



3. <i>Žemės ūkio technologija</i> studijų programos koregavimas	2016-11 ŽŪT studijų programų dėstytojai	Rezultatas teigiamas (100%), atlikta laiku. 2016 m. atliekant žemės ūkio technologų rengimo poreikio ir kompetencijų tyrimą, buvo koreguota <i>Žemės ūkio technologijos</i> programa: peržiūrėti ir pakoreguoti numatomi studijų rezultatai ir dalykų studijų rezultatai, nepopuliari ir studentų nesirenkama <i>lauko ir daržo augalų sėklininkystės</i> specializacija pakeista naujai parengta <i>atsinaujinančios energijos gamybos ir valdymo</i> specializacija.
4. Dalyko <i>Aprangos kūrybinės technologijos</i> rengimas naujai studijų programai	V. Lašienė	Rezultatas teigiamas (100%), atlikta laiku. Katedros posėdžio protokolas 2017-05-11 Nr. VT22-12.
5. ŽŪT studijų programos studijų dalykų aprašų lietuvių ir užsienio kalba koregavimas	2016-11 ŽŪT studijų programų dėstytojai	Rezultatas teigiamas (100%), atlikta laiku. Pagal Kolegijos Akademinės tarybos 2016 m. balandžio 6 d. sprendimu Nr. AT-13 patvirtintą <i>Studijų rezultatų vertinimo tvarką</i> , pakoreguoti studijų programos rezultatai ir studijų planas, atnaujinti visų dalykų aprašai, jų turinys ir literatūros sąrašai. Peržiūrėti visų programos dalykų studijų rezultatai, pakoreguotos dalykų temos, išskirtos smulkesnės teorinės ir praktinės dalykų temos, savarankiško darbo užduotys, atnaujinta naudojama literatūra ir šaltiniai. Peržiūrėti ir koreguoti visi ŽŪT studijų programos dalykų aprašai lietuvių ir užsienio kalba.
6. Naujos specializacijos dalykų rengimas koreguotai <i>Žemės ūkio technologija</i> studijų programai	2016-11 ŽŪT studijų programų dėstytojai	Rezultatas teigiamas (100%), atlikta laiku. Nepopuliari ir studentų nesirenkama <i>Lauko ir daržo augalų sėklininkystės</i> specializacija pakeista naujai parengta <i>Atsinaujinančios energijos gamybos ir valdymo</i> specializacija. Naujai specializacijai parengti dviejų naujų dalykų – <i>Projektų valdymas</i> ir <i>Žemės ūkio produktų logistika</i> – aprašai. Taip pat apibendrinus darbdavių ir socialinių partnerių nuomones buvo pakoreguota programos specializacija <i>Žemės ūkio veiklos organizavimas</i> .

7. Naujos studijų programos <i>Aprangos kūrybinės technologijos</i> rengimas ir tvirtinimas	2017-01/03 ADT studijų programos komiteto pirmininkė dr. V. Bartkutė-Norkūnienė, V. Lašienė, I. Breitmozerė, V. Puodžiukienė	Rezultatas neigiamas. Neparengta ir nepatvirtinta nauja studijų programa. Atlikti darbai: sudarytas naujas studijų dalykų tinklelis; parengti studijų dalykų aprašai (išskyrus specializacijas - neapsispręsta dėl specializacijų); peržiūrėti studijų rezultatai; Atliekami darbai: rengiami raštai LATIA ir Utenos trikotažui dėl specialistų poreikio pagrindimo; rengiamas studijų programos aprašas. <i>Studijų programa planuojama parengti iki 2017 m. spalio 30 d.</i>
8. Parengti ir patvirtinti 3 laisvai pasirenkamų dalykų aprašai: <i>Inovacijų vadyba, Ekonomikos pagrindai Ryšiai su visuomene</i>	2016-12 lekt. S.Trinkūnienė lekt. N.Pakalnienės doc. dr. L.Kazokienė	Rezultatas teigiamas (100 %), atlikta laiku. VV katedros posėdžio 2016-11-24 protokolas Nr. VT13-18
9. Teisės studijų programos dalykų aprašų atnaujinimas		Teisės studijų programos dalykų atnaujinta tik literatūros sąrašas. Teisės katedros posėdžio 2017-05-25 protokolas Nr. VT15-05
10. Parengti laisvai pasirenkamo <i>Taršos žemėlapių sudarymas naudojant surfer programą</i> dalyko aprašą.	2016-12 dr. I. Pliopaitė Bataitienė	Rezultatas teigiamas (100%), atlikta laiku. Parengtas laisvai pasirenkamo dalyko <i>Taršos žemėlapių sudarymo pagrindai</i> aprašas Patvirtinta 2016-11-24 katedros posėdžio protokolu Nr.VT14 – 15
11. Parengti laboratorinių darbų aprašus <i>Triukšmo šaltinio skleidžiamo triukšmo tyrimas; Žemės paviršiaus dozės galios tyrimas; Lygiavertės dozės galios patalpoje tyrimas.</i>	2017-06 dr. I. Pliopaitė Bataitienė	Rezultatas teigiamas (100%), atlikta laiku. Parengti 3 laboratorinių darbų aprašai. Patvirtinta 2017-06-19 katedros posėdžio protokolu Nr. VT14-12
Aplinkosauginių problemų užduočių koregavimas dirbant <i>Atmosferos apsauga, Vandens ištekliai ir jų apsauga, Atliekų tvarkymas ir dirvožemio apsauga</i> moduliuose Aplinkosauginių problemų užduočių koregavimas dirbant <i>Atmosferos apsauga, Vandens ištekliai ir jų apsauga, Atliekų tvarkymas ir dirvožemio apsauga</i> moduliuose	N. Rukštelienė dr. I. Pliopaitė Bataitienė S. Steiblytė	Rezultatas teigiamas (100%), atlikta laiku. Pakoreguotos ir pristatytos studijų komiteto posėdyje modulio <i>Atmosferos apsauga, Vandens ištekliai ir jų apsauga, Atliekų tvarkymas ir dirvožemio apsauga</i> problemų užduotys. Patvirtinta 2016-10-06 studijų komiteto posėdžio protokolu Nr. VT14-1

<p>12. Laboratorinių darbų aprašų rengimas modulio <i>Vandens gerinimo ir nuotekų valymo technologijų</i> dalykui <i>Filtracijos koeficiento priklausomybė nuo grunto</i>, dalyko <i>Vandens gerinimas ir nuotekų valymo technologijos</i> bei dalyko <i>Aplinkosauginių įrenginių parinkimo ir taikymo pagrindai</i> praktinių darbų, kontrolinio darbo ir egzamino užduočių koregavimas atnaujintai studijų programai.</p>	<p>2017 m. pavasario semestras. S. Steiblytė</p>	<p>Veikla įvykdyta 60% .Parengti laboratorinių darbų aprašai. Patvirtinta 2017-06-19 katedros posėdžio protokolu Nr. VT14-12. Dalyko <i>Vandens gerinimas ir nuotekų valymo technologijos</i> praktinių darbų ir kontrolinio darbo užduotys nepakoreguotos ir nepateiktos.</p> <p>Pakoreguotos dalyko <i>Vandens gerinimas ir nuotekų valymo technologijos</i> egzamino užduotys. Patvirtinta 2017-03-29 katedros posėdžio protokolu Nr. VT14-6. Dalyko <i>Aplinkosauginių įrenginių parinkimo ir taikymo pagrindai</i> praktinių darbų, kontrolinio darbo ir savarankiško darbo užduotys nepakoreguotos ir nepateiktos atnaujintai studijų programai.</p> <p>Lektorė išėjo iš darbo.</p>
<p>13. Laisvai pasirenkamų dalykų bankui pateikti naujų arba atnaujintų laisvai pasirenkamų dalykų.</p>	<p>2016-09/11 Kalbų ir komunikacijos katedros dėstytojai</p>	<p>Rezultatas teigiamas (100%), atlikta laiku. Parengti, patvirtinti ir pateikti 4 naujai parengti LPD: Anglų kalba A2 (R. Jodienė), Anglų kalba C1 (R. Jodienė), Norvegų kalba A1 (R. Švilpienė), Norvegų kalba A2 (R. Švilpienė)</p> <p><a href="https://www.utenos-kolegija.lt/upload/file_manager/STUDENTAMS/LPD_2017-2018.pdf">https://www.utenos-kolegija.lt/upload/file_manager/STUDENTAMS/LPD_2017-2018.pdf</a></p>

<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Naujų studijų programų poreikio tyrimai;</b></li> <li>• <b>Egzaminų užduočių rengimas, koregavimas, atnaujinimas;</b></li> </ul> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. IST, ISI, AVS ir EE studijų programų dalykų egzaminų užduočių aptarimas, atnaujinimas ir tvirtinimas.</li> <li>2. Teisės dalykų egzaminų užduočių rengimas, aptarimas ir tvirtinimas.</li> <li>3. Baigiamųjų egzaminų užduočių rengimas, aptarimas ir tvirtinimas</li> </ol>	<p>2016-12; 2017-05 EII katedros dėstytojai</p> <p>2016m. gruodis 2017m. vasaris Teisės katedros dėstytojai</p>	<p>Rezultatas teigiamas (100%), atlikta laiku. Katedros posėdžio protokolas 2016-11-23 Nr. VT23-15; 2017-05-02 Nr. VT23-5</p> <p>Rezultatas teigiamas (100%), atlikta laiku. Patvirtintos 3 dalykų egzaminų užduotys. Teisės katedros posėdžių protokolas 2016-12-15 Nr. VT15-11; Parengtos ir patvirtintos baigiamųjų egzaminų teorinės ir praktinės užduotys. Teisės katedros posėdžio 2017-02-25 protokolas Nr. VT15-02 ir 2017-05-25 protokolas Nr. VT15-05</p>
<ol style="list-style-type: none"> <li>4. Kontrolinių darbų ir egzaminų užduočių koregavimas dalykui <i>Kietųjų dalelių ir dujinių išlakų valymo technologijos</i> AAI studijų programos studentams</li> <li>5. Atnaujinti egzaminų užduotis šioms studijų programoms: AAI, EE, AVS, ISI, ADT, MPT, T, BA, TA, VV ir TV. 2016-11/2017-06</li> </ol>	<p>2016 m. lapkričio mėn. dr. I. Jakštonienė</p> <p>2016-11/2017-06 Kalbų ir komunikacijos katedros dėstytojai</p>	<p>Rezultatas teigiamas (100%), atlikta laiku. Patvirtinta 2017-01-11 katedros posėdžio protokolu Nr. VT14-1.</p> <p>Rezultatas teigiamas (100%), atlikta laiku. 3 katedros dėstytojai atnaujino egzaminų užduotis pagal atnaujintus studijų dalykų aprašus: D. Čepėnienė – BA, TV, VV; R. Jodienė – AVS, EE, MPT, AAI; D. Stunžėnienė – BA. ADT, T, TA egzaminų užduotys nebuvo naujintos kaip planuota, kadangi nebuvo naujinta vertinimo formulė. KK katedros posėdžių protokolai: 2016-11-29, Nr. VT18-08; 2017-05-11, Nr. VT18-05; 2017-06-15, Nr. VT-18-06.</p>

<p>6. Egzaminų užduočių rengimas, koregavimas, atnaujinimas:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Matematikos</i> mokomosios medžiagos, užduočių rengimas Erasmus+ studentams</li> <li>• <i>Siuvinių technologijos</i> dalykui egzamino užduočių parengimas</li> <li>• <i>Siuvinių konstravimas</i> dalykui egzamino užduočių parengimas (ADT-15, II dalis)</li> <li>• Egzamino užduočių atnaujinimas <i>Siuvinių konstravimo pagrindai</i> dalykui (ADT-16 gr, I dalis)</li> <li>• Savarankiškų darbų atnaujinimas <i>Kostiumo istorija ir šiuolaikinė mada</i> dalykui (ADT-16I, ADT-16).</li> </ul> <p>4. Projektinio darbo, savarankiškų ir praktinio darbų užduočių atnaujinimas <i>Siuvinių meninė apdaila</i> dalykui (ADT-15).</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Savarankiškų, praktinių darbų, projektinio darbo užduočių atnaujinimas <i>Kompozicijos pagrindai</i> dalykui (ADT-16I, ADT-16).</li> <li>• Savarankiškų, praktinių darbų, projektinio darbo užduočių atnaujinimas <i>Specialios kompozicijos</i> dalykui (ADT-15).</li> <li>• Metodiniai nurodymai <i>viršutinių drabužių konstravimo ir siuvimo praktikai</i></li> </ul>	<p>2016-2017 m. m. I semestras dr. V. Bartkutė – Norkūnienė</p> <p>2016-2017 m. m. I semestras I. Breitmozerė</p> <p>2016-2017 m. m. I semestras V. Lašienė</p>	<p>Rezultatas teigiamas (100 %), atlikta laiku. Veikla vykdoma palaipsniui rengiant naują studijų programą. Užduotys atnaujintos, tvirtinamos bus 2017-2018 m.m</p> <p><b>Neplanuota veikla:</b> kontrolinių darbų užduotys dalykams (<i>siuvinių konstravimo pagrindai, siuvinių technologija</i>); Praktinės užduotys dalykams (<i>siuvinių konstravimo pagrindai, siuvinių technologija</i>); Parengti ir atnaujinti metodiniai nurodymai kuriniams darbams (<i>siuvinių konstravimas, siuvinių technologija</i>).</p> <p>Katedros posėdžių protokolų 2016-12-08 Nr. VT-22-18, 2017-05-11 Nr. VT-22-12,</p>
--	---	--

<p>• <b>ES ir nacionalinių projektų, skirtų studijų atnaujinimui ir plėtrai vykdymas.</b></p> <p>1. Atnaujintos IST studijų programos, pagal projektą „Utenos kolegijos Verslo ir technologijų fakulteto technologinių studijų programų atnaujinimas pritaikant jas dėstyti užsieniečiams (TESPA)“ Nr. VP1-2.2-ŠMM-07-K-02-034 pagal 2007-2013 m. Žmogiškųjų išteklių plėtros veiksmų programos 2 prioriteto „Mokymasis visą gyvenimą“ priemonę VP1-2.1-ŠMM-07-K „Studijų kokybės gerinimas, tarptautiškumo didinimas“, įgyvendinimas.</p> <p>2. Atnaujintos IST studijų programos, pagal 2007-2013 m. Žmogiškųjų išteklių plėtros veiksmų programos 2 prioriteto „Mokymasis visą gyvenimą“ VP1-2.3-2-ŠMM-07-K priemonę „Studijų kokybės gerinimas, tarptautiškumo didinimas“ projektą VP1-2.2-ŠMM-07-K-01-039 „Utenos kolegijos paklausių darbo rinkoje studijų programų atnaujinimas diegiant probleminio mokymosi sistemą (PROMOSID)“, įgyvendinimas</p>	<p>2016-2017 m. m IST studijų programos komitetas</p> <p>2016-2017 m. m IST studijų programos komitetas</p>	<p>Rezultatas teigiamas (100%), atlikta laiku. Pagal atnaujintos IST studijų programos specializacijos <i>Programavimas mobiliems įrenginiams</i> dalykus apmokyta 11 IST-14 grupės studentų, taip pat studijavo 2 pagal Erasmus+ mobilumo programą studijuoti atvykę Turkijos studentai. Projekto metu parengta studijų medžiaga buvo naudota dirbant su IST studijų programos studentais bei studentais atvykusiais pagal Erasmus+ mobilumo programą.</p> <p>Rezultatas teigiamas (100%), atlikta laiku. Aptartos studijų programos įgyvendinimo stipriosios ir silpnosios pusės. Atkreiptinas dėmesys, kad studentai noriai dirba taikant probleminio mokymo metodą. Atnaujinti 6-o semestro <i>Programavimo mobiliems įrenginiams</i> ir <i>Kompiuterinės grafikos</i> specializacijų studijų vadovai.</p>
---	---	--

<p>• <b>Studijų programų išorinio vertinimo rezultatai;</b></p> <p>1. <i>Elektros energetikos</i> studijų programos kokybės gerinimo plano įgyvendinimas. Tarptautinio išorinio ekspertinio vertinimo rekomendacijų įgyvendinimas. 2016-2017 m. m. EE studijų programos komitetas</p>	<p>2016-2017 m. m. EE studijų programos komitetas</p>	<p>Rezultatas teigiamas (100%), atlikta laiku. Atsižvelgiant į tarptautinio išorinio ekspertinio vertinimo rekomendacijas ir parengtą <i>Elektros energetikos</i> studijų programos tobulinimo veiksmų planą (patvirtintą Verslo ir technologijų fakulteto dekanės 2016 m. gegužės 2 d. įsakymu Nr. VT1-69), įgyvendintos 2016-2017 m. m. apimančios veiklos:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Aptarta dėstytojų atnaujinimo strategija 2017-2020 m.</li> <li>• Įrengta nauja <i>Automatinio valdymo sistemų ir robotikos</i> laboratorija, peržiūrėta ir atitinkamai pagal dėstomus dalykus sukomplektuota <i>Elektronikos, Automatinio valdymo įtaisų</i> laboratorijos.</li> <li>• Aptartos su kolegijos administracija ir socialiniais partneriais galimybės vykdyti mokslo taikomąją veiklą. Prieita nuomonės, jog reikia ieškoti kryptių, kuriose bendrus tyrimus galėtų atlikti tiek kolegijos dėstytojai, tiek socialiniai partneriai, tiek studentai.</li> </ul>
<p>2. <i>Informacinių sistemų technologijos</i> studijų programų kokybės gerinimo planų sudarymas ir įgyvendinimas.</p>	<p>2016-2017 m. m. IST, ISI studijų programų komitetai</p>	<p>Rezultatas teigiamas (100%), atlikta laiku. Įsigyti mikrovaldiklių Arduino ir Rapsbery PI rinkiniai, kurie leidžia imituoti išmaniojo namo sistemas.</p>
<p>3. <i>Automatinio valdymo sistemų</i> studijų programos kokybės gerinimo plano sudarymas ir įgyvendinimas.</p>	<p>2016-2017 m. m. AVS studijų programos komitetas</p>	<p>Rezultatas teigiamas (100%), atlikta laiku. Atsižvelgiant į atsirandančias naujas technologijas – įrengta nauja <i>Automatinio valdymo sistemų</i> laboratorija (302 aud.).</p>
<p>4. <i>Žemės ūkio technologija</i> studijų programos savianalizės suvestinės parengimas.</p>	<p>2017-01-31 G. Stasiulionienė (grupės vadovė), R. Žarskutė, I. Kavaliauskienė, A. Lankauskienė, D. Ivanauskienė, M. Skebienė</p>	<p>Rezultatas teigiamas (100%), atlikta laiku. Atliktas studijų programos realizavimo kokybės tyrimas ir vadovaujantis atitinkamais reikalavimais parengta savianalizės suvestinė. Studijų programos tarptautinio išorinio vertinimo ekspertų grupė kolegijoje lankėsi 2017-04-11. Studijų programa akredituota 3 metams.</p>

5. Parengta Verslo vadybos studijų programos savianalizės suvestinė išoriniam vertinimui ir pristatyta VV katedros posėdyje	Iki 2016-11-30 VV studijų programos komiteto nariai: R.Puidokaitė-Savickienė, dr. R.Meištė, N.Pakalnienė V.Titenienė, VV-14 gr. stud. L.Lisauskaitė.	Rezultatas teigiamas (100%), atlikta laiku. VV studijų programa akredituota 3 metams.
6. Parengta Svetingumo vadybos studijų programos savianalizės suvestinė išoriniam vertinimui ir pristatyta VV katedros posėdyje	Iki 2016-11-30 SV savianalizės darbo grupės nariai: R.Jurgelionienė, R.Bagdonavičienė, R.Narkūnienė, V.Titenienė	Jungtinė Svetingumo vadybos studijų programa akredituota 6 metams.
7. Parengta Buhalterinės apskaitos studijų programos savianalizės suvestinė išoriniam vertinimui ir pristatyta	Iki 2017-06-30 BA studijų programos komitetas ir savianalizės grupės nariai: lektorės V.Satkauskienė, L.Bagdanavičienė, R.Bražulienė, V.Titenienė, N.Pakalnienė.	BA studijų programos išorinio vertinimo ekspertų vizitas 2017-11-21.
8. Teisės studijų programos savianalizės išoriniam vertinimui rengimas	Iki 2017-06-30 Viktoras Žemčiugovas ir teisės studijų programos komitetas	Rezultatas teigiamas (100%), atlikta laiku. T studijų programos išorinio vertinimo ekspertų vizitas vyko 2017-11-24.
9. Išversta į anglų kalbą parengtos šių studijų programų savianalizių suvestinės išoriniam vertinimui: D. Čepėnienė – SV ir BA; R. Jodienė – VV, ŽŪT ir T.	2016-11/2017-06	Rezultatas teigiamas (100%), atlikta laiku. Į anglų kalbą išverstos 5 studijų programų savianalizių suvestinės.
10. AAI studijų programos kokybės gerinimo plano įgyvendinimas. Išorinio ekspertinio vertinimo rekomendacijų įgyvendinimas.	2016-2017m.m.	Rezultatas teigiamas (100%), atlikta laiku. Siekiant patobulinti AAI Studijų programą ir jos realizavimo kokybę pagal parengtą jos gerinimo planą įgyvendintos 2016-2017 m. m apimančios veiklos: 1. Organizuotos projektinių ir 7- ios baigiamųjų darbų peržiūros AAI-13I ir AAI-14. 2. Pakviestas socialinių partnerių atstovas UAB „Molėtų švara” atliekų tvarkymo tarnybos vadovas

		<p>dr. Albertas Venslovas skaityti paskaitą bei dalyvauti baigiamųjų darbų gynimo KK. Paskaitos tema „Atliekų tvarkymas-aktuali šios dienos tema“. Paskaitą skaitė 2016-10-27 d.</p> <p>3. Vykdomas dėstytojų tarptautinis judumas: doc .dr. I. Pliopaitė Bataitienė ir lekt. S. Steiblytė skaitė paskaitas Seinājoki University of Applied Sciences. dr. I. Jakštonienė 2017-04-17/22 dienomis pagal Erasmus+ dalyvavo Stavropolio krašto Agrariniame universitete V-ojoje mokslinėje praktinėje konferencijoje: „Darni turizmo plėtra Rusijos Federacijoje: Tarptautinė praktika ir Rusijos patirtis“ bei studentams skaitė paskaitas tema „Žaliasis raktas“.</p> <p>4.Sudarytos naujos dvišalės sutartys praktikų vietoms atlikti:UAB Utenos regiono atliekų tvarkymo centras 2017-06-16 Nr. BS-337,UAB Utenos šilumos tinklai 2017-06-20 Nr. BS-339, UAB Utenos vandenys 2017-06-16 Nr. BS-338.</p> <p>5. Baigus dalyką atliktos studentų apklausos: Vandens chemija, N. Rukštelienė; Inžinerinė hidrologija, A. Liobė; Aplinkosauginių įrenginių projektavimas, Cheminė analizė, Analizinė chemija,. S. Steilytė; Ekologija ir aplinkotyra, I. Kepalaitė; Atliekų tvarkymo ir dirvožemio apsaugos modulis, Dirvožemio apsauga, dr. Ingrida Pliopaitė Bataitienė; Atliekų tvarkymo technologijos, dr. Inga Jakštonienė; Atmosferos apsaugos modulis, Kietųjų dalelių ir dujinių išlakų valymo technologijos.</p>
--	--	--

<p><b><u>2. Studijų kokybės užtikrinimas:</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Studentų pažangumo (sesijinio, metinio, baigiamojo) analizė;</li> </ul> <p><b>Studentų nubyrimo analizė ir priemonės nubyrimui mažinti.</b></p> <p>1. IST, ISI, AVS ir EE studijų programų studentų rudens ir pavasario sesijų rezultatų aptarimas.</p> <p>.</p> <p>2. IST, ISI, AVS ir EE studijų programų studentų nubyrimo ir jo priežasčių analizė.</p>	<p>2016-02; 2017-06 dr. J. Urbonienė</p> <p>2016-2017 m. m. dr. J. Urbonienė Grupių kuratoriai</p>	<p>Rezultatas teigiamas (100%), atlikta laiku. Siekiant geresnių studijų rezultatų bei studijų programos studijų rezultatų pasiekimo katedros posėdžiuose aptartos prielaidos, leidžiančios tai pagerinti. Katedros posėdžių protokolai: 2016-10-25 Nr. VT23-14</p> <p>Rezultatas teigiamas (100%), atlikta laiku. Atlikta IST, ISI, AVS ir EE studijų programų studentų nubyrimo priežasčių analizė ir aptarta katedros posėdžiuose. Katedros posėdžio protokolas 2016-10-25 Nr. VT23-14. Studentai dažniausiai buvo išbraukiami kaip nepažangūs studentai. ISI-15 akademinėje grupėje išbrauktas 1 studentas ir IST-15 akademinėje grupėje 2 studentai kaip turintys daugiau nei 3 akademinės skolas. EE-13 ir IST-13 akademinėse grupėse išbraukta po 1 studentą, kaip neatvykę į baigiamojo darbo gynimą katedroje, neapsiginę baigiamojo darbo katedroje. Iš EE-13 akademinės grupės 1 studentui suteiktos akademinės atostogos.</p>
<p>3. Maisto produktų technologijos, Žemės ūkio technologijos ir Aprangos dizaino ir technologijos programų studentų rudens ir pavasario semestrų pažangumo analizė.</p>	<p>2016-11; 2017-03 G. Stasiulionienė</p>	<p>Rezultatas teigiamas (100%), atlikta laiku. Siekiant geresnių studijų rezultatų bei studijų programų MPT, ADT, ŽŪT studijų rezultatų pasiekimo katedros posėdyje aptartos prielaidos, leidžiančios tai pagerinti. Katedros posėdžio protokolas 2016-10-19 Nr. VT22-15</p>

4. Maisto produktų technologijos, Žemės ūkio technologijos ir Aprangos dizaino ir technologijos programų studentų nubyrejimo priežasčių analizė.	2016-12 G. Stasiulionienė, studijų programų komitetų pirmininkai	Rezultatas teigiamas (100%), atlikta laiku. Atlikta MPT, ADT ir ŽŪT studijų programų studentų nubyrejimo priežasčių analizė. Studentai dažniausiai studijas meta dėl asmeninių priežasčių, negalėdami suderinti studijų ir darbo, kai tenka išvykti gyventi į kitą šalį. Dalis studentų yra išbraukiami kaip nepažangūs studentai. Katedros posėdžio protokolas 2016-12-08 Nr. VT22-18
5. Aptarti rudens ir pavasario sesijų rezultatai katedros, TV, BA, VV, TA, SV studijų programų komitetų posėdžiuose	2016 -10, 2017-03 Atsakingi TV, BA, VV, SV, TA studijų programų komitetai, VV katedros vedėja R.Puidokaitė-Savickienė.	Rezultatas teigiamas (100%), atlikta laiku. Rezultatas teigiamas (100%), atlikta laiku. Aptarti pavasario sesijų rezultatai pagal Studijų skyriaus pateiktas pažangumo ataskaitas. Aukščiausias bendras pažangumas BA grupių studentų nuolatinių (8,68 balo), žemiausias SV ir VV gr., prastesni rezultatai I kurso VV ir TV, II kurso TA gr. Ištęstinių grupėse aukščiausias bendras pažangumas TA gr. (8.61 balo), žemiausias TV (7,16 balo), žemiausi pažangumo rezultatai ištęstinių I kurso BA ir TV gr. Katedros posėdžio 2016-10-20 protokolas Nr. VT13-17
6. Išanalizuoti ir aptarti VV katedroje realizuojamų studijų programų studentų nubyrejimo priežastis		Rezultatas teigiamas (100%), atlikta laiku. Išanalizuotos ir katedroje aptartos studentų nubyrejimo priežastys. Daug pirmo kurso studentų susiduria su sunkumais ir nutraukia studijas. Studentai nutraukia studijas dėl asmeninių priežasčių, išvyksta gyventi ir dirbti į užsienį, nebenori studijuoti, sunku suderinti darbą ir studijas. Katedros posėdžio protokolas 2017-02-01 Nr. VT13-4. Studentų nubyrejimas analizuotas ir pateiktas studijų programų savianalizės suvestinėse.

7. Teisės studijų programos sesijos rezultatų analizė katedroje.	2010-10 2017-03 Viktoras Žemčiugovas ir grupių kuratoriai	Rezultatas teigiamas (100%), atlikta laiku. 2016 m. pavasario semestro studijų rezultatų aptarimas. Teisės katedros posėdžio 2016-10-14 protokolas Nr. VT15-09. 2016m. rudens semestro studijų rezultatų aptarimas. Teisės katedros posėdžio 2017-03-10 protokolas Nr. VT15-03.
8. Aplinkos apsaugos katedros studijų programos studentų rudens ir pavasario sesijų pažangumo analizė	2016-09; 2017-03. dr. I. Jakštonienė	Rezultatas teigiamas (100%), atlikta laiku. Atlikta 2015-2016 m. m. pavasario semestro pažangumo bei studentų nubyrežimo analizė. Studijų programos komiteto posėdžio protokolas 2016-11-03 Nr. VT16-1
9. Aplinkos apsaugos katedros studijų programos studentų nubyrežimo analizė	2016-09; 2017-03. dr. I. Jakštonienė, grupių kuratoriai	
10. Studentų paskaitų lankomumo ir jo įtakos studijų kokybei analizė.	2016-12 Viktoras Žemčiugovas ir grupių kuratoriai	Rezultatas teigiamas (100%), atlikta laiku. Svarstytas Teisės katedros studentų lankomumas ir pažangumas. Teisės katedros posėdžio 2016-12-15 protokolas Nr. VT15-11.
<p>11. Analizuoti teisės studijų programoje studijuojančių studentų nubyrežimo priežastis.</p> <p>• <b>Kvalifikavimo komisijų pirmininkų ataskaitų pagrindinės išvados;</b></p> <p>1. IST ir EE inžinerijos katedros studijų programų studentų baigiamųjų darbų rezultatų analizė</p>	<p>Viktoras Žemčiugovas ir grupių kuratoriai</p> <p>2017-01 – 2017-06 Studijų programų komitetai Elektros ir informatikos inžinerijos katedros dėstytojai</p>	<p>Rezultatas teigiamas (100%), atlikta laiku. Atlikta analizė ir apsvastyta katedros posėdyje. Teisės katedros posėdžio 2017-06-15 protokolas Nr. VT15-07.</p> <p>Rezultatas teigiamas (100%), atlikta laiku. Siekiant tobulinti baigiamųjų darbų kokybę katedros posėdyje aptarti baigiamųjų darbų rezultatai ir aptartos priemonės pagerinti baigiamųjų darbų kokybę. Tiek IST, tiek EE rengiamų baigiamųjų darbų temos pakankamai aktualios ir leidžiančios studentams pademonstruoti srities studijų rezultatų pasiekimus. Atkreiptas dėmesys į rašto darbo kokybę – studentai turėtų atidžiau panaudoti automatizuotas rašybos ir stiliaus klaidų taisymo priemones, taip pat kai kurių studentų darbuose trūksta išsamesnės analizės bei pasirinktų sprendimų argumentavimo.</p>

<p>2. IST ir EE studijų programų 2015/16 m. m. baigiamųjų darbų rengimo, kvalifikavimo komisijų pirmininkų ataskaitų analizė ir problemų aptarimas</p>	<p>2016-12 dr. J. Urbonienė</p>	<p><i>Informacinių sistemų technologijos</i> studijų programos iš viso Kvalifikavimo komisijai buvo pateikta 27 baigiamieji darbai: Kompiuterinės grafikos specializacijos - 14, Programavimo mobiliems įrenginiams specializacijos - 11 ir Kompiuterinių sistemų valdymo specializacijos - 2 darbai.</p> <p>Apgintų baigiamųjų darbų vertinimų vidurkis 7,56 balo. Bendras baigiamųjų darbų vertinimo vidurkis, lyginant su praėjusiais metais sumažėjo 0,13 balo (pernai jis buvo 7,69 balo).</p> <p><i>Elektros energetikos</i> studijų programos bendras baigiamųjų darbų vertinimo vidurkis, lyginant su praėjusiais metais padidėjo 1,29 balo (pernai jis buvo 6,57 balo).</p> <p>Rezultatas teigiamas (100%), atlikta laiku.</p> <p>Siekiant tobulinti baigiamųjų darbų rengimo procesą katedros posėdyje aptartos su rengimu susijusios problemos, aptarti kvalifikavimo komisijų pirmininkų ataskaitose paminėti baigiamųjų darbų rengimo aspektai ir aptartos priemonės šių problemų išvengti ateityje. Paminėtina, kad tiek IST, tiek EE rengiamų baigiamųjų darbų temos pakankamai aktualios ir leidžiančios studentams pademonstruoti srities studijų rezultatų pasiekimus.</p> <p>Atkreiptas dėmesys į rašto darbo kokybę – studentai turėtų didesnę dėmesį kreipti į teksto rinkimo ir rašybos klaidas, panaudoti automatizuotas rašybos ir stiliaus klaidų taisymo priemones, taip pat kai kurių studentų darbuose trūksta gilesnės analizės bei pasirinktų sprendimų argumentavimo, IST darbuose norėtųsi matyti daugiau studentų programavimo darbų</p>
--	-------------------------------------	---

<p>1. Technologijų katedroje realizuojamų studijų programų baigiamųjų darbų gynimo Kvalifikavimo komisijų pirmininkų ataskaitų analizė ir aptarimas</p>	<p>2016-12 G. Stasiulionienė, studijų programų komitetų pirmininkai</p>	<p>Rezultatas teigiamas (100%), atlikta laiku. Siekiant tobulinti baigiamųjų darbų kokybę katedros posėdyje aptarti bei apibendrinti MPT ir ŽŪT baigiamųjų darbų vertinimo rezultatai ir aptartos priemonės pagerinti baigiamųjų darbų kokybę. Atkreiptas dėmesys į rašto darbo kokybę – studentai turėtų atidžiau panaudoti automatizuotas rašybos ir stiliaus klaidų taisymo priemonės, daugiau dėmesio skirti brėžinių atlikimui. Baigiamųjų darbų temos pakankamai aktualios ir leidžiančios studentams pademonstruoti srities studijų rezultatų pasiekimus. Pastebėta MPT studijų programos tiriamųjų darbų trūkumas. Ataskaitoje pažymėtina, kad baigiamųjų darbų ir jų gynimo stipriosios pusės yra studijų kryptį atitinkančių, aktualių regionui temų pasirinkimas, kokybiški pristatymai ir laisvas bendravimas su komisija. Silpnosiomis pusėmis įvardinta, kad nemaža dalis studentų rėmėsi ne praktiniu tyrimu, o duomenų analize, pasitaikė formalių išvadų, mažai remiamasi užsienio autorių literatūra.</p>
<p>2. Aptarta su dėstytojais 2016 m. kvalifikavimo komisijos pirmininko ataskaita apie baigiamųjų egzaminų laikymo ir baigiamųjų darbų rašymo bei gynimo rezultatus, numatytos priemonės rezultatų gerinimui.</p>	<p>Iki 2016-10-30 Viktoras Žemčiugovas, Teisės studijų programos Komiteto pirmininkas lektorius V. Žilys ir KK pirmininkas doc. A.Sirvydis</p>	<p>Rezultatas teigiamas (100%), atlikta laiku.</p>

<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Absolventų įsidarbinimo analizės, pagrindinės išvados;</b></li> </ul> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Išanalizuoti duomenis apie TV, VV, BA, TA absolventų įsidarbinimą</li> <li>2. ŽŪT, MPT, ADT studijų programų absolventų įsidarbinimo analizė.</li> <li>3. IST ir EE studijų programų absolventų įsidarbinimo analizė.</li> <li>4. Remiantis Karjeros centro duomenimis, atlikti darbdavių apklausą apie absolventų darbą ir atsiliepimų analizę apsvarstyti katedroje.</li> </ol>	<p>2016-11 TV, BA, VV, TA studijų programų komitetai</p> <p>2016-2017 m. m. I semestras. G. Stasiulionienė</p> <p>2016-11 dr. J. Urbonienė</p> <p>2016-11 Viktoras Žemčiugovas ir katedros dėstytojai</p>	<p>Rezultatas teigiamas (100%), atlikta laiku. Išanalizuoti duomenys apie BA, TV, TA ir VV gr. absolventų įsidarbinimą. Katedros posėdžio 2016-11-24 protokolas Nr. VT13-18.</p> <p>Rezultatas teigiamas (100%), atlikta laiku. Iš 2016 m. baigusiųjų 7 MPT studijų programos absolventų 2 (barmenas, virtuvės pagalbininkas) absolventai dirba žemos kvalifikacijos darbą, 4 absolventai – darbo paieškose, 1 absolventė išvykusi į užsienį. Įsidarbinimas -29 proc. Iš 12 ŽŪT studijų programos absolventų 8 absolventai dirba pagal specialybę (pramonės darbininkas, pardavėjas, mašinų operatorius, stogdengys, žemės ūkio produkcijos vadovas). Įsidarbinimas - 67 proc. 17 proc. absolventų dirba aukštos kvalifikacijos darbą, 50 proc absolventų dirba žemos kvalifikacijos darbą. ADT absolventų nebuvo. 2016 m. (duomenys 6 mėn. po baigimo).</p> <p>Rezultatas teigiamas (100%), atlikta laiku. Surinkti absolventų įsidarbinimo duomenys ir rezultatai pristatyti katedros posėdyje. Atlikus absolventų įsidarbinimo analizę <u>karjera.lt.</u>, matyti, kad Elektros energetikos studijų programos absolventų įsidarbinimas 100 %, o Informacinių sistemų technologijų studijų programos absolventų įsidarbinimas – 88,9 %. Ar absolventai dirba pagal specialybę karjeros stebėsenoje nematyti. Galima bus matyti kokiose įmonėse dirba ir studentų įsidarbinamumą pagal pareigas.</p> <p>Rezultatas teigiamas (100%), atlikta laiku. Siekiant gerinti studijų kokybę, organizuotas duomenų surinkimas elektroniniu paštu iš Utenos AVPK ir VSAT Ignalinos ir Vilniaus rinktinių vadovų ir rezultatai aptarti katedroje.</p>
---	---	---

<p>1. <b>Kaip atliktų studijų kokybės tyrimų rezultatai panaudojami studijų (taip pat ir praktikų) kokybei gerinti?</b></p> <p>2. IST, ISI, AVS ir EE studijų programų studentų stojimo į kolegiją motyvų analizė.</p>	<p>2016-11 dr. J. Urbonienė</p>	<p>Rezultatas teigiamas (100%), atlikta laiku. Atlikta IST, ISI, AVS ir EE studijų programų studentų stojimo į kolegiją motyvų ir reklaminių priemonių poveikio analizė ir aptarta katedros posėdyje. Studentų stojimą daugiausiai įtakojo tėvai, draugai, anksčiau kolegiją baigę studentai, informacija rasta internete, kolegijos interneto svetainėje, leidinyje „Kur stoti“.</p>
<p>3. ADT, MPT ir ŽŪT studijų programų studentų stojimo į kolegiją motyvų analizė.</p>	<p>2016-11 G. Stasiulionienė, studijų programų komitetų pirmininkai</p>	<p>Rezultatas teigiamas (100%), atlikta laiku. Atlikta ADT, MPT ir ŽŪT studijų programų studentų stojimo į kolegiją motyvų analizė ir aptarta katedros posėdyje. Katedros posėdžio protokolas 2016-12-08 Nr. VT22-18. Atlikus analizę nustatyta, kad dažniausiai kolegijos studijų programas renkasi studentai, kurie nenori išvykti į didmiesčius. Nedidelė dalis studentų, kuriems nesusiklosto mokslai universitetuose. Svarbiausiu kriterijumi, renkantis studijų programą išlieka –valstybės finansuojamos studijos.</p>
<p>4. Technologijų katedros studentų apklausos dėl studijų dalykų kokybės analizė.</p>	<p>2016-2017 m. m. Stasiulionienė G.</p>	<p>Rezultatas teigiamas (100%), atlikta laiku. Nutarta daugiau dėmesio skirti dėstytojų - praktikų, neturinčių pedagoginės patirties konsultavimui, dėl įvairesnių mokymo metodų taikymo.</p>
<p>5. Atlikta Teisės katedros studentų apklausos analizė apie dėstomų dalykų kokybės užtikrinimą.</p>	<p>2017-02,05 katedros dėstytojai</p>	<p>Rezultatas teigiamas (100%), atlikta laiku. Atlikta studentų apklausos analizė apie dėstomų dalykų kokybę ir aptarta katedroje. Teisės katedros posėdžio 2017-06-15 protokolas Nr. VT15-07</p>

6. Studentų ir absolventų apklausų apie studijų kokybės užtikrinimą analizės pagrindu pakoreguoti dalykų aprašai bei dėstymo metodai	2017-06 Viktoras Žemčiugovas ir katedros dėstytojai	Rezultatas teigiamas (100%), atlikta laiku. 2016m. pakoreguota visa Teisės studijų programa, remiantis Teisės studijų krypties aprašo reikalavimais, Tarptautinio Teisės programos vertinimo išvadomis, bei studentų ir absolventų apklausų analizės pagrindu. Programos pakeitimai patvirtinti Utenos kolegijos Akademinės tarybos 2016-05-31 sprendimu Nr. AT-24, todėl 2017m. tokių pakeidavimų nepareikšta
7. Atliktos VV katedros studijų programų studijų dalykų dėstymo kokybės vertinimo apklausos, jų rezultatai aptarti studijų programų komitetų, katedros posėdžiuose	2017-03 TV, BA, VV, TA, SV studijų programų komitetai, VV katedros dėstytojai	Atliktos studijų dalykų dėstymo kokybės vertinimo apklausos, kurių rezultatai aptarti katedros posėdyje 2017-02-01 Nr. VT13-4.
8. IST, ISI, AVS ir EE studijų programų studentų požiūrio į studijų kokybę tyrimas.	2016-2017 m. m. dr. J. Urbonienė G. Ivanickienė	Rezultatas teigiamas (100%), atlikta laiku. Atliktas IST, ISI, AVS ir EE studijų programų studentų požiūrio į studijų kokybę tyrimas, parengta ataskaita ir pristatyta katedros posėdyje. Didžioji dalis studentų yra patenkinti studijomis kolegijoje, tiek dėstytojų pateikiama medžiaga ir darbo metodai jiems yra tinkami, tiek materialioji bazė yra tinkama.
9. AAI studijų programos studentų apklausos dėl studijų dalykų kokybės.	2016-2017 m. m. dr. I. Jakštonienė Aplinkos apsaugos katedros dėstytojai	Apklausta dėl studijų dalykų kokybės 67% katedros dirbančių pirmajame pareigose: I. Jakštonienė; S. Steiblytė; I. Pliopaitė Bataitienė; N. Rukštelienė, I. Kepalaitė. Apklausta dėl studijų dalykų kokybės 33% katedros dirbančių antrajame pareigose: A. Liobė; J. Mažuolis, L. Jovaišienė

<p>10. IST, ISI, AVS ir EE studijų programų studentų profesinės veiklos praktikų įmonėse atlikimo kokybės analizė.</p>	<p>2016-2017 m. m. Elektros ir informatikos inžinerijos katedros dėstytojai, atsakingi už profesinės veiklos praktikas</p>	<p>Rezultatas teigiamas (100%), atlikta laiku. Išanalizuoti IST ir AVS studijų programos studentų profesinės veiklos praktikų rezultatai: IST: Nuolatinių studijų IST-15 ir ISI-15 akademinė grupė studentai <i>Pažintinę praktiką</i> atliko Ukmergės r. Siesikų gimnazija, UAB „ARKPrekyba“, UAB „SYSadminas“, UAB „Radijo elektroninės sistemos“, Zarasų rajono apylinkės teismas, Gvido Jankausko individuali įmonė „Agvija“. Ištęstinių studijų IST-15I akademinės grupės studentai <i>Pažintinę praktiką</i> atliko UAB „Intertrada“, Lietuvos kariuomenės karo policija, TEO LT, UAB „SYSadminas“. Nuolatinių studijų IST-14 akademinės grupės studentai <i>Specialybės įgūdžių lavinimo praktiką</i> atliko Utenos apskrities Priešgaisrinėje gelbėjimo valdyboje, UAB „BTT Group“ Vilniuje, Valstybinėje energetikos inspekcijoje prie Energetikos Ministerijos Vilniuje, MB „Biuro ekspertai“ Biržuose, Utenos A. ir M.Miškinių viešojoje bibliotekoje, AB „Teo LT“ Utenos klientų aptarnavimo skyriuje, UAB „ARK prekyba“ Utenoje, VĮ Ignalinos miškų urėdijoje, AB „Lietuvos geležinkeliai“, Utenos Adolfo Šapokos gimnazijoje. Įvertinimų vidurkis: 8,92. AVS: Nuolatinių studijų AVS-16 akademinės grupės studentai <i>Pažintinę praktiką</i> atliko: UAB „Bikuva“. Gauti įvertinimai: 10 (puikiai) – 2 studentai Ištęstinių studijų AVS-15I akademinės grupės studentai <i>Pažintinę praktiką</i> atliko: UAB MONBLANA“, UAB „Rokiškio pieno gamyba“, UAB „Hidraulit“, UAB „Baltic Filter“, UAB „ELECTRONIC-HOUSE“, UAB „Alternatyvi bazė“ gamybinė . Gauti įvertinimai: 10 (puikiai) – 5 studentai, 9 (labai gerai) - 1 studentas; Įskaityta anksčiau atlikta praktika – 2 studentams, neatvyko – 1 studentas</p>
--	--	---

		<p>Ištęstinių studijų IST-13I akademinės grupės studentai <i>Specialybės igūdžių lavinimo praktiką</i> atliko Rokiškio suaugusiųjų ir jaunimo mokymo centre, UAB „DKD“ Visagine, VŠĮ „Utenos kolegija“, VĮ „Ignalinos atominė elektrinė“, Utenos A. ir M.Miškinių viešojoje bibliotekoje, UAB „Jungstata“ Ignalinoje. Įvertinimų vidurkis: 8,8.</p> <p>Nuolatinių studijų IST-14 akademinės grupės studentai <i>Baigiamąją praktiką</i> atliko Utenos apskrities Priešgaisrinėje gelbėjimo valdyboje, UAB „BTT Group“ Vilniuje, MB „Biuro ekspertai“ Biržuose, Utenos A. ir M.Miškinių viešojoje bibliotekoje, UAB „Sys Adminas“ Utenoje, UAB „Artmė“ Utenoje, UAB „ARK prekyba“ Utenoje, VĮ Ignalinos miškų urėdijoje, UAB „Utenos vandenys“ Utenos raj., Utenos Adolfo Šapokos gimnazijoje.</p> <p>Gauti įvertinimai: Įvertinimų vidurkis: 8,42.</p> <p>Ištęstinių studijų IST-13I akademinės grupės studentai <i>Baigiamąją praktiką</i> atliko Rokiškio suaugusiųjų ir jaunimo mokymo centre, UAB „DKD“ Visagine, UAB „Visagino būstas“ Visagine, VŠĮ „Utenos kolegija“, VĮ „Ignalinos atominė elektrinė“, Utenos A. ir M.Miškinių viešojoje bibliotekoje, UAB „Socius“ Utenoje. Įvertinimų vidurkis: 8,57.</p>
<p>11. Aptarti atliktų praktikų rezultatų ir socialinių partnerių atsiliepimų analizės rezultatus katedrų posėdžiuose.</p> <p>12. Suorganizuoti kolegijos dėstytojų atsakingų už praktikas susirinkimą, aptarti praktikų vadovavimo problemas.</p>	<p>2016-2017 m.m. V. Andrašienė</p> <p>2016-2017 m.m. V. Andrašienė</p>	<p>Atlikta 2015-2016 m.m. ir planuojama pristatyti atliktų praktikų analizę, praktikų rezultatų analizę bei socialinių partnerių atsiliepimų analizę studijų komitetų posėdžiuose iki 2017 m. gruodžio mėnesio.</p> <p>Veikla neįvykdyta. Bendras susirinkimas nesuorganizuotas, nes pasikonsultavus su katedros vedėjais nuspręsta, jog bendras susirinkimas nėra tikslingas. Kolegijos dėstytojai atsakingi už praktikas konsultuoti individualiai praktikų atlikimo ir organizavimo klausimais.</p>

<p><b><u>3. Mokslo taikomoji, metodinė veikla, tyrimai, konsultavimas:</u></b>  <i>Pateikti skaičius, kiek ir kokios konkrečios produkcijos parengta, jų autorius, pavadinimus)</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Parengti moksliniai darbai (monografijos, mokslo studijos);</b></li> <li>• <b>Parengti ir išleisti metodiniai darbai (vadovėliai, mokomosios, metodinės knygos);</b></li> </ul> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Išleistas vadovėlis doc. dr. A. Gudonio “Pieno gaminių technologija ir inžinerija”.</li> <li>2. Mokomosios metodinės <i>Atliekų tvarkymas ir dirvožemio apsauga laboratoriniai darbai</i> knygos rengimo pratęsimas</li> <li>3. Parengta metodinė priemonė VV studijų programos studentams <i>Business English Vocabulary Development</i>.</li> <li>4. Rengta medžiaga kalbos skyreliui „Neieškok žodžio kišenėje“.</li> </ol> <p><b>Neplanuota veikla:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>5. Atnaujinti ir išleisti Metodiniai nurodymai pieno gaminių gamybos technologijos bakalauro baigiamiesiems darbams.</li> </ol>	<p>2016-2017 m.m. dr. A. Gudonis</p> <p>2016-2017 m. m. dr. I. Jakštonienė, dr. I. Pliopaitė Bataitienė</p> <p>2017 m.- A. Cesevičienė</p> <p>2016-09/2017-06 R. Kavoliūnienė, V. Steponėnienė, R. Žarskutė</p> <p>2017 m. – G. Stasiulionienė ir dr. A. Gudonis</p>	<p><b>IŠLEISTAS 1 VADOVĖLIS, PARENGTOS 4 METODINĖS PRIEMONĖS</b></p> <p>Rezultatas teigiamas 100%. Išleistas vadovėlis, naudingas Maisto produktų technologijos specialybių studentams. (ISBN 978-609-455-324-0).</p> <p>Rezultatas teigiamas 100%. Knyga parengta ir ruošiama spaudai.</p> <p>Veikla įvykdyta 50%. Planuota parengti ir publikuoti 2 straipsnius, parengtas ir publikuotas 1. Publikuota Ukmergės Valdo leidykloje, ISBN 978-609-8174-25-0. 2 dėstytojai 2016-2017 m. m. pasirengė teorines straipsnių dalis ir publikuos 2017-2018 m. m.</p> <p>Rezultatas teigiamas 100%. 2016 m. gruodžio mėn. „Utenio“ puslapyje „Utenos kolegija: studijos ir karjera“ yra str. NEIEŠKOK ŽODŽIO KIŠENĖJE.</p> <p>Rezultatas teigiamas 100%. Išleista (ISBN978-609-455-656-0) metodinė priemonė. Metodinis leidinys naudingas studentams, siekiant baigiamųjų darbų kokybės. Leidinio prieduose pateikiami tiek studentams, tiek ir jų vadovams aktualių dokumentų, rengiant baigiamuosius darbus, pavyzdžiai.</p>
--	--	---

<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Parengta neleidubinė metodinė medžiaga (metodinės priemonės, studijų medžiaga, paskaitų konspektai ir kt.);</b></li> </ul> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Dalyko <i>Siuvinių Konstravimo pagrindai ADT</i> studijų programai (pateiktys).</li> <li>2. Dalyko <i>Aprangos konstrukcinis modeliavimas bei Siuvinių Technologija ADT</i> studijų programai (pateiktys).</li> <li>3. Dalykų <i>Piešimas</i> bei <i>Siuvinių meninė apdaila ADT</i> studijų programai (pateiktys),</li> <li>4. Atnaujinti ir koreguoti <i>Baigiamųjų darbų rengimo metodiniai nurodymai Aprangos dizaino ir technologijos studijų programai</i>.</li> <li>5. Atnaujinti ir koreguoti <i>Metodiniai nurodymai duonos produktų gamybos technologijos</i> bakalauro baigiamajam darbui.</li> <li>6. <i>3D projektavimas AutoCAD sistemoje (LPD)</i> naujų praktinių darbų rengimas; dalyko <i>Informacinės technologijos ir inžinerinė kompiuterinė grafika</i> praktinių darbų papildymas, atnaujinimas; dalyko <i>Inžinerinė ir kompiuterinė grafika (Erasmus+ studentams)</i> praktinių darbų rengimas anglų kalba;</li> <li>7. <i>Daugialypė terpė</i> dalyko praktinės užduotys <i>Erasmus+</i> studentams;</li> <li>8. <i>Elektroninio verslo</i> medžiaga ir užduotys <i>Erasmus+</i> studentams; praktinės užduotys <i>IT ir kompiuterinio dizaino pagrindai</i> (ADT studijų programai) dalykui;</li> </ol>	<p>2016-2017 m. m. I. Breitmozerė</p> <p>2016-2017 m. m. – I. Breitmozerė</p> <p>2016-2017 m. m. V. Lašienė</p> <p>2016-2017 m. m. I. Breitmozerė, V. Lašienė, V. Puodžiukienė</p> <p>2016-2017 m. m. V. Azarinskienė</p> <p>2016-2017 m. m. Dabkutė</p> <p>dr. J. Urbonienė</p> <p>G. Ivanickienė</p>	<p>Veikla įvykdyta 100%. Parengtos 9 (planuotos 9) metodinės priemonės. Priemonė patvirtinta Technologijų katedros 2016-12-08 protokolu Nr. VT22-18</p> <p>Priemonė patvirtinta Technologijų katedros 2017-05-11 protokolu Nr. VT22-12</p> <p>Dalyko pateiktys paruoštos, tvirtinamos bus 2017-2018 m.m.</p> <p>Priemonė patvirtinta katedros posėdžio 2017-01-23 protokolu Nr. VT22-2,</p> <p>Priemonė patvirtinta katedros posėdžio 2017-01-23 protokolu Nr. VT22</p> <p><b>Parengta 22 metodinės priemonės (planuota 10).</b> Rezultatas teigiamas 100%, atlikta laiku.</p> <p>Rezultatas teigiamas 100%, atlikta laiku.</p> <p>Rezultatas teigiamas 100%, atlikta laiku.</p>
---	--	--

<p>9. Laboratorinių darbų užduotys <i>Informacijos patikimumas ir sauga</i> dalykui (ISI studijų programai);</p> <p>10. <i>Elektros skirstomųjų tinklų eksploatavimas, Elektros skirstomųjų tinklų automatizavimas, Elektros energijos gamybos technologijos</i> dalykų (EE studijų programai) praktinės situacijos, testai.</p> <p>11. D.Ivanauskienė: metodinė medžiaga dalykams: Finansinė apskaita BA, Ūkininko ūkio finansų valdymas ŽŪT</p> <p>12. J. Bulovienė: dalyko „Maitinimo organizavimas“ praktinių darbų aprašai, pateiktys.</p> <p>13. J. Bulovienė: “Sveika mityba “ dalyko pateiktys.</p> <p>14. S.Trinkūnienė: dalykų Personalo vadybos, Žmonių išteklių vadybos, Kokybės vadybos, Transporto ekspedicinės veiklos vadybos praktinių darbų užduotys</p> <p>15. Atnaujinta ir parengta nauji studijų krypties dalykų paskaitų konspektai. A.Sirvydis - Administracinė teisė ir procesas.</p> <p><b>Neplanuota veikla:</b></p> <p>16. <i>Algoritmavimo ir programavimo C++</i> dalyko praktinės užduotys <i>Erasmus+</i> studentui;</p> <p>17. <i>Šiuolaikinių ir išmaniųjų technologijų</i> dalyko praktinės užduotys Informacinių sistemų technologijų ir Informacinių sistemų inžinerijos studijų programų studentams; <i>Šiuolaikinių ir išmaniųjų technologijų</i> dalyko praktinės užduotys <i>Erasmus+</i> studentams;</p> <p>18. <i>Kompiuterių tinklų</i> dalyko praktinės užduotys <i>Erasmus+</i> studentams;</p> <p>19. <i>Elektros energijos gamybos technologijų, Elektros skirstomųjų tinklų automatizavimo, Elektros įrenginių montavimo ir eksploatavimo</i> dalykų praktinės užduotys <i>Erasmus+</i> studentams;</p>	<p>dr. J. Urbanavičius</p> <p>dr. L. Markevičius</p> <p>2017-05</p> <p>D. Ivanauskienė, J. Bulovienė, S. Trinkūnienė</p> <p>2016/2017m.m.</p> <p>A. Sirvydis</p> <p>dr. J. Urbonienė</p> <p>dr. A. Juškevičienė</p> <p>J. Urbanavičius</p> <p>dr. L. Markevičius</p>	<p>Rezultatas teigiamas 100%, atlikta laiku.</p> <p>Rezultatas teigiamas 100%, atlikta laiku.</p> <p>Veikla įvykdyta iš dalies. Planuota 8 dalykų metodinės medžiagos, parengtos 6. Parengtos J.Bulovienės ir S.Trinkūnienės ir patvirtinta katedros posėdyje 2017-04-24 Nr.VT13-10.D.Ivanauskienės ir parengta nepilnai, koreguojama.</p> <p>Veikla įvykdyta iš dalies.Nauji Administracinės teisės ir proceso konspektai dar ruošiami.</p> <p>8 dėstytojų parengta metodinė medžiaga darbui su Erasmus +studentais</p>
--	--	--

20. <i>Elektros pavarų ir jų valdymo, Automatinio valdymo teorijos</i> dalykų praktinės užduotys <i>Erasmus+</i> studentams;	dr. A. Kirka	
21. <i>Mikroprocesorių ir valdiklių</i> dalyko praktinės užduotys <i>Erasmus+</i> studentams;	dr. G. Dervinis	
22. <i>Elektronikos</i> dalyko praktinės užduotys <i>Erasmus+</i> studentams;	L. Kairiūkštis	
23. <i>Interneto technologijos</i> dalyko praktinės užduotys <i>Erasmus+</i> studentams.	G. Ivanickienė	
24. Dalyko <i>Siuvimo įrengimai ADT</i> studijų programai metodinė mokomoji priemonė pagal pažangiausių pasaulio gamintojų įrengimų, priedų, adatų, siuvimo liniuočių katalogus,	V. Puodžiukienė	Parengta metodinė medžiaga naujai ADT studijų programai.
25. Dalyko <i>Siuvinių medžiagos ADT</i> studijų programai metodinė mokomoji priemonė,	V. Puodžiukienė	

<p>• <b>Parengtos mokslinės publikacijos (straipsniai):</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Parengta publikacija pagal atliktą tyrimą (ADT).</li> <li>2. WATER SPRINGS RESEARCH IN UTENA DISTRICT (LITHUANIA)” Environment. Technology. Resources. Proceedings of the 11th International Scientific and practical Conference (June 15-17, 2017)</li> <li>3. Konservanto E250 naudojimas prekės ženklo „Utenos mėsa“ gaminiuose/Šiuolaikinės technologijos darniai aplinkai. Straipsnių rinkinys.</li> <li>4. Viešos, Krašunos ir Vyžuonos upių monitoringas 2014-2016 m.</li> <li>5. <sup>222</sup>Rn TŪRINIO AKTYVUMO INDIVIDUALIŲ GREIŽINIŲ VANDENYJE TYRIMAS.</li> <li>6. Vandens gerinimo įrenginių įtaka <sup>222</sup>Rn tūriniam aktyvumui.</li> <li>7. Development of sustainable tourism in Lithuania. Stavropol state agrarian university. Sustainable development of tourism market:international practices and Russian experience. Book of proceedings of V International scientific-practical conference. Stavropol, 18-20 April.</li> <li>8. Mobilioji komercija – skaitmeninės kartos būdas pirkti.</li> </ol>	<p>2016-2017 m. m. dr. V. Bartkutė – Norkūnienė, I. Breitmozerė</p> <p>2017 m. gegužės m. I. Kepalaitė</p> <p>2016/2017 m. m. G. Karčiauskaitė M. Karnackaitė, N. Rukštelienė</p> <p>2017 m. N. Rukštelienė</p> <p>2017 m. dr. I. Pliopaitė Bataitienė, Sigita Steiblytė, Ona Vaitekėnaitė</p> <p>2017 m. dr. I. Pliopaitė Bataitienė, Sigita Steiblytė</p> <p>2017 balandžio 18-20 dienomis - dr. I. Jakštonienė, V. Andrašienė</p> <p>2016-2017 m.m. - dr. J. Urbonienė, G. Ivanickienė.</p>	<p><b>Išspausdinta 25 mokslinės publikacijos, atiduota spaudai</b></p> <p>Rezultatas teigiamas 100%, atlikta laiku. Priimta spaudai.</p> <p><u>AA katedros planuota publikuoti 4 straipsnius (publikuota 6).</u> Rezultatas teigiamas 100%, atlikta laiku. <a href="http://journals.rta.lv/index.php/ETR/article/view/2644">http://journals.rta.lv/index.php/ETR/article/view/2644</a></p> <p>Vilniaus kolegija. e-leidiny s ISBN 978-609-436-048-0 (PDF). <a href="https://www.viko.lt/kolegija/mokslo-taikomoji-ir-meno-veikla/vk-e-leidiniai">https://www.viko.lt/kolegija/mokslo-taikomoji-ir-meno-veikla/vk-e-leidiniai</a></p> <p>Straipsnis pridotas spaudai leidiniui Įžvalgos/Insights. Mokslo darbai.</p> <p>20-osios Lietuvos jaunųjų mokslininkų konferencijos „Mokslas – Lietuvos ateitis“ medžiaga.</p> <p>Konferencijos LIETUVOS radiacinės saugos infrastruktūros 20-IES metų pasiekimai ir iššūkiai.</p> <p>Stavropolis ISBN 978-5-9909675-4-0,44-48</p> <p><u>EEI katedra.Parengta 4 mokslinės publikacijos, planuota 4. Veikla įvykdyta 100 %.</u> Straipsnis pateiktas Utenos kolegijos publikacijų leidiniui Įžvalgos, 2017</p>
---	--	--

<p>9. Kaip stiprinti technologinės ir inžinerinės krypties studentų užsienio kalbos įgūdžius?. Straipsnis pateiktas Utenos kolegijos mokslinių publikacijų leidiniui <i>Ižvalgos</i>, 2017</p> <p>10. Power Systems Analysis Software for Fast Process Automation. <i>Proceedings of the 3<sup>rd</sup> World Congress on Electrical Engineering and Computer Systems and Science (EECSS'17)</i>, Rome, Italy - June 5 - 6, 2017, Paper No. EEE 112, ISSN: 2369-811X.</p> <p>11. Evaluation of electromagnetic processes in high voltage overhead lines by transient fast analysis models. <i>Proceedings of XXIV International Conference on Electromagnetic Disturbances</i>, September 20-22, 2017, Poland. p. 154-156, ISBN: 978-83-65596-28-4;</p> <p>12. T katedra: parengti 5 straipsniai į recenzuojamus leidinius.</p> <p>13. Doc. R.Narkūnienė parengė ir pateikė leidybai 3 publikacijas Lietuvos ir užsienio mokymo institucijose. Lekt. S.Trinkūnienė ir J.Aksomitienė pateikė 2 publikacijas Lietuvos ir užsienio mokymo institucijose.</p> <p>14. Lekt. V.Adrašienė bendraautorė doc. dr. I.Jakštonienė pateikė 1 publikaciją bei lekt. R.Bražulienė pateikė leidybai 1 publikaciją Rusijos mokymo institucijose.</p> <p>15. Lekt. J.Bulovienė pateikė 1 publikaciją.</p> <p>16. Lekt. V.Atkočiūnas parengė 2 straipsnius, bet nepateikė leidybai. Doc. dr. J.Daubarienė parengė 1 straipsnį, bet nepateikė leidybai.</p> <p>17. Lekt. S.Kromalcas neparengė straipsnio.</p>	<p>A. Ruzgas, R. Jodienė, D. Stunžėnienė.</p> <p>dr. L. Markevičius, A. Rožanskienė, Andronis.</p> <p>dr. L. Markevičius, A. Rožanskienė</p> <p>2016-2017m.m. prof. dr. G.Bužinskas-3, doc. D. Petrėnaitė-1, lektorė R. Balkevičienė-1.</p> <p>2016-2017 m. S.Trinkūnienė, J.Aksomitienė, dr. R.Meištė, R.Narkūnienė, dr. J.Daubarienė, S. Kromalcas</p>	<p>Straipsnis pateiktas Utenos kolegijos publikacijų leidiniui <i>Ižvalgos</i>, 2017</p> <p>Priimtas ir ruošiamas spausdinti leidinyje <i>Journal of Electrical and Computer Systems (IJECS)</i> (<a href="http://ijeecs.avestia.com/">http://ijeecs.avestia.com/</a>)</p> <p>Priimtas ir ruošiamas spausdinti leidinyje <i>Przegląd Elektrotechniczny (Electrotechnical Review)</i>, (<a href="http://pe.org.pl">http://pe.org.pl</a>)</p> <p>Rezultatas teigiamas 100 %. Parengti 5 straipsniai: 3-doc. D.Petrėnaitė (1 – kartu su lekt. R. Balkevičiene), 1 – lekt. J. Linkienė, 1 – doc. dr. A.Jasiulaitis. Priedas Nr.3.</p> <p>Rezultatas teigiamas 100 %. Parengtos ir pateiktos leidybai 8 publikacijos mokslo leidiniuose (buvo planuota 7 publikacijos). Priedas Nr.3.</p> <p>Rezultatas teigiamas 100 %.</p> <p>Rezultatas teigiamas 100 %.</p> <p>Veikla įvykdyta iš dalies. Straipsniai nepateikti leidybai</p> <p>Veikla neįvykdyta.</p>
---	--	--

<p>• <b>Skaityti pranešimai:</b> <b>(SKAITYTA 30 PRANEŠIMŲ).</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. „Skaitmeninės technologijos, keičiančios gyvenimo spalvas“.</li> <li>2. Stendinis pranešimas „Kaip stiprinti technologinės ir inžinerinės krypties studentų užsienio kalbos įgūdžius?“.</li> <li>3. Stendinis pranešimas „Mobiliosios programėlės jų kūrėjai ir kūrimo priemonės“.</li> <li>4. Skaitytas pranešimas „Komunikacija studentais, panaudojant technines pagalbas ir alternatyvias mokymo(si) priemones“.</li> <li>5. Skaitytas pranešimas „Power su specialiųjų poreikių turinčiais“.</li> <li>6. Systems Analysis Software for Fast Process Automation“.</li> <li>7. Skaitytas pranešimas „Evaluation of electromagnetic processes in high voltage overhead lines by transient fast analysis models“ EMD'.</li> <li>8. “WATER SPRINGS RESEARCH IN UTENA DISTRICT (LITHUANIA)” Environment. Technology. Resources. 11th International Scientific and practical Conference Rezeknė.</li> <li>9. Stendinis pranešimas „Viešos, Krašunos ir Vyžuonos upių monitoringas 2014-2016 m.“.</li> </ol>	<p>2016-2017 m. m. dr. J. Urbonienė.</p> <p>A. Ruzgas.</p> <p>G. Sliaustienė.</p> <p>2016-11-09 I. Dabkutė.</p> <p>dr. L. Markevičius.</p> <p>dr. L. Markevičius.</p> <p>I. Kepalaitė</p> <p>Nijolė Rukštelienė.</p>	<p>EEI katedra <u>Perskaityti 6 pranešimai mokslinėse konferencijose, seminaruose, planuota 5.</u> Veikla įvykdyta 100%, atlikta informacijos sklaida. Pranešimas skaitytas suaugusiųjų švietimo savaitės „Mokymosi spalvos“ metu, 2016-11-24.</p> <p>Tarptautinė konferencija „Darnaus vystymosi aspektai: teorija ir praktika“, 2017-04-27.</p> <p>Tarptautinė konferencija „Darnaus vystymosi aspektai: teorija ir praktika“, 2017-04-27.</p> <p>Lietuvos nuotolinio ir e. mokymosi (LieDM) asociacijos organizuotos nacionalinės nuotolinio mokymosi savaitės video seminare „Komunikacija realioje ir virtualioje erdvėje“.</p> <p>Konferencijoje „3<sup>rd</sup> World Congress on Electrical Engineering and Computer Systems and Science, EECSS'17“, Roma, 2017-05-05/06. 2017 konferencijoje Balstogės technologijų universitete</p> <p><u>AA katedros publikuoti 4 straipsniai (planuota 1).</u> Rezultatas teigiamas 100%, Rezeknė. 2017-06-15-17.</p> <p>Tarptautinė mokslinė-praktinė konferencija „Darnaus vystymosi aspektai: teorija ir praktika“. 2017-04-27. Paž. reg. Nr. 14752.</p>
--	--	---

10. “ $^{222}\text{Rn}$ TŪRINIO AKTYVUMO INDIVIDUALIŲ GREIŽINIŲ VANDENYJE TYRIMAS.	dr. I. Pliopaitė Bataitienė, S. Steiblytė, Ona Vaitekėnaitė. 2017	20-osios Lietuvos jaunųjų mokslininkų konferencijos „Mokslas – Lietuvos ateitis“ medžiaga (žodinis pranešimas).
11. Vandens gerinimo įrenginių įtaka $^{222}\text{Rn}$ tūriniam aktyvumui	dr. I. Pliopaitė Bataitienė, S. Steiblytė. 2017.	Konferencijos Lietuvos radiacinės saugos infrastruktūros 20-IES metų pasiekimai ir iššūkiai (stendinis pranešimas).
12. Pranešimas žr.: <a href="https://docs.google.com/spreadsheets/d/1e_NMUkszWIGwaIN2gIIqA_PgWInD2zSCAxT0X45F6xc/edit#gid=1">https://docs.google.com/spreadsheets/d/1e_NMUkszWIGwaIN2gIIqA_PgWInD2zSCAxT0X45F6xc/edit#gid=1</a>	2016-09/2017-06 D. Stunžėnienė ir R. Jodienė	<u>KK katedra. Planuota parengti ir paskaityti 2 pranešimus, parengtas ir pristatytas 1 stendinis</u> Veikla įvykdyta 50%. Kiti katedros dėstytojai nurodė, jog buvo įtraukti į kitas veiklas, todėl pranešimų neparengė.
13. T katedra: Skaityta 5 pranešimai organizuojamose konferencijose.	2016/2017m.m. Prof. dr. G.Bužinskas-3, doc. D. Petrėnaitė-1, J. Linkienė-1,	Rezultatas teigiamas 80 %. Parengti ir skaityti 4 pranešimai: 3-doc. D.Petrėnaitė ir J.Linkienė - 1. Priedas Nr.2.
14. VV katedra: Rengti ir skaityti pranešimai (planuota 7) tarptautinėse ir respublikinėse konferencijose pagal gautus kvietimus	2016-2017 m. m. S.Trinkūnienė, dr. R.Meištė, R.Narkūnienė, dr J.Daubarienė, S. Kromalcas, J.Aksomitienė, J.Bulovienė	Veikla įvykdyta 100%. Skaityti 8 pranešimai (planuoti 7 pranešimai), tarptautinių ir respublikinių konferencijų pažymėjimai R.Narkūnienė skaitė 4 pranešimus, lekt. J.Aksomitienė ir bendraautorė S.Trinkūnienė – 1 pranešimas, J.Bulovienė – 1 pranešimas, R.Meištė – 1 pranešimas, V.Satkauskienė – 1 pranešimas.

<p><b>Mokslo projektai, organizuoti mokslo, metodiniai renginiai (konferencijos, seminarai, kt.): 4 konferencijos, 2 moksliniai renginiai, 4 projektų paraiškos</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. „Virtuali ir kūrybiška verslo akademija”.</li> <li>2. “Tavo ir mano tapatybė” (tame tarpe “Mados virusas 2017”).</li> <li>3. Parengta paraiška ŠMM ir Utenos rajono savivaldybei Mados virusas 2017 ir su juo susijusiems renginiams organizuoti ir gautas finansavimas projektui “Tavo ir mano tapatybė”.</li> </ol> <p><b>Neplanuota veikla:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>4. Parengta paraiška ir gautas finansavimas projektui “Įtraukiantis verslo labirintas”.</li> <li>5. Parengta Erasmus+ KA2 Strateginių partnerystės projektas <i>Experiential Live Project Enhancement (ELPE)</i>.</li> <li>6. Utenos kolegijos studentų iniciatyvų skatinimo projektui “Kūrybiškos idėjos kūrybiškam verslui - mokomosios elektroninės rankdarbių parduotuvės kūrimas”.</li> <li>7. Dalyvauta Lietuvių kalbos draugijos suvažiavime.</li> <li>8. Dalyvauta Anykščių menų inkubatoriaus – menų studijos konferencijų salėje apskritojo stalo forume „Turizmo plėtros galimybės, taikant universalus dizaino principus Anykščių regione.</li> <li>9. Dalyvauta tarptautinėje praktinėje – kūrybinėje konferencijoje „Tautos savitumo ženklai: tradicijų ir modernumo dermė aprangoje“</li> </ol>	<p>dr. V. Bartkutė – Norkūnienė</p> <p>dr. V. Bartkutė – Norkūnienė</p> <p>dr. V. Bartkutė – Norkūnienė</p> <p>dr. V. Bartkutė – Norkūnienė</p> <p>dr. V. Bartkutė – Norkūnienė</p> <p>dr. V. Bartkutė – Norkūnienė</p> <p>2016-10-15 R. Kavoliūnienė, V. Steponėnienė ir R. Žarskutė.</p> <p>2016-11-22 V. Andrašienė</p> <p>2017-05-17 V. Andrašienė</p>	<p><u>Suorganizuotos 2 konferencijos, planuotos 2</u> Rezultatas teigiamas 100 %. 2016 m. gruodžio 13-14 d. suorganizuota konferencija. Direktorius įsakymas Nr. V-218</p> <p>2017-05-17/18 d. suorganizuotas renginys. Direktorius įsakymas 2017-05-08 Nr. V-112 <u>Parengtos 4 planuotos 2 projektų paraiškos.</u> Rezultatas teigiamas 100%.</p> <p><b><u>Neplanuota veikla:</u></b> Gautas finansavimas - 3180 Eur.</p> <p>Gautas finansavimas - 207775 Eur.,</p> <p>Kartu su studentais parengta paraiška ir gautas finansavimas</p> <p>Rezultatas teigiamas 100%. Veikla įvykdyta. Žr.: <a href="http://www.utenos-kolegija.lt/naujiena/lietuviu-kalbos-draugijos-suvažiavime-pristatyta-kolegijos-lituanisciu-veikla">http://www.utenos-kolegija.lt/naujiena/lietuviu-kalbos-draugijos-suvažiavime-pristatyta-kolegijos-lituanisciu-veikla</a></p> <p>Rezultatas teigiamas. Aktyviai dalyvauta diskusijoje, pristatyti diskusijos klausimai dekanate gruodžio mėnesį.</p> <p>Rezultatas teigiamas. Registruoti konferencijos dalyviai, pagalba renginio vedėjui, konferencijos svečių sutikimas.</p>
--	--	---

<p>10. Organizuota tarptautinė vaizdo konferencija „Verslumo ugdymo aspektai formaliajame ir neformaliajame švietime 2016“</p>	<p>2016-12 R.Bražulienė, R.Narkūnienė, R.Puidokaitė-Savickienė</p>	<p>Veikla įvykdyta, rezultatas teigiamas, vyko 3 studentų verslumą skatinantys renginiai: 2016-12-13/14 vyko studentų verslumą skatinantys renginiai Virtualaus ir kūrybiško verslo akademija. Katedros dėstytojai organizavo ir renginiuose dalyvavo dėstytojai bei studentai. 2016-12-13 d. suorganizuota tarptautinė vaizdo konferencija. R.Puidokaitė-Savickienė su Erasmus studente moderavo konferenciją, doc. R.Narkūnienė skaitė pranešimą; V. Andrašienė registravo konferencijos dalyvius, padėjo renginio vedėjui, rūpinosi konferencijos svečių sutikimu 2016-12-14 d. vyko virtuali prekyba tarp imitacinių bendrovių.</p>
<p>11. Dalyvauta darbo grupėje organizuojant tarptautinę mokslinę praktinę konferenciją „Darnaus vystymosi aspektai: teorija ir praktika“ 2017 balandžio mėn. Utenos kolegija.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Užsakomieji moksliniai taikomieji tyrimai. Atlikti 7 moksliniai taikomieji tyrimai, 23 užsakomųjų tyrimų:</b></li> </ul> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Tyrimas GerberTechnology „Easyplan“ programos veikimo palyginamoji analizė su žmonių atliekamam darbu, įvertinant produkcijos užsakymo kiekius,</li> <li>2. Kiekybinis ir kokybinis tyrimas „E. priemonių vaidmuo besimokančiojo gebėjimams ugdyti“.</li> <li>3. <i>Dirvožemio radioktyvios taršos katilinių aplinkoje tyrimas.</i> Atliktas bendradarbiaujant su Radiacinės saugos centru.</li> </ol>	<p>D.Puodžiukienė, R.Puidokaitė-Savickienė, dr. I. Jakštonienė, dr. J. Urbonienė, G. Stasiulionienė, V. Andrašienė</p> <p>I.Breitmozerė</p> <p>dr. V. Bartkutė – Norkūnienė</p> <p>dr. I. Pliopaitė Bataitienė. dr. I.</p>	<p>2017-04-27 suorganizuota tarptautinė mokslinė konferencija „Darnaus vystymosi aspektai: teorija ir praktika“</p> <p>Atliktas 1 (planuoti 2 tyrimai). Veikla įvykdyta 50%</p> <p>Dėl mažos apklaustųjų imties tyrimas nebaigtas, jis bus tęsiamas 2017-2018 m. m.</p> <p><u>Atlikti 3 tyrimai, parengtos ataskaitos AA katedros.</u> Rezultatas teigiamas 100 %.</p> <p>Tyrimas atliktas bendradarbiaujant su Radiacinės saugos centru, rezultatai panaudoti rašant D. Lipinskaitės baigiamąjį darbą.</p>

4. Rn-222 tūrinio aktyvumo vandenyje bei vandens gerinio įrenginių įtakos tūriniam aktyvumui tyrimas.	dr.Pliopaitė Bataitienė, S. Steiblytė	Tyrimas atliktas bendradarbiaujant su Radiacinės saugos centru, rezultatai panaudoti rašant O. Vaitekėnaitės Baigiamąjį darbą.
5. Rn-222 ir kietųjų dalelių pasiskirstymas gyvenamojoje aplinkoje esant skirtingai patalpų šildymo sistemai.	dr. I. Pliopaitė Bataitienė, dr. I. Jakštonienė	Rezultatai pristatyti AA katedros posėdyje.
6. International Transport Companies In The Baltic Countries: Internationalization Motives and Barriers	2016-2017 m. m. S.Trinkūnienė	Atlikti moksliniai taikomieji tyrimai. Rezultatas teigiamas 100%. Atliktas tyrimas ir parengtas straipsnis.
7. „Effects of Currency Shocks on Multinational Stock Returns“	2016-2017 m. m. V.Atkočiūnas	Atliktas tyrimas ir parengtas straipsnis.
8. Utenos kolegijos ISI studijų programos pristatymas mokomuoju žaidimu;	E. Armanavičiūtė	<u>Parengta 14 IST ir 6 EE (iš viso 20) studijų programų studentų baigiamųjų darbų (planuota 5), kurie buvo konkrečių įmonių užsakymai.</u>
9. Civilinės saugos mokomoji programa;	D. Araminas	Rezultatas teigiamas 100%.
10. Kompiuterių komponentų mokomoji programa;	V. Arelis	IST studijų programos studentų darbai:
11. MB „Biuro ekspertai“ interneto svetainės modernizavimas;	A. Čerkauskas	
12. DNSB „Mėta“ buhalterinės apskaitos sistema;	A. Lipinskas	
13. Utenos kolegijos studijų rezultatų įskaitymo sistema;	M. Mačiulis	
14. Mobili aplikacija „Utenos lankytinos vietos“;	A. Rastenis	
15. Utenos Adolfo Šapokos gimnazijos chemijos tinklalapis;	J. Zaranka	
16. Rokiškio suaugusiųjų ir jaunimo mokymo centro internetinės svetainės modernizavimas;	E. Danienė	
17. Visagino savivaldybės administracijos ir gyvenamųjų namų administravimo įmonės UAB „Visagino būstas“ tinklų apjungimas	A. Jastremskij, R. Lenkas	

18. Kavinės „Skonių fontanas“ interneto svetainė;	D. Pauliukevičius	
19. UAB „Socius“ interneto svetainės modernizavimas;	M. Pikžirnis	
20. Visagino švietimo pagalbos tarnybos interneto svetainės modernizavimas;	A. Šajev	
21. Inžinerinės kompiuterinės grafikos mokomoji programa.	T. Narinyan	
22. Fotovoltinių elementų mokomasis stendas;	J. Trinkūnas	EE studijų programos studentų darbai:
23. Alternatyvios energijos integravimo į esamą įmonės UAB „Anykščių energetinė statyba“ elektros tinklą projektas	V. Matiukas	
24. Laboratorinio stendo, skirto elektros skirstomojo tinklo linijų apsaugų tyrimui, sukūrimas;	D. Lašas	
25. Gedimų AB ESO Utenos regiono elektros skirstomuosiuose tinkluose tyrimas ir siūlymai gerinti elektros energijos tiekimą;	K. Pakajavas	
26. Demonstracinio stendo su Mendocino variklio sukūrimas;	S. Padalka	
27. UAB „Utenos šilumos tinklai“ termofikacinės elektrinės darbo režimų tyrimas ir modifikavimas.	E. Zemlevičius	
28. Atlikti užsakomieji taikomojo pobūdžio tiriamieji darbai, bendradarbiaujant su Panevėžio PPAR Utenos filialu, Utenos apskrities darbdavių asociacija, verslo įmonėmis pagal poreikį	2016-2017 m. m. VV katedros dėstytojai ir studentai	Rezultatas teigiamas. Atlikti 3 užsakomieji tyrimai bei parengtos tyrimų ataskaitos. Doc. J.Daubarienė vadovavo TA-14 gr. studentui A.Kirdeikiui, rengiant baigiamąjį darbą tema „Lankytojų pasitenkinimo Rokiškio krašto muziejaus paslaugomis didinimas“; Lekt. R.Bražulienė vadovavo BA-13I gr. stud. R. Švalkienei, rengiant baigiamąjį darbą tema „Darbo užmokesčio dinamika AB „Utenos trikotažas“; Lekt. V.Titenienė vadovavo VV-14 gr. stud. O. Biveinytei, rengiant baigiamąjį darbą tema A.Trinkūno agroserviso „Agrenta“ marketingo komplekso analizė.

**4. Parama studentams:**

- **Metodinė parama (konsultavimas, metodiniai renginiai, mokymosi medžiagos prieinamumo elektroninėje erdvėje ir kt. didinimas, kt.);**
1. Parengti 6 nauji nuotolinio mokymo kursai
    - G. Ivanickienė – *Interneto puslapių kūrimo technologijos, Grafinio dizaino pagrindai* dalykams, *Kompiuterinės grafikos* moduliui (IST studijų programai, Kompiuterinės grafikos specializacijai);
    - L. Kairiūkštis – *Elektrotechnikos ir elektrotechninės medžiagos* (ISI studijų programai) dalykui;
    - A. Pranaitis – *Taikomoji mechanika* dalykui (AVS studijų programai);
    - J. Urbanavičius – *Kompiuterių tinklai* dalykui (ISI studijų programai).
- Atnaujinti nuotolinio mokymo kursai:
- J. Urbonienė – *Informatikos, Daugialypės terpės, Algoritmavimas ir programavimas C++*, *Kompiuterinė grafika ir animacija* (IST studijų programai) dalykams;
  - A. Ruzgas – *Elektrotechnika ir elektrotechninės medžiagos* (ISI studijų programai) dalykui
  - I. Dabkutė – *Inžinerinės ir kompiuterinės grafikos* (ISI, AVS ir EE studijų programoms);
  - G. Ivanickienė – *Interneto technologijos* dalykui (IST studijų programai);
  - J. Urbanavičius – *Informacijos patikimumas ir sauga* dalykui (IST studijų programai);
  - A. Pranaitis – *Kompiuterių architektūros ir organizavimo, Operacinių sistemų* dalykams, *Informacijos sistemų inžinerijos pagrindų* moduliui (IST ir ISI studijų programoms).

EEI katedros dėstytojai

Rezultatas teigiamas (100 %). Atlikta laiku.  
Parengti 6 nauji nuotolinio mokymo kursai, planuota 8.

Neparengti 2 planuoti kursai:

- Dabkutė – *Informacijos sistemos ir duomenų bazės* (IST studijų programa) dalykui – dėstytoja nesuderino savo asmeninio darbo laiko;
- E. Mažliokas – *Informacijos komunikacija* dalykui (Kosmetologijos studijų programa) – dėstytojas nesuderino savo asmeninio darbo laiko.

Parengti 2 neplanuoti kursai:

- A. Juškevičienė *Šiuolaikinės ir išmaniosios technologijos* (IST ir ISI studijų programoms, Erasmus+ studentams)
- L. Kairiūkštis *Technologinių matavimų praktika* (AVS studijų programai);

Mokymo kursai nebuvo akredituojami;

Atnaujinti visi planuoti nuotolinio mokymo kursai

<p>2. Parengti ir įkelti 3 nauji nuotolinio mokymo kursai Moodle aplinkoje</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dalyko <i>Algebra ir analizinė geometrija</i>, dr. V. Bartkutė Norkūnienė <a href="https://moodle.utenos-kolegija.lt/course/view.php?id=585">https://moodle.utenos-kolegija.lt/course/view.php?id=585</a></li> <li>• Dalyko <i>Technomatematikos pagrindai</i> (ISI studijų programai), dr. V. Bartkutė-Norkūnienė <a href="https://moodle.utenos-kolegija.lt/course/view.php?id=54">https://moodle.utenos-kolegija.lt/course/view.php?id=54</a></li> <li>• Dalyko <i>Darbo ir civilinė sauga</i>, E. Ignatavičienė</li> </ul>	<p>Technologijų katedros dėstytojai</p>	<p>Parengti ir įkelti 3 nauji nuotolinio mokymo kursai Moodle aplinkoje iš planuotų 6. Kursai akredituoti nebuvo, kadangi nebuvo vykdoma kursų akreditacija. <i>Veikla įvykdyta 50%</i>.</p> <p>2 dalykų kursai:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dalyko <i>Kompozicijos pagrindai</i> ADT studijų programai, V. Lašienė</li> <li>• Dalyko <i>Kostiumo istorija ir šiuolaikinė mada</i> ADT studijų programai, V. Lašienė</li> </ul> <p>(neįvertinta kurso rengimo specifika, žinių trūkumas, tik sausio 23-24 d. išklaustas Moodle kursas pradedantiesiems).</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dalyko <i>Logikos įvadas</i> kursas rengtas, dr. V. Bartkutė-Norkūnienė – bus akredituojamas 2017-2018 m. m.</li> </ul>
<p>3. Parengti IST studijų programos ištęstinių studijų 3 kurso pavasario semestro ir 4 kurso rudens semestro dalykų nuotoliniai kursai Moodle aplinkoje: Vadybos pagrindai, Programų inžinerijos pagrindai, Kompiuterių eksploatavimo praktika, Daugialypė terpė, Specialybės įgūdžių lavinimo praktika, Grafinio dizaino pagrindai, Kompiuterinė grafika ir animacija, Interneto puslapių kūrimo technologijos, Kompiuterinė grafika modulis.</p> <p>4. Papildyta, parengta ir patalpinta dėstytojų mokomoji medžiaga Moodle aplinkoje.</p> <p>Papildyta ir akredituota: N.Pakalnienė - <i>Verslininkystės pagrindai</i>; <i>Verslo apmokestinimas</i>; doc.dr. R.Meištė - <i>Vadybos pagrindai</i>; D.Puodžiukienė - <i>Logistika</i>; R.Puidokaitė-Savickienė - <i>Statistika, Statistinė duomenų analizė, Prekybos ir paslaugų marketingas</i>;</p> <p>Papildyta: V.Satkauskienė - <i>Valdymo apskaita</i>; J.Aksomitienė - <i>Finansų pagrindai</i>; dr. L.Kazokienė -</p>	<p>2017-01; 2017-06 EII katedros dėstytojai, kiti su IST studijų programos studentais dirbantys dėstytojai</p> <p>Iki 2017-06 2016/2017m.m. Studijų krypties dalykų dėstytojai</p>	<p>Rezultatas teigiamas (90%), atlikta laiku. Liko neparengtas mokymosi kursas Informacijos sistemos ir duomenų bazės.</p> <p>Rezultatas teigiamas (100 %), atlikta laiku. Moodle el. aplinkoje papildyta 10 kursų mokomoji medžiaga ir naujai parengti ir patalpinti 9 kursai.</p>



<p>8. Studentų konsultavimas praktikų vietų pasirinkimo, įsidarbinimo, studijų tęsimo universitetuose klausimais.</p>	<p>2016-2017 m. m. dr. J. Urbonienė Elektros ir informatikos inžinerijos katedros dėstytojai, atsakingi už profesinės veiklos praktikas</p>	<p>Nuolat konsultuoti studentai Elektros ir informatikos inžinerijos katedroje, pas VTF praktikų vadovę bei Karjeros centro vadovę. Konsultacijų metu studentams buvo pasiūlytos konkrečios praktikų vietos (pvz. AB „Eso“, UAB „EnePRO“, VšĮ „Utenos kolegija“, UAB „Umaras“, Utenos rajono savivaldybės administracijoje, UAB „Ark prekyba“, UAB „Anykščių energetinė statyba“, UAB „SysAdminas“). Dėl galimybės tęsti studijas universitetuose konsultuoti IST-14, EE-14, IST-13I ir EE-13I grupių studentai.</p>
<p>9. Organizuoti 2 studentų, socialinių partnerių, absolventų susitikimai (planuota 2):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 2016-11-22 d. susitikimas su UAB „Anykščių energetinė statyba“ vadovu.</li> <li>• 2017-03-07 d. EE studijų programos studentų diskusija su AB „ESO“ atstovu apie energetiko inžinieriaus darbą šiuolaikiniuose elektros skirstomuosiuose tinkluose.</li> </ul>	<p>2016-2017 m. m. dr. J. Urbonienė Elektros ir informatikos inžinerijos katedros dėstytojai</p>	<p>Suorganizuoti 2 susitikimai. Rezultatas teigiamas (100 % atlikta laiku). Susitikimo metu aptartos EE studijų programos studentų praktikos atlikimo ir įsidarbinimo įmonėje galimybės.</p>
<p>10. Studentų konsultavimas praktikų vietų pasirinkimo, įsidarbinimo, studijų tęsimo universitetuose klausimais.</p>	<p>2016-2017 m. m. G. Stasiulionienė katedros dėstytojai, atsakingi už profesinės veiklos praktikas</p>	<p>Pagal poreikį konsultuoti <i>MPT</i> akademinės grupės studentai, pagal įmonių poreikius pasiūlyti studentai praktikai atlikti ar nuolatiniam darbui (doc. dr. A. Gudonis, V. Azarinskienė, G. Stasiulionienė). Dėl galimybės tęsti studijas universitetuose konsultuoti <i>MPT -14</i> grupės</p>
<p>11. Juslinio vertinimo mokymų organizavimas ir Atrinktojo vertintojo pažymėjimų <i>MPT</i> studijų programos studentams išdavimas</p>	<p>2016-10 G. Stasiulionienė, dr. A. Gudonis, L. Kvedarienė, D. Stundžėnienė</p>	<p>2016 m. spalio 7 d. d. <i>MPT-14</i> akademinės grupės studentams organizuota juslinių vertintojų atranka ir mokymai. Renginio pabaigoje maisto produktų technologijos studijų programos studentams, dalyvavusiems juslinių vertintojų atrankoje mokymuose, doc. dr. A. Gudonis ir Technologijų katedros vedėja G. Stasiulionienė įteikė pažymėjimus.</p>

12. Studentų konsultavimas dėl savarankiškų studijų eigos, atsiskaitymo galimybių Studentų konsultavimas dėl savarankiškų studijų eigos, atsiskaitymo galimybių	2016-2017 m. m. VTF katedrų dėstytojai	Konsultuoti studentai pagal katedrų dėstytojų konsultavimo grafikus, patvirtintus nuolatinių studijų ir iššestinių studijų rudens ir pavasario semestrams.
13. Konsultuoti studentus dėl Utenos kolegijos Studentų iniciatyvų skatinimo projektų finansavimo konkursui teikiamų paraiškų pildymo, organizuoti informacinį seminarą	2016-2017 m.m. A. Pelenienė	Veikla įvykdyta. Sutektos konsultacijos studentams, dalyvavusiems Studentų iniciatyvų skatinimo projektų finansavimo konkurse. Studentų iniciatyvų skatinimo konkursas, sudaro sąlygas parengti projekto idėją ir gauti finansavimą jos realizavimui, vykdyti projektą juridškai atsakant už jam skirtos paramos įsisavinimą.
14. Konsultuoti studentus dėl tikslinių praktikų vietų pasirinkimo, teikti informaciją įsidarbinimo klausimais	2016-2017 m.m. V. Andrašienė	Rezultatas teigiamas (100 % )atlikta laiku VV-14 gr. 1 studentas atliko praktiką tikslingai AB Šiaulių bankas, Utenos filialas. T-14 gr. vienas studentas tikslingai atliko praktiką Utenos rajono savivaldybės Viešosios tvarkos skyriuje. AVS – 15 gr. 2 studentai tikslingai atliko praktiką UAB Umaras.
15. EE studijų programos studentų išvykos į Kauną atlikti studijų programos dalykų praktinius darbus	2016-2017 m. m. dr. G. Dervinis, dr. L. Markevičius	Suorganizuota 1 išvyka (planuota 3), kurių metu studentai KTU Elektronikos fakultete esančiose laboratorijose atliko <i>Elektros skirstomųjų tinklų automatizavimo, Mikroprocesorių ir valdiklių mokomųjų dalykų</i> praktinius darbus bei įgijo dalykinės srities praktinių įgūdžių. 2016-10-26 EII katedros lektorius L. Markevičius suorganizavo EE -14 grupės studentams ir Erasmus + studentams dalyko <i>Elektros skirstomųjų tinklų automatizavimas</i> praktinius užsiėmimus KTU laboratorijose. Veikla įvykdyta 33%

<p><b>Mokomosios paskaitos ir ekskursijos</b></p> <p>16. MPT, ADT ir ŽŪT studijų programų studentų mokomosios ekskursijos į Lietuvą ir užsienyje įsikūrusias įmones:</p> <p>2016 m. spalio 3 d. <i>MPT-14</i> grupės studentėms praktinių užsiėmimų pravedimas Utenos regioninio profesinio mokymo centre, V. Azarinskienė.</p> <p>2016 m. rugsėjo 27 d. <i>MPT -14 gr. pieno produktų gamybos specializacijos</i> studentai vyko į mokomąją ekskursiją į “Ukmergės pieninė” ir UAB “Bagaslaviškio pieninė”, doc. A. Gudonis ir G. Stasiulionienė.</p> <p>2016 m. spalio 17 d. <i>MPT-14</i> gr. studentai vyko į mokomąją ekskursiją į AB “Rokiškio sūris”, doc. dr. Aloyzas Gudonis.</p> <p>2016 m. lapkričio 8 d. <i>MPT-14</i> gr. duonos ir duonos gaminių gamybos specializacijos studentai lankėsi įmonėje “Fazer Latvija”, SIA (Latvija), V. Azarinskienė, G. Stasiulionienė.</p> <p>2017-02-22, 03-22 ir 03-29 d. <i>ADT-15</i> grupės studentams dalyko “Siuvinių tautodailė” paskaitos vyko tradicinių amatų centre “Svirnas”, V. Lašienė.</p> <p>2017 m. kovo 1 d. <i>ADT-15</i> grupės studentams dalyko “Siuvinių tautodailė” paskaitos vyko Utenos kraštotyros muziejuje, V. Lašienė.</p> <p>2017-03-7/9 ir 13 d. , 2017-03-15/17/20 ir 21 d. <i>ADT-15</i> grupės studentams dalykų “Siuvinių medžiagos” ir “Siuvimo įrengimai” paskaitos vyko AB “Utenos trikotažas”, V. Puodžiukienė.</p>	<p>2016-2017 m. m. Technologijų katedros dėstytojai</p>	<p>Rezultatas teigiamas (100 % )atlikta laiku.</p> <p>Organizuota 4 mokomosios ekskursijos <i>MPT</i> studijų programai, 4 <i>ADT</i> studijų programai 2 <i>ŽŪT</i> studijų programai</p>
---	---	--

<p>17. IST, ISI, AVS ir EE studijų programų studentų dalykinių mokomųjų ekskursijų organizavimas:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 2016-10-27 d. IST-14 gr. studentai <i>Daugialypės terpės</i> paskaitų metu lankėsi UAB „Utenos Indra“</li> <li>• 2016-11-03 d. EE-14 akademinės grupės studentai dalyko <i>Elektrinės ir pastotės</i> metu vyko į mokomąją išvyką į Kruonio HAE ir Lietuvos elektrinę, 2016-10-11- mokomąją išvyką į Antalieptės elektrinę ir Ignalinos AE.</li> </ul>	<p>2016-2017 m. m. dr. J. Urbonienė Elektros ir informatikos inžinerijos katedros dėstytojai</p> <p>Lektorius J. Balčiūnas</p>	<p>Rezultatas teigiamas (100%), atlikta laiku. Organizuotos 5 išvykos (planuota 4), kurių metu studentai realiomis sąlygomis stebėjo dalykinės srities procesus: Studentai turėjo galimybę susipažinti su leidybai naudojamomis technologijomis, galėjo realiomis sąlygomis stebėti leidinių maketavimo, parengimo leidybai ir spausdinimo procesus. Taip pat studentai buvo supažindinti su įmonėje naudojamomis duomenų apsikeitimo ir perdavimo technologijomis. Išvykos metu studentai turėjo galimybę stebėti elektrinių darbą, išskirti esminius elektrinių veikimo principus ir energijos gamybos technologijas</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2017-01-13 d. AVS-15 akademinės grupės studentai <i>Technologinių matavimų praktikos</i> metu vyko mokomąją išvyką į AB „Utenos trikotažas“.</li> <li>• 2017-03-22 d. EE-15 ir EE-14 grupių studentai ir Erasmus+ studentai <i>Elektros energijos gamybos technologijų, Elektros skirstomųjų tinklų automatizavimo</i> dalykų metu vyko į pažintinę išvyką į Vilniaus TE2 elektrinę</li> </ul>	<p>Doc. dr. L. Kairiūkštis</p> <p>Doc. dr. L. Markevičius</p>	<p>Išvykos metu įmonės atstovai studentams papasakojo apie naudojamą gamybos technologijas, technologinių matavimų principus technologinio valdymo procese. Studentai turėjo galimybę realiomis sąlygomis įsitikinti, kokia didelė matavimų svarba stabiliam įmonės technologinių įrenginių darbui.</p>

<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Parama studentų karjeros planavimui (karjeros renginiai, ekskursijos ir kt.).</b></li> </ul> <p>1. Suorganizuotos ekskursijos į įmones:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 2016 m. lapkričio 18 d. <i>ADT</i> studijų programos studentų išvyka į VDU Mados dizaino studiją, įmonę UAB “Nortija Grupė” ir KTU studentų renginį “Dizaino dienos”.</li> <li>• 2016-09-25 d. <i>ŽŪT-14 ir ŽŪT-15</i> grupių studentai dalyvavo parodoje <i>EXPO Aukštaitija</i>, Panevėžyje.</li> <li>• 2017 m. kovo 31 d. d. suorganizuota išvyka į parodą „<i>Ką Pasėsi 2016</i>“, Kaune.</li> </ul>	<p>M. Skebiene, R. Šimėnienė</p> <p>M. Skebiene, R. Šimėnienė</p>	<p>Rezultatas teigiamas (100%), atlikta laiku.</p> <p>Parodoje studentai susipažino su ūkininkų ir žemės ūkio produktų perdirbėjų naudojama technika, kaimo turizmo verslais</p> <p>Tikslas: supažindinti studentus su žemės ūkio technika, sodo priežiūrai skirta įranga, sodinukais bei įvairiomis kitomis veiklomis</p> <p>Tikslas: supažindinti studentus su žemės ūkio technika, sodo priežiūrai skirta įranga, sodinukais bei įvairiomis kitomis veiklomis</p>
<p>2. Pažintinių ir mokomųjų ekskursijų organizavimas į parodas ir muges. Numatoma IST ir EE studentų pažintinė išvyka į tarptautinę parodą „<i>Balttechnika 2017</i>“.</p>	<p>2017-05-10 – 2017-05-12</p> <p>dr. J. Urbonienė</p> <p>A. Pranaitis</p> <p>A. Ruzgas</p>	<p>Veikla neįvykdyta. Į 2017-05-10 – 2017-05-12 d. parodą „<i>Balttechnika 2017</i>“ vyko katedros dėstytojai, studentai nevyko, kadangi III kurso studentai rengė baigiamuosius darbus, kitų kursų studentams vyko egzaminų sesija ir vykti nepageidavo.</p>
<p>3. ŽŪT studijų programos studentų, socialinių partnerių, absolventų susitikimas</p>	<p>2016-2017 m. m.</p> <p>ŽŪT studijų komiteto pirmininkė D. Ivanauskienė.</p>	<p>Suorganizuotas 1 planuota bent 3 susitikimai. 2017 m. balandžio 11 d. suorganizuotas ŽŪT studijų programos studentų, socialinių partnerių, absolventų susitikimas.</p> <p><i>MPT ir ADT</i> studentų, socialinių partnerių, absolventų susitikimai bus organizuojami 2017-2018 m. m.</p> <p>Veikla įvykdyta 33%.</p>
<p>4. Organizuotas studentams simuliacinis žaidimas „<i>Europos Parlamentas</i>“ tarpkultūrinės komunikacijos įgūdžiams stiprinti</p>	<p>2016-10-18</p> <p>D. Čepėnienė, R. Jodienė, R. Kavoliūnienė, V. Steponėnienė</p>	<p>Rezultatas teigiamas (100%), atlikta laiku.</p> <p>Organizuotas renginys. Dalyvavo 4 dėstytojai.</p> <p>Žr.: <a href="http://www.utenos-kolegija.lt/naujiena/educacinis-simuliacinis-zaidimas-studentams">http://www.utenos-kolegija.lt/naujiena/educacinis-simuliacinis-zaidimas-studentams</a></p>

5. Kuruota MENTORIŲ programa, skirta suteikti visokeriopą paramą užsienio studentams, studijuojantiems Utenos kolegijoje	2016-09/2017-06 R. Jodienė ir D. Čepėnienė	Rezultatas teigiamas (100%), atlikta laiku. R. Jodienė ir D. Čepėnienė kuravo programą ir atrinko mentorius 2016-2017 m. m. Žr.: <a href="https://www.utenos-kolegija.lt/studentams/parama-studentams/mentorystes-programa/mentoriai">https://www.utenos-kolegija.lt/studentams/parama-studentams/mentorystes-programa/mentoriai</a> Restruktūrizavus katedras, Mentorystės programą kuruos kitas kolegijos padalinys atskiru sprendimu.
6. Surengta edukacinė kalbinė kelionė, skirta paminėti 2017 m., paskelbtus Lietuvių kalbos kultūros metais.	2017-04/05	Rezultatas neigiamas Kelionė neįvyko. Buvo vykdomas kitokio formato renginys.
7. Viešinant Teisės studijų programą, organizuoti susitikimai su būsimais darbdaviais, absolventais	2017-03 V. Žemčiugovas	Rezultatas teigiamas (100%), atlikta laiku. Organizuoti susitikimai su Utenos apskrities VPK, Panevėžio apskrities VPK, Kupiškio PK, VSAT Ignalinos ir Vilniaus rinktinių vadovais, antstoliu L.Jankausku.
8. Viešinant Teisės studijų programą, organizuoti teisės studijų programos studentų pažintines išvykas į teismą, prokuratūrą, policiją ir kt. teisės saugos institucijas	V. Žemčiugovas	Rezultatas teigiamas (100%), atlikta laiku. 2 kurso studentai lankėsi Utenos apylinkės teisme, Utenos AVPK, 3 kurso studentai lankėsi Panevėžio apygardos prokuratūros Utenos apylinkės prokuratūroje. T-16 gr. studentai 2016 -12- 07 vyko į Vilniaus miesto apylinkės teismą susipažinti su teismo veikla bei būsimos karjeros galimybėmis

<p><b>5. Studentų veikla, profesiniai ir kiti pasiekimai:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Studentų dalyvavimas būreliuose, mokslinėse draugijose, klubuose, visuomeninėse organizacijose:</li> <li>• Studentų pasiekimai profesiniuose ir kituose konkursuose:</li> </ul> <p>1. Dalyvauta MPT studijų programos studentų <i>Aplinkos tyrimo klubo</i> veikloje</p> <p>2. Dalyvauta tarptautiniame konkurse „Maisto technologas 2016“.</p> <p>3. Dalyvauta tarptautinio konkurso „Agrotechnologas 2017“ I-ame etape</p> <p>4. Renginio „Mados virusas 2017“ organizavimas</p> <p>5. Organizuota teisės studijų programos studentų viktorina <i>In Corpore: žmogaus teisės 2016</i>.</p>	<p>2016-2017 m. m. G. Stasiulionienė, D. Andziulevičius, MPT studijų programos studentai</p> <p>2016-2017 m. m. G. Stasiulionienė, L. Kvedarienė, N. Rukštelienė</p> <p>M. Skebienė, D. Ivanauskienė</p> <p>2017-05 –dr. V. Bartkutė- Norkūnienė, I. Breitmozerė, V. Lašienė</p> <p>2016m. gruodis V. Žemčiugovas, R. Balkevičienė, J. Linkienė, doc. D. Petrėnaitė</p>	<p>Rezultatas teigiamas (100 %). Studentams sudarytos galimybės susipažinti su Aplinkos tyrimų klubo veikla, pademonstruoti įgytas specialybės žinias ir profesines kompetencijas.</p> <p>Rezultatas teigiamas (100 %). 2016 m. lapkričio mėn. 17 d. <i>MPT</i> studijų programos studentai E. Kurulytė, V. Čeplinskas, T. Kamsiukas (<i>MPT-14</i> gr.) ir M. Karnackaitė (<i>MPT-15</i> gr. dalyvavo tarptautiniame konkurse Kauno kolegijoje ir užėmė I-ąją vietą. Direktorius įsakymas 2016-11-16 Nr. V-212. <a href="http://www.utenos-kolegija.lt/.../is-tarptautinio-konkurso-ma...">http://www.utenos-kolegija.lt/.../is-tarptautinio-konkurso-ma...</a></p> <p>Rezultatas teigiamas (100%). 2017-03 - 24 Dalyvavo ŽŪT studijų programos studentai: E. Semionovas, G. Steponėnaitė, M. Streižys ir G. Giminauskas (<i>ŽŪT-14</i> gr.) <a href="https://www.utenos-kolegija.lt/naujiena/studentus-lydejo-sekme">https://www.utenos-kolegija.lt/naujiena/studentus-lydejo-sekme</a></p> <p>Rezultatas teigiamas (100%). atlikta informacijos sklaida. Siekiant populiarinti <i>Aprangos dizaino ir technologijos</i> programą 2017-05-17/18 d. suorganizuoti dviejų dienų renginiai “Tavo ir mano tapatybė”. Direktorius įsakymas 2017-05-08 Nr. V-112. 2016-12-08 suorganizuota viktorina tapo kasmetiniu renginiu, skirtu <i>Žmogaus teisių dienai</i>, pasikviečiant <i>Gimnazijų moksleivius</i>. Gimnazijų moksleiviai į kvietimą atsiliepė, tačiau dėl gimnazijų mokytojų užimtumo nedalyvavo.</p>
---	---	--

6. Populiaraus kompiuterinio žaidimo turnyras IST, ISI, AVS ir EE studijų programų studentams, Utenos regiono gimnazijų moksleiviams	2016-12 dr. J. Urbonienė, E. Mažliokas, A. Pranaitis Elektros ir informatikos inžinerijos katedros studentai	Konkursas nebuvo organizuotas, nes buvo organizuota daug studijų programos viešinimo renginių įvairių mokyklų moksleiviams Veikla įvykdyta 0%.
7. Studentų dalyvavimas specialybės konkursuose.	2016-2017 m. m. Elektros ir informatikos inžinerijos katedros dėstytojai	Studentai į konkursus nevyko (planuota dalyvauti 1) – IST, ISI programos studentai nebuvo kviečiami, EE ir AVS studentų tarpe nebuvo galinčių varžytis su kitų kolegijų studentais. Veikla įvykdyta 0%.
8. Organizuoti <i>Verslo dienų</i> renginius (susitikimai su verslo įmonių atstovais, verslumo ugdymo konkursas), pasikviečiant dalyvauti Utenos gimnazijų moksleivius 2017 m. balandžio mėn.  9. Organizuoti <i>Transportininko dienos</i> renginiai.	R. Puidokaitė –Savickienė, J.Aksomitienė, dr. J.Daubarienė, V.Satkauskienė, R.Bražulienė, N.Pakalnienė  2016 -10 J.Aksomitienė, S.Trinkūnienė, TV studijų programos komitetas	Veikla dubliavosi su kitais renginiais ir Verslumo ugdymo klubo veiklomis. Katedros dėstytojai ir studentai organizavo ir dalyvavo Virtualaus ir kūrybiško verslo akademijos renginiuose, Transportininko dienos renginyje, protų mūšyje, „Tavo ir mano tapatybė“ bei kituose renginiuose. Veikla įvykdyta (100%). 2016-10-27 suorganizuotas renginys, kuriame dalyvavo TV, VV, BA studijų programų studentai. Pirmą vietą laimėjo TV-15 gr. ir TV-14 gr. komanda, antrą vietą - TV-16 gr. komanda, o trečioji atiteko būsimiesiems verslo vadybininkams - VV-16 gr. komandai. Geriausiu transportininku pripažintas TV-14 grupės studentas Remigijus Ambrasas. <a href="https://www.utenos-kolegija.lt/naujiena/busimuju-transporto-verslininku-svente">https://www.utenos-kolegija.lt/naujiena/busimuju-transporto-verslininku-svente</a>

10. Organizuoti Profadienio renginiai.	2016 m. spalio - lapkričio mėn R.Bražuolienė	Veikla įvykdyta(100%). 2016 m. rugsėjo – spalio mėn., suorganizuoti atrankiniai renginiai, kuriuose dalyvavo VTF ir MF studentai. Suformuotos 2 komandos, kurios dalyvavo finaliniame renginyje Vilniuje. 1 komanda (VTF): Grėta Vitkelytė (TV-16 gr.), Raminta Kepalaitė (VV-16 gr.), Gintarė Garbauskaitė (VV-16 gr.), Lukas Stankūnas (VV-16 gr.), Marius Raginis (BA-14 gr.) 2 komanda (MF): Greta Ruzgaitė (OP-16 gr.), Julija Pavilionytė (OP-16 gr.), Linas Kriščiukaitis (KT-14 gr.), Denas Petrauskas (KT-14 gr.).
<b>Neplanuota veikla:</b> 11. 2017 m. birželio 7 d. PC “Aušra” ADT studijų programos studentų darbų paroda. 12. 2016 m. gruodžio 19/23 d. suorganizuotas renginys “Netradicinės Kalėdų eglutės paroda-konkursas”	dr. V. Bartkutė- Norkūnienė, V. Lašienė.	Rezultatas teigiamas (100%).  Rezultatas teigiamas (100%). Direktoriaus įsakymas 2016-12-15 Nr. V-227.

<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Studentų skaityti ir/ar publikuoti pranešimai konferencijose, seminaruose (nurodyti ir vadovą):</b> <b>(VADOVAUTA 4 STUDENTŲ PRANEŠIMAMS KONFERENCIJOJE)</b></li> </ul> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. G. Rušenaitė, L. Petrauskas, N. Pakalnienė. Skaitytas „Jaunimo verslumo ir kūrybiškumo skatinimas Utenoje“ tarptautinėje studentų mokslinėje-praktinėje konferencijoje „Ekonomika. Verslas. Vadyba – 2017“, kuri vyko Vilniaus kolegijos Ekonomikos fakultete. Ta pačia tema parengtas straipsnis.</li> <li>2. ADT-13I gr. studentė Neringa Jankauskaitė Kauno kolegijos Justino Vienožinskio menų fakultete organizuotoje tarptautinėje konferencijoje “IDĖJŲ FORUMAS 2017” skaitė pranešimą „Drabužių kolekcija iš lino, panaudojant natūralų dažymą“ (vadovė lektorė Violeta Puodžiukienė) ir kūrybinių darbų ekspozicijoje pristatė savo kolekciją.</li> <li>3. Dalyvauta mokslinėje konferencijoje “Šiuolaikinės technologijos darniai aplinkai” Vilniaus kolegijoje ir skaitė pranešimą „Konservanto E250 naudojimas prekės ženklo „Utenos mėsa“ gaminiuose“.</li> <li>4. <sup>222</sup>Rn TŪRINIO AKTYVUMO INDIVIDUALIŲ GREŽINIŲ VANDENYJE TYRIMAS. 20-osios Lietuvos jaunųjų mokslininkų konferencijos „Mokslas – Lietuvos ateitis“ medžiaga. (žodinis pranešimas)</li> </ol>	<p>2017-04/05 Elektros ir informatikos inžinerijos katedros dėstytojai</p> <p>2017-01/05 L. Kvedarienė, D. Andziulevičius dr. V. Bartkutė-Norkūnienė, M. Skebienė, ADT, MPT, ŽŪT studijų programų studentai</p> <p>N. Rukštelienė</p> <p>2016-2017 m.m. dr. I. Pliopaitė Bataitienė, S. Steiblytė, dr. I. Jakštonienė, Ona Vaitekėnaitė.</p>	<p>Parengtas 1 pranešimas, planuota 2. Rezultatas teigiamas (100%). Skatinamas studentų iniciatyvumas, atliekama informacijos sklaida.</p> <p>Rezultatas teigiamas (100%). <a href="https://www.utenos-kolegija.lt/naujiena/aprangos-dizaino-ir-technologijos-studiju-programos-studentes-ir-destytojos-semesi-kurybiniu-ideju-tarptautineje-konferencijoje">https://www.utenos-kolegija.lt/naujiena/aprangos-dizaino-ir-technologijos-studiju-programos-studentes-ir-destytojos-semesi-kurybiniu-ideju-tarptautineje-konferencijoje</a></p> <p>2017 m. kovo 29 d. dalyvavo <i>MPT-15</i> gr. studentės M.Karnackaitė ir G. Karčiauskaitė <a href="https://www.utenos-kolegija.lt/naujiena/dalyvavo-konferencijoje">https://www.utenos-kolegija.lt/naujiena/dalyvavo-konferencijoje</a></p> <p>Rezultatas teigiamas (100%). dr. I. Jakštonienė 20-oje jaunųjų mokslininkų konferencijoje nedalyvavo nes 2017 balandžio mėn. vyko pagal Erasmus+ mobilumo programą į Stavropolio krašto agrarinį universitetą V-ąją mokslinę praktinę konferenciją: Darni turizmo plėtra Rusijos Federacijoje: Tarptautinė praktika ir Rusijos patirtis, studentams skaitė paskaitas tema „ Žalioji raktas” bei parengė straipsnį.</p>
---	--	---

<p>5. Konsultuoti studentus, rengiančius straipsnius ir pranešimus. Inicijuoti studentų dalyvavimą konferencijose pagal gautus kvietimus.</p> <p>6. dr. R.Meištė parengė straipsnį ir stendinį pranešimą su VV absolvente V.Šinkorenko ir pristatė mokslinėje konferencijoje „Darnaus vystymosi aspektai: teorija ir praktika“.</p> <p><b>Neplanuota veikla:</b></p> <p>7. Pranešimas <i>Konservanto E250 naudojimas prekės ženklo „Utenos mėsa“ gaminiuose</i>.</p> <p>8. Pagalba MPT studijų programos studentams, dalyvavusiems tarptautiniam konkurse "Maisto technologas 2016" (maisto chemijos dalis).</p>	<p>2016-2017 m. m. dr. R.Meištė, lekt. R. Bražulienė, R.Narkūnienė, N. Pakalnierė</p> <p>Nijolė Rukštelienė</p> <p>Nijolė Rukštelienė</p>	<p>Veikla įvykdyta (100%). Lietuvos, tarptautinėse bei video konferencijose skaityti 9 studentų pranešimai (buvo planuoti 7 pranešimai), tame tarpe ir Erasmus studentų. Ataskaitos 7 priedas. Konsultavo R.Narkūnienė (1 pranešimas.), lekt. R.Bražulienė (5 pranešimai), L.Bagdanavičienė (1 pranešimas), L.Mikšytė (1 pranešimas), N.Pakalnierė (1 pranešimas).</p> <p>2017 m. kovo 29 d. MPT-15 akademinės grupės studentės Gintarė Karčiauskaitė ir Miglė Karnackaitė dalyvavo Vilniaus kolegijos Agrotechnologijų fakulteto mokslinėje konferencijoje „Šiuolaikinės technologijos darniai aplinkai“. Pažymėjimas, reg. Nr. AT K-1.</p> <p>Rezultatas teigiamas. MPT studijų programos studentai Tarptautiniame konkurse laimėjo 1 vietą.</p>
<p><b>• Studentų dalyvavimas tarptautiniuose, respublikiniuose renginiuose, viešose akcijose</b></p> <p>1. Dalyvauta tarptautinėje konferencijoje „Mados tendencijos ir eksporto plėtra“, vykusioje Lietuvos parodų ir kongresų centre Litexpo.</p> <p>2. Svečiuotasi VDU Menų fakultete, kuriame jau trečius metus kartu su Centrinio Lankašyro universitetu (UCLAN, Didžioji Britanija) realizuojama tarptautinė Mados dizaino studijų programa.</p>	<p>2016 – 2017 m.m. - I. Breitmozerė, V. Lašienė</p> <p>dr. V. Bartkutė-Norkūnienė</p>	<p>Rezultatas teigiamas (100%). Planuotos 2, suorganizuota 4 išvykos. Siekiama skatinti studentus domėtis naujovėmis ir moderniais technologiniais sprendimais. 2016 m. rugsėjo 29 d. ADT-16 gr. studentės D. Gaškaitė, M. Musteikytė, I. Adamavičiūtė ir R.Palubinskaitė dalyvavo.</p> <p>Dalyvavo 2016 m. lapkričio 18 d. ADT-16 ir ADT-16I grupių studentės.</p>

3. Dalyvauta KTU studentų atstovybės nuo 1996 metų organizuojamame renginyje „Dizaino dienos 2016“.	dr. V. Bartkutė-Norkūnienė	2016 m. lapkričio 18 d. <i>ADT-16 ir ADT-16I</i> grupės. Dekano įsakymas 2016-11-17 Nr. VT1-127 <a href="https://www.facebook.com/Dizaino-Dienos-195499987189725/?fref=ts">https://www.facebook.com/Dizaino-Dienos-195499987189725/?fref=ts</a>
4. Dalyvauta Kauno kolegijos organizuotoje tarptautinėje konferencijoje “IDĖJŲ FORUMAS 2017” ir lankėsi Dizaino savaitės 2017 parodoje	V. Lašienė ir studijų programos komiteto pirmininkė dr. V. Bartkutė-Norkūnienė	Dalyvavo 2017 m. gegužės 5 d. <i>ADT-16 ir ADT-15, ADT-13I</i> grupių studentės. <a href="https://www.utenoskolegija.lt/naujiena/aprangos-dizaino-ir-technologijos-studiju-programos-studentes-ir-destytojos-semesi-kurybiniu-ideju-tarptautineje-konferencijoje">https://www.utenoskolegija.lt/naujiena/aprangos-dizaino-ir-technologijos-studiju-programos-studentes-ir-destytojos-semesi-kurybiniu-ideju-tarptautineje-konferencijoje</a>
5. Dalyvauta ELSA Lietuva organizuotuose renginiuose START-2017	2016 – 2017 m. m. Veikla atlikta laiku.	Tikslas-skatinti studentų mokslinę veiklą. Teisės studijų programos 2 kurso studentai dalyvavo, tačiau į finalą nepateko. Teisės katedros posėdžio 2017-02-25 protokolas Nr. VT15-02.
6. Dalyvauta Konstitucijos egzamine.	2016 m.rugsėjis-spalis V. Žemčiugovas	2016m. rugsėjo 22d. 36 studentai iš įvairių grupių laikė Konstitucijos egzaminą. Į antrą etapą niekas nepateko.
7. Dalyvauta VPMF tarptautinėje mugėje	2017 m. balandžio 27-28 d., R.Bražulienė, R.Narkūnienė	2017-04-27/28 d. dalyvauta VPMF tarptautinėje mugėje Kėdainiuose IB „Siluetas“ atstovavo Greta Vitkelytė, TV-16 g.; Raminta Kepalaitė, VV-16 g., Aivaras Vedeiša, VV-16 g. IB „Interjeras“ atstovavo Sandra Tracevičiūtė (TA-15 gr.), Andrius Mikšto (TA-15 gr.), Laura Paškauskaitė (MPT-15 gr.) VPMF “Interjeras” dalyvavimo mugėje rezultatai: -Sidabrinė nominacija „Už geriausią gebėjimą reklamuoti savo imitacinę bendrovę, jos prekes ir paslaugas tarp aukštųjų mokyklų bendrovių. -Metinė veikla buvo įvertinta diplomu <i>Metų korespondentas 2016, Metų importuotojas 2016, Tarptautiškiausia IB 2016</i> (už užsienio studentų

		<p>praktikos imitacinėje bendrovėje organizavimą, už aktyvų praktikantų siekį gauti EUROPEN-PEN International kokybės pažymėjimą, už sėkmingą tarptautinės vaizdo konferencijos organizavimą) nominacija.</p> <p>-Pažymėjimai, patvirtinantys, kad 2016 m. gruodžio 13-14 dienomis VPMF „Interjeras“ dalyvavo studentų verslumą skatinančiuose renginiuose „Virtualaus ir Kūrybiško verslo akademija“ ir virtualioje prekyboje tarp imitacinių bendrovių ir užėmė 1-ą vietą pagal užsakytų prekių skaičių bei 2-ą vietą pagal sudarytų sandorių skaičių.</p> <p><b>VPMF “Siluetas” dalyvavimo mugėje rezultatai:</b></p> <p>-Bronzinė nominacija Už originaliausią stendą tarp aukštųjų mokyklų firmų.</p> <p>-Diplomas už Geriausią katalogą tarp aukštųjų mokyklų.</p> <p>-Metinė veikla buvo įvertinta diplomu Metų eksportuotojas 2016, Tarptautiškiausia imitacinė bendrovė 2016, už aktyvų praktikantų siekimą gauti EUROPEN PEN-International kokybės pažymėjimą, už sėkmingą tarptautinės vaizdo konferencijos organizavimą) nominacija. Pažymėjimai, patvirtinantys, kad 2016 m. gruodžio 13-14 dienomis VPMF „Interjeras“ dalyvavo studentų verslumą skatinančiuose renginiuose „Virtualaus ir Kūrybiško verslo akademija“ ir virtualioje prekyboje tarp imitacinių bendrovių ir užėmė 1-ą vietą pagal užsakytų prekių skaičių bei 2-ą vietą pagal sudarytų sandorių skaičių.</p> <p>Pažymėjimai, patvirtinantys, kad 2016 m. gruodžio 13-14 dienomis VPMF “Siluetas” dalyvavo studentų verslumą skatinančiuose renginiuose „Virtualaus ir Kūrybiško verslo akademija“ ir virtualioje prekyboje tarp imitacinių bendrovių užėmė 1 vietą pagal sudarytų sandorių skaičių, 2 vietą pagal užsakytų</p>
--	--	---

		prekių skaičių bei 3 vietą pagal sudarytų užsakymų sumą (eurais).
8. Kuruoti <i>Verslumo ugdymo klubo</i> veiklą, padedant studentams organizuoti renginius, susitikimus, pateikiant informaciją apie klubo veiklą Utenos kolegijos tinklapyje, klubo Facebook paskyroje, vietinėje spaudoje, viešinti studijų programas.	2016-2017 m.m. R. Bražulienė	<i>Verslumo ugdymo klubo</i> nariai pagal studentų iniciatyvų skatinimo konkurso laimėtą projektą <i>Būk verslus 2</i> įgyvendino veiklas (atsakingi už projektą BA-14 gr. stud. M.Raginis ir TV-14 gr. stud. R.Ambrasas): 2016-11-22 organizuotas protų mūšis „Smūgiuok galva 2“ Atviroje jaunimo erdvėje. Dalyvavo 3 komandos. 2016-11-29 organizuotas praktinis seminaras „Iš širdies į širdį“, daryti atvirukai. Užsiėmimą vedė UAB „Butero prekyba“ vadovė Violeta Buterlevičienė. Dalyviai susipažino su naujomis technikomis, išbandė skirtingas priemones. 2016-12-06 protų mūšių nugalėtojams ir aktyviausiems <i>Verslumo ugdymo klubo</i> nariams organizuota išvyka į Ignaliną, kurios metu vyko edukacinė ekskursija „Šakočio kelias“ UAB „Romnesa“, aplankytas Ignalinos krašto muziejus <i>Verslumo ugdymo klubo</i> veikla viešinta facebook paskyroje <a href="https://www.facebook.com/Verslumo-ugdymo-klubas-713415122069684/?fref=ts">https://www.facebook.com/Verslumo-ugdymo-klubas-713415122069684/?fref=ts</a> , Utenos kolegijos internetinėje svetainėje <a href="https://www.utenos-kolegija.lt/naujiena/edukacine-ekskursija">https://www.utenos-kolegija.lt/naujiena/edukacine-ekskursija</a>
9. Respublikinio IT konkurso ISTuk@s organizavimas	2017-03 dr. J. Urbonienė Elektros ir informatikos inžinerijos katedros dėstytojai	Konkursas nebuvo organizuotas, nes buvo organizuota daug studijų programos viešinimo renginių įvairių mokyklų moksleiviams Veikla įvykdyta 0%.
10. Energetiko dienos renginių organizavimas	2017-04-17 – 2017-04-21 dr. J. Urbonienė, A. Remeikis, dr. L. Kairiūkštis, dr. G. Dervinis, dr. A. Kirka	Renginiai nebuvo organizuoti, nes studentams buvo Velykinės atostogos

<p><b>6. Tarptautiniai ryšiai:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>Akademinis mobilumas (studentų, dėstytojų ir personalo mainai – studijos, paskaitos, praktika, stažuotės):</b></li> </ul> <p>1. ISI, EE, AVS studentų dalyvavimas Erasmus+ mobilumo programoje.</p> <p>2. MPT, ŽŪT ir ADT studentų dalyvavimas ERASMUS+ studentų mobilumo programoje.</p> <p>3. TV, BA, VV, TA, SV studentų dalyvavimas Erasmus+ mobilumo programoje.</p> <p>4. T studijų programos studentų dalyvavimas Erasmus+ mobilumo programoje.</p> <p>5. AAI studijų programos studentų dalyvavimas Erasmus+ mobilumo programoje.</p> <p>6. EII katedros dėstytojų dalyvavimas Erasmus+ mobilumo programoje.</p>	<p>2016-2017 m. m. Atsakingi: dr. J. Urbonienė</p> <p>2016-2017 m. m. G. Stasiulionienė, M. Skebienė dr. V. Bartkutė- Norkūnienė</p> <p>2016-2017 m. m. TV, BA, VV, TA, SV, studijų programų komitetai, katedros vedėja R.Puidokaitė-Savickienė, katedros dėstytojai</p> <p>2016-2017 m. m. Ats. katedros vedėjas Viktoras Žemčiugovas</p> <p>2016-2017m.m. dr. I. Jakštonienė katedros dėstytojai</p> <p>2016-2017 m. m. Elektros ir informatikos inžinerijos katedros dėstytojai</p>	<p>Veikla įvykdyta iš dalies (25%). Studentai pagal Erasmus+ mainų programą studijuoti nevyko. Erasmus+ absolventų praktiką atlikti išvyko 1 IST studijų programos studentas.</p> <p>Veikla įvykdyta (33%). ADT-15 gr. studentės M. Zarankaitė ir I. Kelečiūtė (rudens semestras) buvo išvykę į TTK Taikomųjų mokslų universitetą, Taline (Estija).</p> <p>MPT -15 gr. 3 studentės neišvykę atlikti praktikos, kadangi įmonėje Fazer Latvia, SIA vyko struktūriniai pasikeitimai.</p> <p>ZŪT studijų programos studentų išvykusių nebuvo.</p> <p>Veikla įvykdyta (100 %). 2 SV studentės ir 1 TV studentė pagal Erasmus+ programą studijavo užsienio mokymo institucijose, visi SV studijų programos studentai atliko praktikas užsienio įmonėse.</p> <p>Nuo 2016 m. rugsėjo semestru TV-15 gr. stud. D.Korotkina išvyko studijuoti į Talino TTK taikomųjų mokslų kolegiją, Estijoje.</p> <p>Nepavyko įtikinti studentų vykti į Rezeknės aukštąją mokyklą. Neatvyko studijuoti ir iš Rezeknės aukštosios mokyklos.</p> <p>Neišvyko studijuoti arba atlikti praktiką nei vienas studentas. Apsisprendimo priežastis studijuoti užsienyje – esantis kalbos barjeras. Minėti ir kiti, labiau asmeninio pobūdžio, trukdžiai.</p> <p>Veikla įvykdyta 50%. Planuotos skaityti bent 2 dalykų paskaitas užsienio aukštosiose mokyklose, skaityta 1. dr. J. Urbonienės vizitas pagal Erasmus+ programą į Portalegre Politechnikos institutą Portugalijoje. Direktoriaus įsakymas 2017-03- Nr. Kk-2513</p>
---	--	--

7. TE katedros dėstytojų dalyvavimas Erasmus+ mobilumo programoje.	2016-2017 m. m. TE katedros dėstytojai	Skaitytos paskaitos užsienio aukštosiose mokyklose nebuvo.
8. AA katedros dėstytojų dalyvavimas Erasmus+ mobilumo programoje.	2016-2017 m. m. dr. I.Jakštonienė	Veikla įvykdyta (100%). Planuota dalyvauti bent 2 dėstytojams ERASMUS+ mobilumo programoje, dalyvavo 2. dr. I. Jakštonienė dalyvavo Stavropolio krašto agrariniame universitete V-ojoje mokslinėje praktinėje konferencijoje: Darni turizmo plėtra Rusijos Federacijoje: Tarptautinė praktika ir Rusijos patirtis bei skaitė paskaitas tema „Žaliasis raktas“ I.Kepalaitė pagal Erasmus+ judumo programą paskaitas skaitė Rezeknes Technologijų akademijoje, 16.06.2017 Nr. 10.27/58
9. VV, TV, TA katedros dėstytojų dalyvavimas Erasmus+ mobilumo programoje.	2016-2017 m. m. Atsakingi R.Bražulienė, R.Narkūnienė, dr. R.Meištė R.Puidokaitė–Savickienė	Veikla įvykdyta (100%). 5 dėstytojai skaitė paskaitas pagal Erasmus + mobilumo programą (buvo planuota 4). 2016-11-06/10 dr. R.Meištė, R.Puidokaitė-Savickienė skaitė paskaitas Popiežiaus Jono Pauliaus aukštojoje valstybinėje mokykloje, Biala Podlaska Lenkijoje. Dalyvavo susitikimuose su administracijos atstovais.Susitikimo metu kalbėta apie vykdomas studijų programas abejose mokymo institucijose, aptartos dėstytojų ir studentų Erasmus+ mobilumo bei bendradarbiavimo galimybės, atliekant mokslinius tyrimus, dalyvaujant konferencijose, publikuojant straipsnius mokyklos moksliniuose žurnaluose, vykdant projektus ir pan. Mobilumo ataskaita pristatyta kolegijos administracijai, katedros dėstytojams, paskelbta kolegijos internetinėje svetainėje <a href="https://www.utenoskolegija.lt/naujiena/naudingas-vizitas-lenkijoje">https://www.utenoskolegija.lt/naujiena/naudingas-vizitas-lenkijoje</a>

<p>10. Skaitytos paskaitos studentams pagal individualų studijų grafiką studentams iš užsienio šalių.</p>	<p>2016-2017 m. m. dr. R.Meištė, S.Kromalcas, R.Puidokaitė-Savickienė, V.Satkauskienė, dr. L. Kazokienė, A.Pelenienė</p>	<p>2016-12-06/09 lekt. R.Bražulienė ir S.Kromalcas pagal Erasmus + programą skaitė paskaitas Rusijos tarptautinėje turizmo akademijoje, Maskvoje, Rusijoje. Mobilumo ataskaita pristatyta kolegijos administracijai, katedros dėstytojams, paskelbta kolegijos internetinėje svetainėje <a href="https://www.utenos-kolegija.lt/naujiena/erasmus-destytoju-mainu-vizitai-utenoje-ir-maskvoje">https://www.utenos-kolegija.lt/naujiena/erasmus-destytoju-mainu-vizitai-utenoje-ir-maskvoje</a> 2017-06-15/17 doc. R.Narkūnienė skaitė paskaitas pagal Erasmus+ programą Rezeknės Technologijų akademijoje.</p>
<p>11. Priimta 13 studentų iš užsienio šalių aukštųjų mokyklų (planuota 2):</p>	<p>2016-2017 m. m. Elektros ir informatikos inžinerijos katedros dėstytojai</p>	<p>Rezultatas teigiamas (100 %). Priimti 13 studentų iš užsienio šalių aukštųjų mokyklų (planuota 2): Rudens semestre studijavo 2 EE studijų programos studentai iš Turkijos (KTO Karatay University, Turkey), pavasario semestre studijavo 4 EE (KTO Karatay University, Turkey) ir 7 ISI (5 – KTO Karatay University, Turkey; 2 – Kocaeli University, Turkey) studijų programos studentai iš Turkijos. Veikla įvykdyta 100%.</p>
<p>12. Dėstytojų stažuotės užsienio mokymo institucijose bei įmonėse pagal ERASMUS+ mainų programą</p>	<p>2016-2017 m. m. S.Trinkūnienė, J.Aksomitienė</p>	<p>Veikla įvykdyta iš dalies. Užsienio įmonėse stažuotei vyko 1 dėstytoja. 2017-03-25/31 lekt. S.Trinkūnienė pagal Erasmus+ mobilumo programą stažavosi Vokietijos ir Austrijos transporto įmonėse. Aplankytos 11 įmonių, kuriose aptartos bendradarbiavimo galimybės, TV studentų tarptautinių praktikų atlikimas</p>

<p>13. Užsienio šalių dėstytojų priėmimo ir paskaitų skaitymo organizavimas.</p>	<p>2016-2017 m. m. pagal poreikį Elektros ir informatikos inžinerijos katedros dėstytojai</p> <p>2016-2017 m. m. pagal poreikį ADT, MPT, ŽŪT studijų programų dėstytojai</p>	<p>Veikla įvykdyta (50%). Priimtas 1 dėstytojas iš užsienio šalių aukštųjų mokyklų (planuota 2): ISI studijų programos studentams paskaitą apie programavimą C++ skaitė dr. Selahattin Kosunalp iš Bayburt University, Turkey.</p> <p>Veikla įvykdyta (100%). 2017 m. balandžio 24-28 d. buvo priimta 1 dėstytoja iš Turkijos Zonguldak Karaelmas universiteto (Turkija). Pateikta paraiška atvykti užsienio institucijos dėstytojui skaityti paskaitų ir gautas finansavimas 2017-2018 m. m. Pavasario semestre ADT studijų programos studentams paskaitas skaitys Ada Trauman (TTK Taikomųjų mokslų universitetas, Talinas, Estija).</p>
<p>14. Bendradarbiavimo galimybių su užsienio šalių partneriais paieška.</p>	<p>2016-2017 m. m. Elektros ir informatikos inžinerijos katedros dėstytojai</p> <p>2016/2017m. m. V. Žemčiugovas</p>	<p>Veikla įvykdyta (100%). TRS skyrius sudarė 7 naujas bendradarbiavimo sutartis su:</p> <p>ISI ir IST studijų programoms (4 sutartys):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Bayburt University (Turkija)</li> <li>• Zhytomyr State Technological University (Ukraina)</li> <li>• European University of Tirana (Albanija)</li> <li>• Jordan University of Science and Technology (Jordanija)</li> </ul> <p>AVS studijų programai (1 sutartis):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• TTK University of Applied Sciences (Estija)</li> </ul> <p>EE studijų programai (6 sutartys):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Bulent Ecevit University (Turkija)</li> <li>• TTK University of Applied Sciences (Estija)</li> <li>• Szent Istvan University (Vengrija)</li> <li>• Bayburt University (Turkija)</li> <li>• Jade University Of Applied Science (Vokietija)</li> <li>• Jordan University of Science and Technology (Jordanija)</li> </ul> <p>Užmegzti ryšiai su Baltic International Academy (Latvija), 3-me kurse studijavo 2 studentai iš minėtos akademijos.</p>

<p><b>Papildoma veikla:</b> 16. Dalyvavimas susitikime su Erasmus, užsienio studentais, absolventais, mokyklų bei visuomeninių organizacijų atstovais.</p>	<p>R.Puidokaitė-Savickienė, VV, TV, TA studentai. G. Stasiulionienė, katedros dėstytojai, dr. I. Jakštonienė, katedros dėstytojai, praktikų vadovė V. Andrašienė</p>	<p>2017-03-16 kolegijoje buvo surengtas susitikimas - diskusija su tarptautiniais studentais „Būkime drauge“. Renginyje dalyvavo kolegijos ir fakultetų administracijos atstovai, katedros vedėja R.Puidokaitė-Savickienė, TV, TA ir VV gr. studentai, absolventų atstovai, atvyko svečių iš Kūrybinių industrijų centro (KIC) „Taurapolis“, kūrybinės erdvės „POKŠT“, jaunimo organizacijų, „Saulės“ ir A. Šapokos gimnazijų, Aukštaklnio progimnazijos. <a href="https://www.utenos-kolegija.lt/naujiena/susitikimas-su-kolegijoje-studijuojanciais-uzsienieciais">https://www.utenos-kolegija.lt/naujiena/susitikimas-su-kolegijoje-studijuojanciais-uzsienieciais</a></p>
<p>17. Dalyvavimas tarptautiniuose mokymuose.</p>	<p>R. Puidokaitė-Savickienė dr. Vaida Bartkutė-Norkūnienė</p>	<p>2017-06-19/23 d. R.Puidokaitė-Savickienė dalyvavo mokymuose pagal projektą „Verslo mokymas tvarumui: įmonių socialinės atsakomybės ir socialinio verslumo mokymas siekiant darnaus vietos ir regiono vystymosi“ (BEST), Tarptautiniame vadybos institute, Varnoje, Bulgarijoje. 2017-06-19/23 d. dr. Vaida Bartkutė-Norkūnienė vedė mokymus Panel: Social Entrepreneurship. Social Challenges and the Quest for Sustainability. The Joint Faculty and Staff Training "Business Education for Sustainability: Teaching Corporate Social Responsibility and Social Entrepreneurship for Sustainable Local and Regional Development", Varna University of Management.</p>
<p>18. T katedros dėstytojų dalyvavimas Erasmus+ mobilumo programoje.</p>	<p>2016-2017m.m. Ats. katedros vedėjas Viktoras Žemčiugovas</p>	<p>Mokymosi vizitai( stažuotės) - Linkienė ir D. Petrėnaitė - Goce Delcev University, Makedonija; Dėstyimo vizitai - J. Linkienė ir D. Petrėnaitė - Radom Academy of Economy, Lenkija. Prof. Dr. G. Bužinskas ir A. Sinicienė - Russian international Academy for Tourism, Rusija. A. Sinicienė - Poltava University of Trade and Economics, Ukraina. <i>Atvykę dėstytojai dėstyti prof. dr. Marina Submarova-Baltic International Academy, Latvija.</i></p>

<p><b>7. Ryšiai su visuomene, socialiniais partneriais:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>Dalyvavimas mugėse, parodose, atvirų durų renginiai, renginiai mokyklose:</b></li> </ul> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Dalyvavimas Vilniuje, LITEXPO parodų rūmuose, organizuotoje XV-oje tarptautinėje mokymosi, žinių ir karjeros planavimo parodoje STUDIJOS 2017. Darbas stende, lankytojų konsultavimas.</li> <li>2. MPT, ADT ir ŽŪT studijų programų pristatymas gimnazijų ir profesinių mokyklų moksleiviams.</li> <li>3. IST ir EE studijų programų pristatymas gimnazijų ir profesinių mokyklų moksleiviams.</li> </ol>	<p>2016-2017 m. m. EII, TE, VV, T, KK katedros dėstytojai ir studentai</p> <p>2016-2017 m. m. TE katedros dėstytojai ir studentai</p> <p>2016-2017 m. m. Elektros ir informatikos inžinerijos katedros dėstytojai ir studentai</p>	<p>Rezultatas teigiamas, pasiektas laiku (100%). <a href="https://www.utenos-kolegija.lt/naujiena/utenos-kolegija-dalyvavo-parodoje-studijos-2017">https://www.utenos-kolegija.lt/naujiena/utenos-kolegija-dalyvavo-parodoje-studijos-2017</a></p> <p>Rezultatas teigiamas, pasiektas laiku (100%). Gimnazijų moksleivių įtraukimas į renginius “Tavo ir mano tapatybė”; Netradicinės Kalėdų eglutės konkursas; ADT studentų darbų paroda PC “Aušra” Veikla įvykdyta 100%. Organizuota 12 IST, ISI, AVS studijų programų pristatymų. 2016-12-09 d. dr. J. Urbonienė dalyvavo karjeros dienoje ir EE studijų programų pristatymų būsimiems studentams bei jų tėvams; 2016-11-24 d. dr. J. Urbonienė, dr. A. Kirka pristatė Automatinio valdymo sistemų ir Robotikos laboratoriją bei AVS, EE, ISI studijų programas gimnazijų moksleiviams Kupiškio L. Stuokos Gucevičiaus gimnazijoje ir pristatė ISI, EE ir AVS studijų programas; 2017-01-26 d. dr. J. Urbonienė dalyvavo karjeros dienoje Rokiškio gimnazijoje. Skaitytas pranešimas „Šiuolaikinės išmaniosios technologijos mūsų gyvenime“ ir pristatytos kolegijos ISI, AVS ir EE studijų programos; 2017-01-28 d. kolegijoje vyko respublikinio moksleivių konkurso Bebras II-asis etapas ir Utenos kolegijos atvirų durų diena; 2017-03-15 d. dr. J. Urbonienė dalyvavo išvykoje į Švenčionių Zigmo Žemaičio gimnaziją. Pristatytos kolegijos ISI, AVS ir EE studijų programos;</p>
--	--	--

		<p>2017-03-22 d. dr. J. Urbonienė pristatė Utenos kolegiją ir ISI studijų programą The Polytechnics Institute of Portalegre (Portugalija) IT srities studentams.</p> <p>2017-03-27 d. dr. J. Urbonienė pristatė kolegijos ISI, AVS ir EE studijų programos Anykščių profesinės mokyklos moksleiviams;</p> <p>2017-03-30 d. dėstytojas A. Pranaitis, IST-15 gr. studentė G. Rušenaitė, AVS-15 gr. studentas L. Petrauskas dalyvavo Ukmergės Technologijų ir verslo mokykloje organizuotame karjeros renginyje.</p> <p>2017-04-06 d. dr. A. Kikra vedė praktinius automatikos įtaisų užsiėmimai R. Šaltenio progimnazijos 7 kl. moksleiviams. Pristatytos kolegijos AVS ir EE studijų programos;</p> <p>2017-04-20 d. dr. J. Urbonienė pristatė kolegijos ISI, AVS ir EE studijų programas Kupiškio technologijų ir verslo mokyklos moksleiviams;</p> <p>2017-05-04 d. dr. J. Urbonienė pristatė kolegijos ISI, AVS ir EE studijų programos Ignalinos gimnazijos moksleiviams;</p> <p>2017-05-22 d. dr. J. Urbonienė pristatė kolegijos ISI studijų programa Rokiškio suaugusiųjų centro atstovams.</p>
<p>4. Praktiniai užsiėmimai moksleiviams Technologijos pamokų pravedimas</p>	<p>2016-2017 m. m. G. Stasiulionienė, V. Azarinskienė MPT studijų programos studentai</p>	<p>2016 m. gruodžio 7 d. vestas seminaras „Išmintingas pasirinkimas – įsidarbinimo galimybė“ Alantos technologijos ir verslo mokyklos moksleiviams (G. Stasiulionienė, MPT -14 akademinės grupės studentai) <a href="http://www.alantostvm.lt/?p=5123">http://www.alantostvm.lt/?p=5123</a></p>
<p>5. Meno dirbtuvių mokyklų moksleiviams organizavimas</p>	<p>2017-05 I. Breitmozerė, V. Lašienė, ADT studijų programos studentai</p>	<p>Rezultatas teigiamas (100%). Organizuotos pamokėlės gimnazijų moksleiviams, įtraukiant juos į renginius: “Tavo ir mano tapatybė”; “Netradicinės Kalėdų eglutės konkursas</p>

<p>6. TV, BA, VV, TA, SV studijų programų pristatymas gimnazijų ir profesinių mokyklų moksleiviams.</p>	<p>2016-2017 m.m. Atsakingi TV, BA, VV, TA, SV studijų programų komitetai, VV katedros vedėja R.Puidokaitė–Savickienė, katedros dėstytojai</p>	<p>Rezultatas teigiamas (100 %). 2016-10-05 J.Daubarienė, N.Pakalnierė, R.Puidokaitė–Savickienė skaitė paskaitas A.Šapokos gimnazijoje. 2017-03-15, ir 24 d. J.Daubarienė skaitė paskaitas mokiniams Švenčionių, Vidiškių gimnazijose. Organizuoti 2 susitikimai su Utenos Jaunimo garantijų iniciatyvos pirminės intervencijos projekto “Atrask save” dalyviais IB “Interjeras” ir IB “Siluetas”. Koordinatorės R.Narkūnienė, R.Bražulienė.</p>
<p>7. Viešų paskaitų skaitymas</p>	<p>2016-2017 m. m. Katedrų dėstytojai</p>	<p>Dėstytojų skaitytos 4 (planuota bent 4) paskaitos: 2016-2017 m. m. buvo skaitomos paskaitos temomis: “Aplinkosauga ir tręšimo planavimas”, “Agrarinė aplinkosauga ir kraštovaizdžio gerinimas” visose Lietuvos savivaldybėse ( M. Skebienė, R. Šimėnienė). Auditorija: jaunieji ūkininkai ir visi kiti ūkininkai. 2016-09-22 d. dr. Vaida Bartkutė-Norkūnienė skaitė pranešimą “Atjaučianti komunikacija virtualioje erdvėje” konferencijoje “Atjaučianti komunikacija švietimo įstaigoje: kaip tai pasiekti?”. 2017-05-24 d. dr. Vaida Bartkutė-Norkūnienė skaitė pranešimus: Socialinio verslumo projekto šalyse partnerėse pristatymas; Socialinio verslumo gerosios praktikos; Projekto metu parengtos mokomosios medžiagos pristatymas; Įmonių socialinė atsakomybė; Socialinis verslumas; Darni plėtra, Projekto „Verslo švietimas tvarumui: įmonių socialinės atsakomybės ir socialinio verslumo mokymas tvariai vietinei ir regioninei plėtrai“ baigiamojame konferencijoje.</p>

<p>8. Dalyvauta studijų programų pristatymo renginiuose: gimnazijose, profesinėse mokyklose (Utenos, Alantos, Ukmergės ir kt.) bei kitose vietose</p>	<p>2016-2017 m.m. Atsakingi TV, BA, VV, TA, SV studijų programų komitetai, VV katedros vedėja R.Puidokaitė–Savickienė, katedros dėstytojai</p>	<p>Rezultatas teigiamas (100%). Katedros dėstytojai ir studentai aktyviai dalyvavo studijų programų viešiniame.</p> <p>2017-01-20 J. Daubarienė ir V.Andrašienė dalyvavo tarptautinėje turizmo, kelionių ir aktyvaus laisvalaikio parodoje „Adventur 2017“, Litexpo, kurioje viešintos Turizmo ir viešbučių administravimo bei Svetingumo vadybos studijų programos, dalintos reklaminės priemonės, bendrauta su Lietuvos turizmo įmonių atstovais.</p> <p>J.Daubarienė organizavo susitikimus Svetingumo centre: 2017-03-13 lankėsi geografijos mokytojos iš Utenos rajono pagrindinių mokyklų, gimnazijų, Švietimo centro atstovė. Susitikimo metu numatytos glaudesnio bendradarbiavimo tarp Turizmo ir viešbučių administravimo studijų programos dėstytojų, studentų bei geografijos mokytojų, mokinių galimybės. 2017-03-27, 2017-04-11, 2017-05-02 Svetingumo centre viešėjo Anykščių J.Biliūno gimnazijos mokiniai, jiems skaityta paskaita „Turizmo ir viešbučių verslas“; priimti mokiniai iš Anykščių technologijų mokyklos, Ignalinos gimnazijos.</p> <p>2017-04-11 J.Daubarienė Svetingumo centre skaitė paskaitą apie turizmą ir organizuotos praktinės užduotys Lietuvos moksleivių sąjungos nariams iš Utenos mokyklų.</p> <p>2017-02-03 R.Puidokaitė–Savickienė, VV ir TV pirmo kurso studentai dalyvavo parodoje „Studijų mugėje 2017“, kuri vyko Lietuvos parodų ir kongresų centre Litexpo. Viešino VV, TV, BA, TA, SV studijų programas.</p> <p>2017-01-26 R.Puidokaitė–Savickienė bei VV-16 stud. G.Garbauskaitė, R.Kepalaitė viešino ir pristatė VV, BA, TV, TA, SV studijų programas Rokiškio „Romuvos“ gimnazijoje, 2017-03-22 Zarasų „Ažuolo“ gimnazijoje ir Dusetų K.Būgos gimnazijoje,</p>
---	--	--

		<p>2017-04-20 R.Puidokaitė–Savickienė dalyvavo susitikime su Kupiškio technologijos ir verslo mokyklos mokiniais Utenos kolegijos VPMF.</p> <p>2017-04-12 IB “Interjeras” koordinatore R.Narkūnienė pristatė veiklą moksleiviams iš Utenos Šapokos ir Dauniškio gimnazijų.</p> <p>Suorganizuotos praktinės dirbtuvės Alantos technologijos ir verslo mokyklos moksleiviams bei Utenos regioninio profesinio mokymo centro moksleiviams, supažindinant su IB veikla ir studijų programomis. Koordinatorės doc. R.Narkūnienė, R.Bražulienė</p>
<p>9. AAI studijų programos viešinimas, 2017 m. kovo mėn. Biotechnologijų pamoka A. Šapokos gimnazijos trečios klasės gimnazistams. Praktinis darbas <i>Nitritų koncentracijos nustatymas fotometrinės analizės metodu</i></p> <p>10. Bendradarbiaujant tarptautiniais Utenos kolegijoje studijuojančiais studentais, surengtas su viena iš Utenos miesto gimnazijų ir su renginys, skirtas Europos kalbų dienai paminėti.</p> <p>11. Viešinant teisės studijų programą, vykta skaityti paskaitų į <i>Gimnazijas</i> Teisės klausimais.</p>	<p>N. Rukštelienė</p> <p>2016-09-26 KK katedra, Jodienė R</p> <p>2016/2017m.m. V. Žemčiugovas</p>	<p>Pateikta informacija apie studentų projektinę veiklą <a href="http://www.udiena.lt/jaunimas/item/8749-utenos-kolegijos-gamtos-tyreju-veikla-nuo-moksliniu-pranesimu-iki-fotografiju-parodos">http://www.udiena.lt/jaunimas/item/8749-utenos-kolegijos-gamtos-tyreju-veikla-nuo-moksliniu-pranesimu-iki-fotografiju-parodos</a></p> <p>Pamoka neįvyko dėl ilgalaikės mokytojos ligos</p> <p>Veikla įvykdyta (100%). 2016-09-26 surengta atvira pamoka Utenos Adolfo Šapokos gimnazijoje, bendradarbiaujant su gimnazijos anglų kalbos mokytojais ir tarptautiniais Utenos kolegijoje studijuojančiais studentais. Renginys skirtas Europos kalbų dienai paminėti.</p> <p><a href="https://asg.utena.lm.lt/index.php/component/content/article/2.../1010-kalbu-diena">https://asg.utena.lm.lt/index.php/component/content/article/2.../1010-kalbu-diena</a></p> <p>V.Žemčiugovas 2017 m. vasario mėn. skaitė paskaitas teisės klausimais Dauniškio gimnazijoje, birželio mėn. Alantos technologijos ir verslo mokykloje</p>

<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Fakulteto veiklos, realizuojamų studijų pristatymas žiniasklaidoje, interneto portaluose;</b></li> </ul> <p>1. TE katedros veiklos, renginių ir ekskursijų, realizuojamų studijų programų pristatymas žiniasklaidoje, kolegijos interneto svetainėje</p>	<p>2016-2017 m. m. Katedros dėstytojai</p>	<p>Veikla įvykdyta (100%). Parengti 5 (planuota bent 2) ADT studijų programos pristatymai žiniasklaidoje, 1 straipsnis rajoniniame laikraštyje, parengti 6 renginių ir ekskursijų <i>MPT ir ŽŪT</i> studijų programų pristatymai kolegijos interneto svetainėje: <a href="https://www.kurstoti.lt">https://www.kurstoti.lt</a>: ADT studijų programą viešinantys straipsniai: “Kurk! Atrask! Pažink!” <a href="https://www.kurstoti.lt/s/6170/kurk-atrask-pazink">https://www.kurstoti.lt/s/6170/kurk-atrask-pazink</a> Verslūs ir kūrybiški Utenos kolegijos studentai” <a href="https://www.kurstoti.lt/s/6310/verslus-ir-kurybiski-utenos-kolegijos-studentai">https://www.kurstoti.lt/s/6310/verslus-ir-kurybiski-utenos-kolegijos-studentai</a> “Įprasmintos kūrybinės idėjos - dovana uteniškiams” <a href="https://www.kurstoti.lt/s/6461/iprasmintos-kurybines-idejos-dovana-uteniskiams">https://www.kurstoti.lt/s/6461/iprasmintos-kurybines-idejos-dovana-uteniskiams</a> “Galimybė dirbti nuo pirmo kurso” <a href="https://www.kurstoti.lt/s/6728/galimybė-dirbti-nuo-pirmo-kurso">https://www.kurstoti.lt/s/6728/galimybė-dirbti-nuo-pirmo-kurso</a> “Žinomų dizainerių paskaitos Utenos kolegijoje” <a href="https://www.kurstoti.lt/s/6896/zinomu-dizaineriu-paskaitos-utenos-kolegijoje">https://www.kurstoti.lt/s/6896/zinomu-dizaineriu-paskaitos-utenos-kolegijoje</a> Portalas Utenis.lt:“Stazuotojo programa: patirtis ir galimybės studentams” <a href="http://utenis.lt/utenos-kolegija">http://utenis.lt/utenos-kolegija</a> Kolegijos interneto svetainė “Doc. dr. A. Gudonio vadovėlio pristatymas” <a href="http://www.utenos-kolegija.lt/index.php?-2014244871">http://www.utenos-kolegija.lt/index.php?-2014244871</a> “Būsimieji duonos ir ir duonos gaminių gamybos technologai lankėsi įmonėje Fazer Latvia, SIA” <a href="http://www.utenos-kolegija.lt/naujiena/busimieji-duonos-ir-duonos-gaminiu-gamybos-technologai-lankesi-imoneje-fazer-latvija-sia">http://www.utenos-kolegija.lt/naujiena/busimieji-duonos-ir-duonos-gaminiu-gamybos-technologai-lankesi-imoneje-fazer-latvija-sia</a> Dalyvavo konferencijoje“ <a href="https://www.utenoskolegija.lt/naujiena/dalyvavo-konferencijoje">https://www.utenoskolegija.lt/naujiena/dalyvavo-konferencijoje</a></p>
--	--	---

		<p>“Iš tarptautinio konkurso “Maisto technologas 2016” studentai parvežė I-ąją vietą”.</p> <p><a href="http://www.utenos-kolegija.lt/naujiena/is-tarptautinio-konkurso-maisto-technologas-2016-studentai-parveze-i-aja-vieta">http://www.utenos-kolegija.lt/naujiena/is-tarptautinio-konkurso-maisto-technologas-2016-studentai-parveze-i-aja-vieta</a></p> <p>Seminaras „Išmintingas pasirinkimas –įsidarbinimo galimybė“ <a href="http://www.alantostvm.lt/?p=5123">http://www.alantostvm.lt/?p=5123</a>“Studentus lydėjo sėkmė”</p> <p><a href="https://www.utenos.kolegija.lt/naujiena/studentus-lydejo-sekme">https://www.utenos.kolegija.lt/naujiena/studentus-lydejo-sekme</a></p>
<p>2. Lego Mindstorms EV3 robotų programavimo pamokėlės mokyklų moksleiviams.</p>	<p>2016-2017 m. m. dr. J. Urbonienė G. Sliaustienė IST studijų programos studentai</p>	<p>Veikla įvykdyta (100%). Organizuoti 3 užsiėmimai: 2016-11-11 d. dr. J. Urbonienė, ISI-15, EE-14 gr. studentai vedė Robotikos užsiėmimus Aukštakalnio progimnazijos Žiburio skyriaus 1A klasės mokiniams. Dekano įsak. 2016-10-28 Nr. VT-116 2017-03-20 d. dr. J. Urbonienė vedė Robotikos užsiėmimus Utenos A. Šapokos gimnazijos moksleiviams 2017-05-23 d. dr. J. Urbonienė vedė Robotikos užsiėmimus Utenos Aukštakalnio progimnazijos moksleiviams; 2017-06-19 – 2017-06-23 d. dr. J. Urbonienė vedė 40val. programavimo vasaros stovyklą „Išmok programuoti žaisdamas“ progimnazijų 10-12m. moksleiviams; 2017-06-26 – 2017-06-30 d. dr. J. Urbonienė vedė 40val. robotikos vasaros stovyklą pradinių klasių ir progimnazijų 7-11 m. moksleiviams;</p>
<p>3. IT konkurso moksleiviams „Bebras“ II-ojo etapo organizavimas Utenos kolegijos patalpose.</p>	<p>2017-02 dr. J. Urbonienė Katedrų vedėjai</p>	<p>Veikla įvykdyta (100%). 2017-01-28 d. suorganizuotas respublikinis moksleivių Informatikos ir informacinio mąstymo konkurso Bebras II-asis etapas. Direktoriaus įsakymas 2016-12-20 Nr. V-229.</p>

4. Interaktyvių žemėlapių ir aplikacijų mobiliems įrenginiams kūrimo pamokėlės mokyklų moksleiviams	2016-2017 m. m. dr. J. Urbonienė G. Ivanickienė G. Sliaustienė	Veikla neįvykdyta. Dėl kitų renginių ir neplanuotų darbų gausos pamokėlės nebuvo organizuotos.
5. Elektronikos dirbtuvės mokyklų moksleiviams	2017-05 A. Ruzgas, dr. L. Kairiūkštis, Elektros ir informatikos inžinerijos katedros studentai	2017-03-15 d. A. Ruzgas vedė „Įdomiosios elektronikos“ paskaitą Utenos A. Šapokos gimnazijos moksleiviams
6. Praktiniai užsiėmimai moksleiviams „3D modeliavimas ir spausdinimas“	2016-2017 m. m. dr. J. Urbonienė, IST studijų programos studentai	Veikla įvykdyta (100%). Organizuota 3 užsiėmimai-pamokėlės: 2016-10-03 d. organizuotas seminaras pagal studentų iniciatyvų skatinimo projektą „3D spausdintuvai: sugalvoju, sumodeliuoju, spausdinu“; 2017-04-11 d. dr. J. Urbonienė vedė praktinius užsiėmimus „3D spausdinimas ir modeliavimas“ Utenos A. Šapokos gimnazijos matematikos ir informatikos mokytojams; 2017-04-13 d. dr. J. Urbonienė vedė praktinius užsiėmimus „3D spausdinimas ir modeliavimas“ profesijų savaitės dalyviams.
7. Technologinių dienų „Mokomės vieni iš kitų“ moksleiviams organizavimas	2017-04 Elektros ir informatikos inžinerijos katedros dėstytojai ir studentai	Veikla įvykdyta (100%). Organizuoti 4 praktiniai užsiėmimai: 2017-02-08 d. dr. J. Urbonienė vedė „Žaidimų programavimo“ praktinius užsiėmimus Aukštakalnio progimnazijos 6 kl. moksleiviams 2017-03-15 d. A. Ruzgas vedė „Įdomiosios elektronikos“ paskaitą Utenos A. Šapokos gimnazijos moksleiviams 2017-04-13 d. G. Ivanickienė vedė praktinius užsiėmimus „Interneto svetainė per valandą“ profesijų savaitės dalyviams

<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Bendradarbiavimas su darbdaviais, kitais socialiniais partneriais (bendri renginiai, diskusijos, sutartys ir kt.):</b></li> </ul> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. EII katedros dėstytojų ir socialinių partnerių susitikimų, diskusijų organizavimas.</li> </ol>	<p>2016-2017 m. m. Elektros ir informatikos inžinerijos katedros dėstytojai</p>	<p>Veikla įvykdyta 100%. Organizuoti bent 4 susitikimai. Susitikimų metu užmegzti glaudesni ryšiai su socialiniais partneriais, būsimais darbdaviais 2016-11-22 d. EE-14 grupės studentų ir dėstytojų susitikimas su UAB „Anykščių energetinė statyba“ dėl EE ir AVS studentų įsidarbinimo ir praktikos.</p> <p>2017-01-13 d. dr. J. Urbonienė, A. Pranaitis, dr. L. Kairiūkštis dalyvavo diskusijoje su AB „Utenos trikotažas“ personalo vadove ir technikos skyriaus vadovu. Aptartos ISI, AVS, EE studijų programų studentų praktikų atlikimo ir įsidarbinimo galimybės. Diskutuota apie inžinerinių krypčių specialistų kompetencijas ir poreikį jų įmonei.</p> <p>2017-04-11 d. vesti praktiniai „3D spausdinimo ir modeliavimo“ užsiėmimai Utenos A. Šapokos gimnazijos matematikos ir informatikos mokytojams.</p> <p>2016-11-24 d. dr. J. Urbonienė, A. Pranaitis organizavo interaktyvią vakaronę VTF dėstytojams „Technologijos mūsų kasdienybei: Robotų varžytuvės, 3D spausdinimas“. Vakaronės užsiėmimus koordinuoja.</p> <p>2017-05-31d. dr. J. Urbonienė dalyvavo Kolegijos Tarybos posėdyje ir diskusijoje apie inžinerinių krypčių specialistų rengimą regione. Diskusijoje dalyvavo UAB „Umaras“, UAB „Umega“, UAB „Hoda“, AB „Utenos trikotažas“, UAB „Anykščių varis“, AB „Švyturys-Utenos alus“, UAB „Nosted mechanika“, UAB „Duventa“, UAB „Seifuva“ atstovai;</p> <p>2017-06-14 d. diskusija dėl Elektros energetikos studijų programos specialistų poreikio, rengimo ir užsakomųjų baigiamųjų darbų atlikimo. Dalyvavo UAB „EnePRO“ Šiaurės elektros tinklo skyriaus vadovas R. Stundžia, A. Stulginskio universiteto docentas, UAB „Festo“ didaktikos konsultantas</p>
--	---	---

		<p>dr. A. Kirka, KTU Automatikos katedros vedėjas  dr. G. Drevinis, UAB „Selteka“ technikos direktorius  dr. L. Kairiūkštis, Utenos kolegijos direktoriaus pavaduotoja mokslui ir plėtrai dr. V. Bartuševičienė, UAB „Umaras“ vadovas V. Samsonas, VĮ „Valstybinė energetikos inspekcija“ vadovas J. Dumbrava, Elektros ir informatikos inžinerijos katedros dėstytojai dr. L. Markevičius, A. Ruzgas, dr. J. Urbonienė, G. Ivanickienė;</p> <p>2017-06-15 d. diskusija dėl Informacinių sistemų technologijų bei Informacinių sistemų inžinerijos studijų programų specialistų poreikio, rengimo ir užsakomųjų baigiamųjų darbų atlikimo. Dalyvavo Barclays Technology Centre Limited Lietuvos filialo paslaugų tarnybos Windows Server grupės vadovas D. Bukelis, Valstybinio socialinio draudimo fondo valdybos Utenos skyriaus Informacinių technologijų skyriaus vadovas E. Barzda, Utenos rajono savivaldybės administracijos Viešųjų ryšių skyriaus specialistės, einanti skyriaus vedėjos pareigas J. Žiukelienė, Utenos kolegijos direktoriaus pavaduotoja mokslui ir plėtrai dr. V. Bartuševičienė, Elektros ir informatikos inžinerijos katedros dėstytojai dr. J. Urbonienė, G. Ivanickienė, J. Urbanavičius, A. Pranaitis, A. Ruzgas, E. Mažliokas, G. Sliastienė;</p>
--	--	---

<p>2. MPT, ŽŪT ir ADT studijų programos socialinių partnerių paieška.</p>	<p>2016-2017 m. m. G. Stasiulionienė, V. Andrašienė. katedros dėstytojai</p>	<p>Sudarytos 4 (planuotos bent 3) sutartys su stambiais žemės ūkių savininkais iš Pasvalio rajono: Remigijaus Samulionio ūkis, Edmundo Ilgučio ūkis, Antano Butkaus ūkis, Viginto Ilgučio ūkis. Maisto gamybos proceso tyrimas praktiką MPT-15 gr. studentės G. Karčiauskaitė ir Laura Mikštaitė atliko UAB "Alantos agroservisas", R. Šniokaitė - UAB "Daivida". J. Rapkevičiūtė - baigiamąją praktiką atliko AB „Pieno žvaigždės“ filiale Pasvalio sūrinė.</p>
---	--	--

<p>3. TE katedros dėstytojų ir socialinių partnerių susitikimų, diskusijų organizavimas.</p>	<p>2016-2017 m. m. TE katedros dėstytojai</p>	<p>Veikla įvykdyta (100%). Suorganizuoti 3 susitikimai (planuota bent 3 susitikimai) su soc. partneriais, būsimais darbdaviais. Susitikimų metu užmegzti glaudesni ryšiai su socialiniais partneriais, būsimais darbdaviais: 2016 m. lapkričio 20 d. ADT studijų programos dėstytoja lektorė I. Breitmozerė dalyvavo garsiausio Lietuvos dizainerio Juozo Statkevičiaus mados pristatyme, kuriame dizaineris pristatė naują pavasario - vasaros kolekciją; 2016 m. spalio 11 d. MPT studijų programos dėstytojai (doc. dr. A. Gudonis, G. Stasiulionienė, V. Azarinskienė) organizavo susitikimą su AB "Lukšių pieninė" specialistais, kolegijų (Kauno kolegija), profesinių mokyklų (URPMC), kuriose realizuojamos maisto produktų technologijos studijų programos dėstytojais bei vadovais. Susitikimo metu pristatyta MPT studijų programa, pasidalyta darbo patirtimi. Direktorius įsakymas 2016-10-06 Nr. V-184. 2017 m. balandžio 11 d. suorganizuotas ŽŪT studijų programos dėstytojų, socialinių partnerių susitikimas, studijų komiteto pirmininkė D. Ivanauskienė.</p>
<p>4. Sudarytos bendradarbiavimo sutartys ir toliau plėtojamos jau turimos su kitomis aukštosiomis mokyklomis, ruošiančiomis teisininkus, bei jų struktūriniais padaliniais.</p>	<p>prof. dr. G. Bužinskas ir katedros vedėjas V. Žemčiugovas prof. dr. G. Bužinskas ir katedros vedėjas V. Žemčiugovas</p>	<p>Palaikomi glaudūs ryšiai su Vilniaus universiteto Teisės fakultetu (ir Alumni klubu), M. Riomerio universitetu, Rezeknės aukštąja mokykla, Rygos Baltic International Academy, Goce Delcev University, Makedonija, Radom Academy of Economy, Lenkija, Poltava University of Trade and Economics, Ukraina.</p>

<p>5. 2016-10-26 D.Gadliauskienė organizavo TV-14 gr. studentų mokomąją išvyką į UAB „Autoverslas“ ir UAB „Girteka“.</p> <p>6. Organizuoti TA, SV, VV, TV, BA studentų išvykas į verslo ir kt. įmones.</p> <p>7. 2016-11-08 J.Aksomitienė, N.Pakalnienė ir BA-16, BA-15 ir BA-14 gr. nuolatinių studijų studentai vyko į KTU Ekonomikos ir verslo fakulteto „Bloomberg Financial Markets Lab“ finansų ir rinkų laboratoriją.</p> <p>8. 2016-09-25 doc. R. Narkūnienė, lekt. V. Andrašienė TA-15 gr. ir Svetingumo vadybos studijų programos SV-17 gr. bei dalis studentų, studijuojančių Utenos kolegijoje pagal ERASMUS+ programą, vyko į kasmetę mokomąją-pažintinę ekskursiją po Aukštaitijos nacionalinį parką.</p>	<p>D.Gadliauskienė, J.Aksomitienė, R.Narkūnienė, J.Daubarienė, V.Satkauskienė, N.Pakalnienė</p>	<p>Veikla įvykdyta. Suorganizuotos 5 išvykos į verslo ir kt. įmones.</p> <p>Su laboratorijos galimybėmis studentus supažindino bei mokymus vedė prof. A. Guzavičius. Kolegijos studentai su profesoriumi diskutavo apie galimybes, kurios leidžia dirbti tikroje ekonominėje aplinkoje, ir iššūkius, su kuriais susiduria šiandieninis verslas. <a href="https://www.utenos-kolegija.lt/naujiena/studentu-vizitas-vieninteleje-baltijos-salyse-finansu-ir-rinku-laboratorijoje">https://www.utenos-kolegija.lt/naujiena/studentu-vizitas-vieninteleje-baltijos-salyse-finansu-ir-rinku-laboratorijoje</a></p>
<p><b>Neplanuota veikla:</b></p> <p>1. Sukurtos reklamos priemonės ir straipsniai apie studijų programas.</p>	<p>J.Daubarienė, J.Aksomitienė, R.Jodienė</p>	<p>TA studijų programos komiteto pirmininkė dr. J. Daubarienė sukūrė reklaminius skelbimus apie TA programą, tinkami talpinti internete. Jie buvo platinti pavasari-vasarą kolegijos facebook paskyroje, pasidalinti asmeninėse dėstytojų, studentų socialinių tinklų paskyrose. Sukurta internetinė svetainė <a href="http://www.turizmas.mozello.lt">www.turizmas.mozello.lt</a></p> <p>SV studijų programos komiteto pirmininkė R.Jodienė sukūrė facebook paskyrą ir reklaminius skelbimus apie SV studijų programą .</p> <p>TV studijų programos komiteto pirmininkė J.Aksomitienė sukūrė reklaminių skelbimų apie TV studijų programą, patalpinta kolegijos facebook paskyroje.</p> <p>Straipsniai internetiniame tinklapyje <a href="http://www.kurstoti.lt">www.kurstoti.lt</a> : <a href="http://www.kurstoti.lt/s/6350/turistu-praktika-nuo-visagino-iki-sventosios">http://www.kurstoti.lt/s/6350/turistu-praktika-nuo-visagino-iki-sventosios</a>;</p>

<p>2. Organizuoti renginiai su socialiniais partneriais.</p>	<p>dr. J. Daubarienė, E. Ližaitytė</p>	<p><a href="http://www.kurstoti.lt/s/6394/geriausia-vadybininke-studijuoja-utenos-kolegijoje">http://www.kurstoti.lt/s/6394/geriausia-vadybininke-studijuoja-utenos-kolegijoje</a>  2017-02-21 d. dėstytojos E. Ližaitytė ir dr. J. Daubarienė organizavo renginį – degustaciją „Pasaulio skoniai“. Renginio dalyviams maisto gamybos subtilybes demonstravo ilgametis virtuvės šefas, kulinaras ir technologas Artūras Braslauskas, kuris kartu su šefu Dariumi Dabrovolsku yra atidaręs restoraną Vilniuje „Chef2 Food House“. Šefas gamino sriubas bei kitus patiekalus demonstruodamas, kaip prieskoniai nulemia skirtingus skonius. Laura Buteliauskienė pristatė išskirtinės „Santa Maria Extra Fine Selection“ linijos prieskonius ir padažus iš viso pasaulio. MB „Salako delikatesai“ direktorius Gediminas Micuta papasakojo apie sraigių auginimo ypatumus, patiekalų gamybą iš sraigių bei jų valgymo bei pateikimo subtilybes.  <a href="https://www.utenos-kolegija.lt/naujiena/svetingumo-centre-karaliavo-pasaulio-skoniai">https://www.utenos-kolegija.lt/naujiena/svetingumo-centre-karaliavo-pasaulio-skoniai</a></p>
--	--	--

3. Organizuoti studentams atliekantiems praktiką susitikimus su verslo įmonių atstovais bei specialistais.	R.Narkūnienė ir R.Bražulienė	2016 m. lapkričio 15d. doc. R.Narkūnienė VPMF "Interjeras" koordinatorė organizavo susitikimą studentams atliekantiems praktiką su kavinės "Abu" direktore Lina Penkaitiene. 2017 m. kovo.16 d. lekt. R.Bražulienė VPMF "Siluetas" koordinatorė organizavo susitikimą su burebure.lt ir siuntikas.lt vadovais I. ir K. Samušiais. 2017 m. kovo 23 d. lekt. R.Bražulienė VPMF "Siluetas" koordinatorė organizavo susitikimą su Utenos Maisto ir veterinarijos tarnybos personalo specialiste V. Zarankiene.
4. Dalyvavimas kūrybinėse veiklose.	Atsakingi katedros dėstytojai ir studentai.	2016 m. gruodžio mėn. lekt. N.Pakalnienė, TV-16 gr. stud. K.Sinij dalyvavo PC „Aušra“ Kalėdinių eglučių parodoje-konkurse.
5. Dalyvavimas organizuojant projekto „Tavo ir mano tapatybė“ renginius.	Atsakingi doc. R.Narkūnienė, lekt. R.Bražulienė, A.Pelenienė, doc. dr. J.Daubarienė, V.Andrašienė	dr. J. Daubarienė organizavo projekto ir Lietuvos atkūrimo šimtmečio tematiką atitinkančio ženklo kūrimo konkursą, kuriame dalyvavo ne tik kolegijos studentai ir dėstytojai, gimnazijų moksleiviai. Taip pat organizavo vakaronę po madų šou „Mados improvizacijos: tapatybės ženklai“. A.Pelenienė, V.Andrašienė padėjo organizuoti tarptautinę praktinę konferenciją „Tautos savitumo ženklai: tradicijų ir modernumo dermė aprangoje“. 2017-05-17/18 katedros dėstytojai aktyviai dalyvavo projekto renginiuose, praktiniuose užsiėmimuose ir kt.
6. Apklausa įmonių dėl mokymų poreikio pagal projektą „Kompetencijų vaučeris.“	dr. I. Jakštonienė	Apklaustos 42 įmonės, kokių mokymų reikia jų darbuotojams, kiek dalyvių įmonė deleguotų mokytis dėl aplinkosauginių žinių gilinimo. Atsiliepė 3 įmonės: VĮ Ignalinos atominė elektrinė, UAB Visagino linija ir UAB STRAPA. Tyrimas pristatytas ir patvirtinta s 2017-02-02 katedros posėdžio protokolu Nr. VT14-3.

<p><b>8. Suaugusiųjų, testinis mokymas ir kvalifikacijos tobulinimas:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Fakulteto iniciatyva organizuoti ir praveisti kursai, seminarai:</b></li> </ul> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. ECDL kursų vedimas visuomenei.</li> <li>2. Mokymai kolegijos bendruomenei apie informacinių komunikacinių priemonių ir technologinių sprendimų panaudojimo studijų procese galimybes.</li> <li>3. Mokymai kolegijos dėstytojams „Darbas ArcGIS programinėmis priemonėmis“</li> <li>4. Mokymai kolegijos dėstytojams apie dalykų parengimą neformaliu ir savaiminiu būdu įgytų kompetencijų įskaitymui.</li> <li>5. Dalyvavimas 2016 m. suaugusiųjų mokymosi savaitės „Mokymosi spalvos“ renginiuose.</li> <li>6. Maisto produktų degustacijų organizavimas Utenos kolegijos bendruomenei.</li> </ol>	<p>2016-2017 m. m. pagal poreikį Elektros ir informatikos inžinerijos katedros dėstytojai</p> <p>2016-2017 m. m. Elektros ir informatikos inžinerijos katedros dėstytojai</p> <p>2016-2017 m. m. dr. J. Urbonienė G. Ivanickienė</p> <p>2017-02 dr. J. Urbonienė dr. V. Bartkutė-Norkūnienė D. Stunžėnienė</p> <p>2016-11-14 – 2016-11-20 dr. J. Urbonienė G. Ivanickienė</p> <p>2016-10 dr. A. Gudonis, G. Stasiulionienė</p>	<p>Kursai nebuvo organizuojami, nes nebuvo poreikio. Buvo sulaukta kelių skambučių ir el. laiškų su pasiteiravimu dėl galimų mokymų, testų laikymo, tačiau konkrečių pageidavimų vėliau nebuvo. Dėl ECDL testų laikymo kreipėsi porą asmenų, tačiau laikyti testų nesiregistravo.</p> <p>Veikla įvykdyta 100%. 2016-11-16 d. vesti praktiniai mokymai VTF dėstytojams „Pirmieji žingsniai ArcGIS online“. Dekano įsak. 2016-11-14 Nr. VT1-124</p> <p>2016-11-16 d. vesti praktiniai mokymai VTF dėstytojams siekiant skatinti ArcGIS programinės įrangos naudojimą studijų procese ir įvairių duomenų bei tyrimų rezultatų analizei.</p> <p>Veikla neįvykdyta. Kadangi vyko permainos Lietuvos švietimo sistemoje, mokymai nebuvo organizuoti</p> <p>Veikla įvykdyta 100%. 2016-11-14 d. organizuotas praktinis seminaras „Technologijos, leidžiančios keisti gyvenimo spalvas“ Utenos Trečiojo amžiaus universiteto klausytojams. Vedė dr. J. Urbonienė ir IST-15 gr. studentė G. Rušenaitė.</p> <p>2016-11-16 d. organizuotas seminaras „Numizmato DNR“ kolegijos dėstytojams. Vedė A. Ruzgas. Organizuotos 2 maisto produktų degustacijos kolegijos bendruomenei: dr. A. Gudonis ir G. Stasiulionienė 2017 m. 2017-06-12 Nr. VT22-14 (2).</p>
--	--	--

		2016 m. birželio 12 d. organizavo degustacijas, kurių metu buvo vertinti produktai: Joniškio raj. Skaitisgirio ŽŪB „Žagarės pieninė“ pagaminta grietinė 30 proc. riebumo ir liesa varškė. Katedros posėdžių protokolai: 2017-06-12 Nr. VT22-14 (1); 2017-06-12 Nr. VT22-14 (2).
7. Dietologijos mokymai MPT studijų programos kolegijos absolventams	2016-2017 m. m. G. Stasiulionienė, D. Stundžėnienė	Nesuorganizuoti dietologijos mokymai. Atliekami darbai: konsultuotasi dėl mokymų plano ir trukmės, dėl personalo; Dietologijos mokymai MPT studijų programos absolventams bus organizuojami 2017-2018 m. m.
8. Dalyvauti suaugusiųjų mokymo savaitės renginiuose, vesti seminarą	2016 lapkričio mėn. J.Bulovienė, R.Bražulienė, doc. R.Narkūnienė	Veikla įvykdyta (100%). 2016-11-15 doc. R.Narkūnienė vedė seminarą „Informacinių technologijų panaudojimas, planuojant laisvalaikio užimtumą“. 2016-11-16 lekt. J.Bulovienė vedė seminarą „Spalvingas vaišių stalo dekoras“. 2016-11-18 lekt. R.Bražulienė vedė praktinį užsiėmimą „Kūrybinis sakinės kalbos įtaigumas arba kaip laimėti dėmesį“.
9. Organizuoti 2016 m. suaugusiųjų švietimo savaitės renginius, tenkinant savišvietos poreikius.	2016-11-14/20	Planuota: pravesti 3 renginius, pravesta 4 - D. Čepėnienė, R. Jodienė, V. Steponėnienė, D. Stundžėnienė vedė seminarus suaugusiųjų švietimo savaitės metu. Žr.: Ataskaitos priedai: <a href="https://docs.google.com/spreadsheets/d/1e">https://docs.google.com/spreadsheets/d/1e</a>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Dalyvavimas ES projektuose suaugusiųjų švietimo srityje;</b></li> </ul>		
1. Dalyvavimas NordPlus <i>Network Rural Water Protection</i> projekte, kartu su Latvijos, Estijos ir Suomijos partneriais.	2016-2017 m.m. S. Steiblytė	S. Steiblytė vyko į kontaktinį susitikimą Tartu, Estijos gamtos mokslų universitetą pagal vykdomą projektą 2016-11-3/4
2. Aktyviai dalyvauti ES projektuose tobulinant Teisės studijų programą ir keliant dėstytojų kvalifikaciją.	2016/2017 m.m. Katedros dėstytojai	Rezultatas teigiamas (100%). Dėstytojai aktyviai kėlė savo kvalifikaciją. Priedas Nr.1

<p>9. <b><u>Ištekliai:</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Dėstytojų kvalifikacijos tobulinimas (studijos doktorantūroje, dalyvavimas kursuose, seminaruose, konferencijose, stažuotėse, projektuose: (83 KARTUS DALYVAUTA KVALIFIKACIJOS KĖLIMO RENGINIuose))</b></li> </ul> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Dalyvauta nuotoliniuose 12 val. kvalifikacijos tobulinimo kursuose „Žaidimų programavimas“;</li> <li>2. Dalyvauta kvalifikacijos kėlimo kursuose „ArcGIS 2: darbo pagrindai“ Vilniuje, UAB „Hnit-Baltic“.</li> <li>3. Dalyvauta kvalifikacijos kėlimo seminare „SOLIDWORKS 2017 – neribotos galimybės Jūsų inovacijoms“. Lietuvos kongresų ir parodų centre Litexpo, Vilnius;</li> <li>4. Baigė nuotolinius mokymus „The Earth Imagery at Work“. Esri, Udemy;</li> <li>5. Dalyvauta LITNET CERT tarnybos organizuojuose kibernetinio saugumo mokymuose-pratybose;</li> <li>6. Dalyvauta seminare „Darbo su įvairaus amžiaus grupių žmonėmis specifika esant psichikos sveikatos sutrikimams“, Utenos švietimo centras.</li> <li>7. Dalyvauta tarptautinėje parodoje „Balttechnika 2017“ ir kvalifikacijos kėlimo seminare „SOLIDWORKS – išspausk maksimumą!“ Lietuvos kongresų ir parodų centras Litexpo, Vilnius;</li> </ol>	<p>2016m. spalio 11 d.. – dr. J. Urbonienė</p> <p>2016-10-18 – 2016-10-20 d – dr. J. Urbonienė</p> <p>2016-10-26 d.. – dr. J. Urbonienė, G. Ivanickienė, I. Dabkutė, A. Pranaitis</p> <p>2016-11-02 d.. – dr. J. Urbonienė</p> <p>2016-11-23 d. J. Urbanavičius</p> <p>2017-04-13 d. . A. Ruzgas</p> <p>2017-05-12 d. dr. J. Urbonienė, G. Ivanickienė, I. Dabkutė, A. Pranaitis,</p>	<p>Rezultatas teigiamas (100%). Dalyvauta 8 kvalifikacijos kėlimo kursuose ar seminaruose (planuota 5):</p> <p>Dalyvauta kvalifikacijos kėlimo kursuose „ArcGIS 2: darbo pagrindai“ Vilniuje, UAB „Hnit-Baltic“. Direktorius įsakymas 2016-10-17 Nr. KK-103;</p> <p>dr. J. Urbonienė, G. Ivanickienė, I. Dabkutė, A. Pranaitis dalyvavo kvalifikacijos kėlimo seminare „SOLIDWORKS 2017 – neribotos galimybės Jūsų inovacijoms“. Lietuvos kongresų ir parodų centre Litexpo, Vilnius;</p> <p>dr. J. Urbonienė baigė nuotolinius mokymus „The Earth Imagery at Work“. Esri, Udemy;</p> <p>2016-11-23 d. J. Urbanavičius dalyvavo LITNET CERT tarnybos organizuojuose kibernetinio saugumo mokymuose-pratybose;</p> <p>2017-04-13 d. A. Ruzgas dalyvavo seminare „Darbo su įvairaus amžiaus grupių žmonėmis specifika esant psichikos sveikatos sutrikimams“, Utenos švietimo centras;</p> <p>2017-05-12 d. dr. J. Urbonienė, G. Ivanickienė, I. Dabkutė, A. Pranaitis dalyvavo tarptautinėje parodoje „Balttechnika 2017“ ir kvalifikacijos kėlimo seminare „SOLIDWORKS – išspausk maksimumą!“ Lietuvos kongresų ir parodų centras Litexpo, Vilnius;</p>
---	---	---

8. Dalyvauta seminare „Studijų rezultatų, mokymo/si metodų ir vertinimo metodų sąsajos“, Utenos kolegija Dalyvauta seminare „Studijų rezultatų, mokymo/si metodų ir vertinimo metodų sąsajos“, Utenos kolegija	2017-06-21 d. A. Pranaitis, A. Ruzgas, J. Urbanavičius, I. Dabkutė	217-06-21 d. A. Pranaitis, A. Ruzgas, J. Urbanavičius, I. Dabkutė dalyvavo seminare „Studijų rezultatų, mokymo/si metodų ir vertinimo metodų sąsajos“, Utenos kolegija.
9. Dalyvavimas mokslinėse konferencijose	A. Ruzgas, G. Sliastienė I. Dabkutė.	Veikla įvykdyta (100%). Dalyvauta 2 mokslinėse konferencijose (planuota 2): A. Ruzgas. Stendinis pranešimas „Kaip stiprinti technologinės ir inžinerinės krypties studentų užsienio kalbos įgūdžius?“; G. Sliastienė. Stendinis pranešimas „Mobiliosios programėlės jų kūrėjai ir kūrimo priemonės“. Tarptautinė konferencija „Darnaus vystymosi aspektai: teorija ir praktika“. Utenos kolegija, 2017-04-27 I. Dabkutė. Skaitytas pranešimas „Komunikacija su specialiųjų poreikių turinčiais studentais, panaudojant techninės pagalbos ir alternatyvias mokymo(si) priemones“. Lietuvos nuotolinio ir e. mokymosi (LieDM) asociacijos organizuotos nacionalinės nuotolinio mokymosi savaitės video seminare „Komunikacija realioje ir virtualioje erdvėje“. 2016-11-09
10. 2016 m. spalio 27 d. dalyvauta Sveikatos mokymo ir ligų prevencijos centre organizuotame seminare “Tinkama mityba- sveikatos pagrindas”;	G. Stasiulionienė	TE katedroje veikla įvykdyta (100%). Dalyvauta 4 kvalifikacijos kėlimo kursuose ir 9 mokslinėse konferencijose pagal dėstomų dalykų sritį (žiūr. priedą “Dalykinė, pedagoginė kvalifikacija).
11. 2016 m. spalio 3 d. dalyvauta Litexpo tekstilės ir odos parodoje, konferencijoje.	G. Stasiulionienė	
12. 2016 m. gruodžio 13/14 d. dalyvauta Virtualaus verslo ir kūrybiškumo akademijos konferencijoje.	V. Lašienė  V. Lašienė	
		<a href="http://www.utenos-kolegija.lt/naujiena/virtualaus-ir-kurybisko-verslo-akademija">http://www.utenos-kolegija.lt/naujiena/virtualaus-ir-kurybisko-verslo-akademija</a>

13. 2017 m. sausio 24/25 d. dalyvauta Moodle mokymuose pradedantiesiems.	V. Lašienė	
14. 2017 vasario 13/15 d. kovo 14/15 d. dalyvauta 40 val. Gerber programinės įrangos AccuMark V10.2 kartu su 3D moduliu mokymuose.	dr. V. Bartkutė- Norkūnienė, I. Breitmozerė, V. Lašienė	<a href="http://www.utenos-kolegija.lt/naujiena/aprangos-dizaino-ir-technologijos-studiju-programos-destytojai-ir-siuvimo-imoniui-atstovai-dalyvauja-mokymuose-utenos-kolegijoje">http://www.utenos-kolegija.lt/naujiena/aprangos-dizaino-ir-technologijos-studiju-programos-destytojai-ir-siuvimo-imoniui-atstovai-dalyvauja-mokymuose-utenos-kolegijoje</a>
15. 2017-05-17/18 d. dalyvauta “Tavo ir mano tapatybė” konferencijos renginiuose.	V. Lašienė, doc. dr. V. Bartkutė- Norkūnienė	<a href="http://www.utenos-kolegija.lt/naujiena/aprangos-dizaino-ir-technologijos-studiju-programos-studentes-ir-destytojos-semesi-kurybiniu-ideju-tarptautineje-konferencijoje">http://www.utenos-kolegija.lt/naujiena/aprangos-dizaino-ir-technologijos-studiju-programos-studentes-ir-destytojos-semesi-kurybiniu-ideju-tarptautineje-konferencijoje</a>
16. 2017 m. gegužės 5 d. dalyvauta konferencijoje “IDĖJŲ FORUMAS 2017” Kauno kolegijoje	V. Lašienė	
17. 2017 m. birželio 21 d. dalyvauta seminare „Studijų rezultatų, mokymosi ir vertinimo sąsajos.		
18. 2017- 05- 09/10 d. dalyvauta tarptautinėje parodoje Frankfurte „TEXPROCESS”, kurioje buvo pristatoma naujausia įranga, pažangios siuvimo ir sukirpimo technologijos, techninės tekstilės asortimentas.	V. Puodžiukienė  TE katedros dėstytojai	
19. 2017-04-27 dalyvauta Verslo ir technologijų fakulteto organizuotoje tarptautinėje mokslinėje praktinėje konferencijoje “Darnaus vystymosi aspektai: teorija ir praktika”.	dr. Vaida Bartkutė-Norkūnienė	
20. 2016 m. rugsėjo 23 d. dalyvauta LieDM asociacijos organizuotame seminare “Atviras mokymasis švietimo organizacijoje”. 2017 m. birželio 8 d. dr. Vaida Bartkutė-Norkūnienė dalyvavo konferencijoje “Verslumas aukštajame moksle. Išmaniosios praktikos”.	G. Stasiulionienė ir L. Kvedarienė	Veikla įvykdyta (100%). Organizuotos 3 (planuotos 3) dalykinės išvykos:
21. 2016 m. spalio 20 d vyko į mokslinę konferenciją “Maisto technologas ir kokybės kontrolė”, KTU Maisto mokslo ir technologijų kompetencijos centre, Kaunas		

<p>22. 2016 m. lapkričio mėn. 17 d. susitikimas su Kauno kolegijos, Alytaus kolegijos Maisto produktų technologijos studijų programų dėstytojais Kauno kolegijoje. <a href="http://www.utenos-kolegija.lt/.../is-tarptautinio-konkurso-ma...">http://www.utenos-kolegija.lt/.../is-tarptautinio-konkurso-ma...</a></p> <p>23. 2016 m. lapkričio 19 d. susitikimas su VDU Mados dizaino studijos dėstytojais</p> <p>24. <b>3 dėstytojai</b> įstojo ir studijuoja doktorantūros studijose</p> <p>25. Kvalifikacijos kėlimas organizuojamuose kursuose, seminaruose, konferencijose pagal gautus kvietimus</p>	<p>MPT studijų programos dėstytojai G. Stasiulionienė, A. Gudonis</p> <p>ADT studijų programos dėstytojai</p> <p>2016/2017m.m. doc. D. Petrėnaitė doc. R.Narkūnienė lektorius T.Panavas</p> <p>2016-2017 m.m. Praktikų vadovė</p> <p>2016-09/2017-06 KK katedra</p>	<p>2015 m. įstojo į:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• M.Riomerio universiteto Teisės krypties doktorantūros valstybės finansuojamas studijas doc. D.Petrėnaitė</li> <li>• M.Riomerio universiteto Vadybos mokslo krypties doktorantūros studijas (ištęstinės studijos) doc. R.Narkūnienė</li> <li>• Vilniaus universitete Matematikos doktorantūros studijas lekt. T. Panavas</li> </ul> <p>2017 m. balandžio 17 - 18 d. dalyvauta stažuotėje ir tarptautinėje konferencijoje Stavropolio universitete Rusijoje. Skaitytos paskaitos.</p> <p>R. Jodienė – 1 konferencija, 2 seminarai (iš viso: 3 d.) D. Stunžėnienė – 1 konferencija, 4 seminarai (iš viso: 5 d.) D. Čepėnienė – 1 konferencija (iš viso: 1 d.) R. Žarskutė – 1 konferencija, 1 seminaras (iš viso: 2 d.) R. Kavolliūnienė – 2 konferencijos, 1 seminaras (iš viso: 3 d.) V. Steponėnienė – 1 konferencija, 1 seminaras (iš viso: 2 d.). Iš viso: 16 dienų.</p>
---	---	--

	<p>2016-2017 m. m.  I. Kepalaitė  dr. I. Pliopaitė Bataitienė  L. Jovaišienė  S. Steiblytė  N. Rukštelienė</p>	<p><i>I. Kepalaitė</i> dalyvavo 2016-10-18/20 Kvalifikacijos kėlimo kursai “ArcGIS2: darbo pagrindai. <i>L. Jovaišienė</i> 2015-11-09 dalyvavo mokymo renginyje “Paslaugų gyventojams tobulinimas” Lietuvos viešojo administravimo institute.  <i>L. Jovaišienė</i> 2015-11-26 dalyvavo mokymuose tema “Teisės aktų taikymas PAV , TIPK, SPAV, teritorijų planavimo dokumentų išdavimo srityse. Aktualūs aplinkosauginiai klausimai, taikant šių sričių teisės aktus, ir Lietuvos vyriausiojo administracinio teismo praktika” Mykolo Riomerio universitete. <i>Jovaišienė</i> 2015-12-03 dalyvavo mokymo renginyje “Kaip kokybiškai aptarnauti klientus” Lietuvos viešojo administravimo institute.  Pažymėjimas  <i>L. Jovaišienė</i> 2016-03-24 dalyvavo Sveikatos mokymo ir ligų prevencijos centro organizuotame seminare “Poveikio visuomenės sveikatai vertinimo aktualijos”.  I. Pliopaitė Bataitienė. Dėstymo vizitas į Seinajoki Taikomųjų mokslų universitetą, Suomijoje.  N. Rukštelienė 2017-04-27 dalyvavo tarptautinėje mokslinėje-praktinėje konferencijoje „Darnaus vystymosi aspektai: teorija ir praktika“. Utenos kolegija.  dr. I. Jakštonienė 2017-04-17/22 dalyvavo pagal Erasmus+ mobilumo programą Stavropolio krašto agrariniame universitete V-ojoje mokslinėje praktinėje konferencijoje: Darni turizmo plėtra Rusijos Federacijoje: Tarptautinė praktika ir Rusijos patirtis, skaitė paskaitas tema „ Žalioji raktas”</p>
--	--	--

	2016-2017 m.m. VV katedros dėstytojai	Rezultatas teigiamas (100%). 20 katedros dėstytojų dalyvavo kursuose, seminaruose, konferencijose. Ataskaitos 1 priedas.
26. Dalyvauti Lietuvos Ekonomikos dėstytojų asociacijos (LEDA) veikloje ir organizuojamuose renginiuose. 2017 m. balandžio 7 d. Alytaus kolegija.	N.Pakalnierė, R.Bražulienė, J.Aksomitienė, D.Puodžiukienė, S.Trinkūnienė	Rezultatas teigiamas (100%). 2017-04-07 R.Bražulienė, D.Puodžiukienė, J.Aksomitienė, N.Pakalnierė dalyvavo konferencijoje „Studijos kintančioje verslo aplinkoje“ Alytaus kolegijoje. J.Aksomitienė skaitė pranešimą „Dinaminių gebėjimų įtaka Lietuvos transporto įmonių konkurencingumui“ (bendraautorė lekt. S.Trinkūnienė). Dėstytojos pateikė ataskaitą, informacija <a href="https://www.utenos.kolegija.lt/naujiena/konferencijoje-aptarti-ekonominiu-procesu-klausimai">https://www.utenos.kolegija.lt/naujiena/konferencijoje-aptarti-ekonominiu-procesu-klausimai</a>
27. Dėstytojų dalyvavimas Verslo konsultantų tinkle.	V.Satkauskienė, N.Pakalnierė	Lietuvoje yra sukurtas Verslo konsultantų tinklas. Praėjusios atranką. šiame tinkle kaip kvalifikuotos konsultantės registruotos Utenos kolegijos lektorės Vijolė Satkauskienė ir Nijolė Pakalnierė. V. Satkauskienė konsultuoja tema „Mokesčiai ir buhalterinė apskaita“, N. Pakalnierė – „Verslo planavimas“.
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Studijų materialiosios (auditorijos, laboratorijos, įrenginiai), technologinės (studijų programinė įranga ir kt.), informacinės – metodinės (knygų, vadovėlių, periodinių leidinių įsigijimas) bazės atnaujinimas: (ATNAUJINTOS 3 AUDITORIJOS)</b></li> </ul> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Materialinės bazės (chemijos ir mikrobiologijos, maisto chemijos laboratorijų, siuvinių technologijos praktinės bazės) gerinimo, mokymo priemonių, literatūros poreikio analizė</li> <li>2. Atlikta materialinių išteklių (katedrai, kabinetams) poreikio analizė.</li> </ol>	2016-11/ 2017-02 G. Stasiulionienė, katedros dėstytojai	Parengti materialinių poreikių sąrašai; Parengti reikiamos įsigyti literatūros sąrašai. Įsigyta programinė įranga ADT studijų programai Gerber v.10 + 3 D moduliui.

<p>3. Atnaujinti ir papildyti VV, TV, TA, BA, SV, T, AAI studijų programų literatūros sąrašai, įsigyti, atnaujinti ir naudoti studijų procese naujausios informacinės technologijos</p>	<p>2016-2017 m. m. TV, BA, VV, TA, SV studijų komitetai, VV katedros vedėja R.Puidokaitė–Savickienė, katedros dėstytojai</p> <p>Iki 2016-10-30. V. Žemčiugovas,</p> <p>2016-2017 m.m. AAI katedra, dr. I. Jakštonienė</p> <p>2016-2017 m.m. EII katedra</p>	<p>Rezultatas teigiamas. Pagal poreikį pateikti užsakomos literatūros sąrašai. Įsigytos knygos, publikacijos, atnaujintos ir naudojamos kompiuterinės programos, pratęstos licencijos SPSS programai.</p> <p>Poreikių analizė atliekama nuolat, pastoviai užsakoma naujausia literatūra. 2016/2017m. biblioteka įsigijo 42 pavadinimų 48 egzempliorius teisinių leidinių (tame tarpe ir ES 29/29).</p> <p>Įsigyti standartai: LST EN 27888:2002 Vandens kokybė. Savitojo elektrinio laidžio nustatymas. (9,60 eur) LST ISO 10523:2008 Vandens kokybė. pH nustatymas</p> <p>Ilgalaikio turto priemonių suma apie 40000 Eur. Užsakytos priemonės EE studijų programos dalyko Elektros skirstomųjų tinklų automatizavimas praktiniams darbams. Trumpalaikio turto priemonių užsakyta suma iki 2000 Eur Pateiktas užsakymas remonto darbams už 10300 Eur.: 37 a Multimedijos ir programavimo laboratorijos remonto darbai; 37 Kompiuterinės inžinerinės grafikos laboratorijos remonto darbai; 35 Kompiuterių architektūros ir tinklų laboratorijos remonto darbai ir 303 naujos Elektros energetikos laboratorijos įrengimas. Pateiktas užsakymas kompiuterinei įrangai už 11008 Eur. sumą</p>
---	---	---



<p>3. Praktikų vietų lankymas institucijose.</p>	<p>2016-2017 m. m. EII katedra V. Andrašienė</p>	<p>Nuolat konsultuoti studentai Elektros ir informatikos inžinerijos katedroje, pas VTF praktikų vadovę. Studentai kreipėsi padėti surasti praktikų vietą. Kadangi kolegijos IT inžinieriai turėjo realių su praktikos tikslais susijusių darbų, darbų dalis IST studentų liko praktiką atlikti Utenos kolegijoje. Taip pat IST studentams pasiūlyta praktiką atlikti UAB „SYSAdminas“, Utenos rajono savivaldybės administracijoje, UAB „Umaras“. atlikti UAB „Umaras“ ir UAB „Samsonas Motors“.</p> <p>EE studentams pirmiausiai siūlyta praktiką atlikti energetikos įmonėse AB „Eso“ arba UAB „EnePRO“, UAB „Umaras“, UAB „Anykščių energetinė statyba“. AVS studijų programos studentams pasiūlyta praktika</p>
	<p>2016-2017 m. m. G. Stasiulionienė, studijų komitetų pirmininkai</p>	<p>Konsultuoti studentai dėl praktikų vietų (doc. dr. A. Gudonis, V. Azarinskienė, G. Stasiulionienė, M. Skebienė, V. Puodžiukienė, V. Andrašienė). Suorganizuoti 4 susitikimai įmonėse. Lankytasi 2017 m. birželio mėn. AB “Rokiškio sūris”, UAB “Utenos duona”, UAB “Rokiškio pieno gamyba”, UAB “Bagaslaviškio pieninė”. Aptarti praktikų aprašai. Konsultuoti studentai individualiai.</p>
	<p>2016-2017 m. m. AA katedra S. Steiblytė</p>	<p>Aplankytos 4-ios <i>Technologinės praktikos</i> vietos: 2016-12-08 d. lekt. S. Steiblytė ir praktikų vadovė V. Andrašienė lankėsi UAB <i>Utenos vandenys</i>, UAB <i>Utenos regiono atliekų tvarkymo centras</i>, UAB <i>Utenos šilumos tinklai</i>, AB <i>Umega</i>. Vizito metu, su praktikų vadovais, aptartos praktikų programos bei jų atlikimo kokybės gerinimas praktikos vietoje.</p>

<p>4. Palaikyti ryšius su socialiniais partneriais, ieškant galimybių studentams atlikti praktikas</p>	<p>2016-2017 m. m.          Atsakingi praktikų vadovė V.Andršienė, tarptautinių ryšių skyriaus vadovė R.Jurgelionienė, TA, SV, BA, VV, TV studijų programų komitetai, VV katedros vedėja R.Puidokaitė–Savickienė, praktikų vadovai</p>	<p>Rezultatas teigiamas. Praktikų vadovė V.Andrašienė, Verslo ir vadybos katedros vedėja R.Puidokaitė–Savickienė, studijų komiteto pirmininkės J.Daubarienė TA, V.Satkauskienė BA ir TV J.Aksomitenė nuolat bendradarbiauja su Utenos ir kt. miestų įmonėmis, kuriose studentai atlieka praktikas, rašo baigiamuosius darbus, bei įsidarbina AB „Šiaulių bankas“, UAB „Agrenta“, sveikatos centras „Energetikas“, gamtos ir poilsio parkas Gradiali Anykščiai, Rokiškio krašto muziejus, UAB „Romnesa“, AB „Utenos trikotažas“, UAB „Bikuvos“ prekyba, UAB „Alauša“, UAB „Umaras“, UAB „Kosmelita“, UAB „Nosted mechanika“, UAB „Liutgaras“, UAB „Autopervežimai“.</p> <p>Lekt. V.Satkauskienė dalyvauja Utenos apskrities darbdavių asociacijos veikloje. Vykdomos diskusijos dėl bendradarbiavimo galimybių. Kadangi SV studijų programos studentai praktikas atlieka užsienio įmonėse, už jų organizavimą atsakinga R.Jurgelionienė.</p> <p>Pastoviu bendradarbiavimu su verslo įmonėmis siekiama ryšių palaikymo, studentų geresnės praktikų kokybės, užsakomųjų tyrimų, studentų įdarbinimo.</p>
--	--	---

<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Praktikų rezultatai;</b></li> </ul> <p>1. Studentų profesinės veiklos praktikų vietų, praktikų atlikimo kokybės analizė ir aptarimas.</p>	<p>2016-2017 m. m. Elektros ir informatikos inžinerijos katedros dėstytojai, atsakingi už profesinės veiklos praktikas V. Andrašienė</p> <p>2016-2017 m. m. V. Andrašienė</p>	<p>Atliktas tyrimas, rezultatai aptarti katedros posėdyje ir numatytos priemonės rezultatams pagerinti. <i>Katedros posėdžio protokolas 2017-06-15 Nr. VT23-11</i> Studentų praktikų vietos atitinka reikalavimus ir leidžia pasiekti praktikų tikslus. Įmonių praktikų vadovai didelių nusiskundimų dėl studentų neturi. Dalis studentų praktikas atlieka savo darbovietėse, dalis studentų po praktikos lieka praktikos įmonėse dirbti. Atlikta 2016-2017 m.m. atlikta praktikos vadovų įmonėse vertinimo analizė, pateikiama praktikos vertinimo lapuose. Socialiniai partneriai ir studentai apklausti nebuvo, nes nesudaryta anketa. Veikla įvykdyta 50%, nebuvo galimas įvykdymas 100 % nes nebuvo sudaryta bendras klausimynas praktikų kokybei tirti. Tyrimo rezultatai bus pristatyti dekanato posėdyje iki 2017 m. gruodžio mėn..</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Praktikų bazės plėtra (darbas su socialiniais partneriais plečiant praktikos vietų skaičių, praktikos vietų plėtra fakulteto bazėje);</b></li> </ul> <p>1. Dvišalių bendradarbiavimo sutarčių atnaujinimas ir pasirašymas.</p>	<p>2016-2017 m. m. G. Stasiulionienė</p> <p>2016-2017 m. m. AA katedra</p>	<p>Atliktas tyrimas: apklausti MPT-14 gr., MPT-15 gr. ŽŪT-14 I studentai. Apklausos rezultatai bus pristatyti 2017 m. lapkričio mėn. katedros posėdyje, V. Andrašienė.</p> <p>Sudarytos 3 naujos dvišalės sutartys praktikų vietoms atlikti: UAB Utenos regiono atliekų tvarkymo centras ,UAB Utenos šilumos tinklai , UAB Utenos vandenys. Susitikimo metu aptartos praktikų programos, praktikų vietų perspektyvos, praktikų atlikimo kokybė bei studentų motyvacija atliekant praktikas įmonėse. Studijų programos komiteto posėdžio protokolas 2017-06-19 Nr. VT14-4</p>

<p><b><u>11. Valdymas ir fakulteto organizacijos kultūra:</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Dekanato, Fakulteto tarybos veikla:</b></li> </ul> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Fakulteto tarybos posėdžių organizavimas.</li> <li>2. Fakulteto dekanato posėdžių organizavimas.</li> <li>3. Parengta fakulteto 2015-2016 m.m. veiklos ataskaita.</li> <li>4. Parengta fakulteto 2016-2017 m.m. veiklos programa.</li> </ol> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Tradiciniai fakulteto renginiai, kuriantys ir palaikantys fakulteto bendruomeniškumą:</b></li> </ul> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Organizuota dėstytojų kultūrinė išvyka į Vilniaus katedros požemius ir spektaklį;</li> <li>2. 2016-09-01 d. dalyvauta Mokslo ir žinių dienoje kolegijoje;</li> <li>3. Suorganizuota 2017-04-27 d. dalyvauta mokslinė praktinė konferencija “Darnaus vystymosi aspektai: teorija ir praktika”, skirta VTF 50-ties metų veiklos sukakčiai paminėti</li> <li>4. 2017-05-17 – 2017-05-18 d dalyvauta renginiuose TAVO IR MANO TAPATYBĖ</li> </ol>	<p>Pagal Fakulteto tarybos planą – D. Petrėnaitė,</p> <p>2016-2017 m.m. – R. Bagdonavičienė</p> <p>2016-2017 m.m. – R. Bagdonavičienė</p> <p>2016-2017 m.m. – R. Bagdonavičienė</p> <p>2016-2017 m.m. – dr. J. Urbonienė</p> <p>T, TE, EII, KK, AA, VV katedrų dėstytojai ir praktikų vadovė V. Andrašienė</p> <p>Darbo grupės nariai</p> <p>2017 m. balandžio 21 d. dėstytojai V. Leleiva, T. Panavas, G. Stasiulionienė, V. Bartkutė – Norkūnienė</p>	<p>Rezultatas teigiamas (100%)</p> <p>Pravesta 13 fakulteto dekanato posėdžių, pagal patvirtintą fakulteto veiklos programą (2016-2017 m. m.).</p> <p>Rezultatas teigiamas 100%. Įvykdyta apie 100% suplanuotos veiklos, taip pat įvykdyta ir neplanuota veikla.</p> <p>Rezultatas teigiamas (100%). Parengta efektyvi ir pamatuojama fakulteto veiklos programa.</p> <p>Organizuota 1 dėstytojų kultūrinė išvyka (planuota 2): 2017-05-12 d. organizuota katedros dėstytojų išvyka į tarptautinę parodą „Balttechnika 2017“ ir kvalifikacijos kėlimo seminarą „SOLIDWORKS – išspausk maksimumą!“ Lietuvos kongresų ir parodų centrą Litexpo, Vilnius</p> <p>Rezultatas teigiamas 100%. Puoselėjamos tradicijos paminėti kalendorines šventes.</p> <p>Rezultatas teigiamas 100%.</p> <p>Rezultatas teigiamas 100%.</p>
--	---	--

5. 2017 m. birželio 30 d. dalyvauta Diplomų įteikimo šventėje	Fakulteto bendruomenė	
6. Dalyvauta akcijoje „Utena, darom!“		<a href="http://www.utenos-kolegija.lt/naujiena/akcijos-utena-darom-dalyviu-apniukes-dangus-neisgaskino">http://www.utenos-kolegija.lt/naujiena/akcijos-utena-darom-dalyviu-apniukes-dangus-neisgaskino</a>
7. 2016-12-19 Renginys „Kūčių belaukiant: Kūčių vakaro paslaptys ir patiekalai“	TA studijų programos dėstytojai	Rezultatas teigiamas 100%. Puoselėjamos tradicijos paminėti profesines šventes.
8. 2017-02-28 Užgavėnės Utenos kolegijoje		
9. 2016-11-07 „Pyragų dienos“ akcija		

## 2. STIPRIOSIOS, TOBULINTINOS FAKULTETO PUSĖS SPRENDIMO GALIMYBĖS

<b>STIPRIOSIOS PUSĖS</b>
Dėstytojai aktyviai skaito paskaitas nuotoliniu būdu, rengia metodinę medžiagą MOODLE aplinkoje
Suaktyvėjo studijų komitetų veikla (SV, MPT, ADT, AVS, ŽŪT, AAI), socialinių partnerių įtraukimas į studijų proceso veiklas.
Dėstytojai sistemingai tobulina dalykines ir pedagogines kompetencijas (priedai)
Katedros organizuoja nemažai tradicinių renginių miesto visuomenei, moksleiviams (Mados virusas, Diena be automobilio, Pyrago diena, Kalėdinių bei Velykinių patiekalų konkursai ir kt.)
Organizuojamos mokomosios ekskursijos į įmones, kviečiami socialiniai partneriai skaityti paskaitų.
Kviečiami skaityti paskaitų užsienio mokslininkai (2016-2017 m.m. – 2 dėstytojai)
<b>TOBULINTINOS PUSĖS</b>
Inicijuoti renginius, susijusius su dalykine ir pedagogine veikla: metodikos inovacijomis, paslaugų plačiajai visuomenei kūrimu, institucijos ir studijų programų, siekiant pritraukti būsimuosius studentus, viešinimu.
Suvienodinti visų fakulteto katedrų
Aktyvinti tiriamąją veiklą, produktyviau rengti mokslines publikacijas ir spausdinti tarptautiniuose mokslo leidiniuose, kartu su studentais rengti pranešimus ir dalyvauti studentų konferencijose.
Skatinti studentų dėstytojų mobilumą pagal Erasmus + programą (ADT, BA, ŽŪT, AAI)
Nepakankamas dėstytojų gebėjimas dėstyti užsienio kalba.
Atnaujinti personalo sudėtį (MPT, ADT, ŽŪT) studijų programose (dėstytojai dirba antraeilėse pareigose arba pensijinis amžius)
Periodiškai analizuoti studentų praktikų rezultatus, socialinių partnerių ir studentų atsiliepimus
<b>SPRENDIMO GALIMYBĖS</b>
Atsakingiau planuoti katedrų veiklą, įvertinant veiklų įvykdymo galimybes.

Dėstytojas tobulinti užsienio kalbos žinias vykstant į stažuotes, dėstant kursą užsienio kalba.
Ieškoti galimybių atlikti užsakomuosius tyrimus, pristatyti tyrimų rezultatus mokslinėse studentų ir dėstytojų konferencijose
Reguliariai atlikti socialinių partnerių, studentų ir absolventų apklausas, siekiant tobulinti studijų programas bei studijų proceso organizavimą.

**Fakulteto dekanas**

**Regina Bagdonavičienė**