

Čia tavo karjeros pradžia!





TURINYS

APIE PANEVĖŽIO KOLEGIJĄ	4
STUDIJŲ PROGRAMOS IR KONKURSINIS BALAS	7
BIOMEDICINOS FAKULTETAS	9–14
BENDROSIOS PRAKTIKOS SLAUGA	9
BURNOS HIGIENA	10
GROŽIO TERAPIJA	11
KINEZITERAPIJA	12
SKUBIOJI MEDICINOS PAGALBA	13
SOCIALINIS DARBAS	14
TECHNOLOGIJOS MOKSLŲ FAKULTETAS	17–23
INFORMACIJOS SISTEMŲ KŪRIMAS IR PRIEŽIŪRA	17
KOMPIUTERIŲ TINKLŲ ADMINISTRAVIMAS	18
KOMPIUTERIŲ TECHNIKA	19
ELEKTROS IR AUTOMATIKOS ĮRENGINIAI	20
ELEKTROMECHANIKA	21
STATYBA	22
KELIŲ INŽINERIJA	23
SOCIALINIŲ MOKSLŲ FAKULTETAS	25–31
BUHALTERINĖ APSKAITA	25
INŽINERINĖ VADYBA	26
LOGISTIKA	27
TARPTAUTINIS VERSLAS	28
TEISĖ	29
VERSLO VADYBA	30
IKIMOKYKLINIS IR PRIEŠMOKYKLINIS UGDYMAS	31

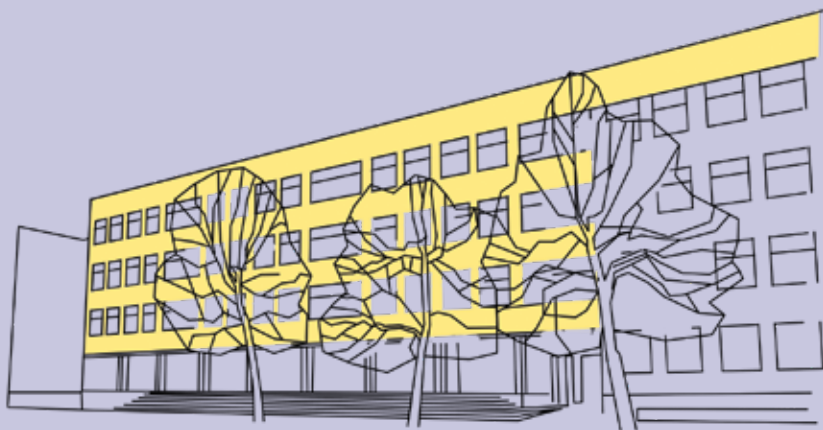
APIE PANEVĖŽIO KOLEGIJĄ

Panevėžio kolegija – savarankiška valstybinė aukštoji mokykla, orientuota į kokybiškas aukštojo mokslo studijas ir praktinę veiklą.

2002 m. rugpjūčio 30 d. įsteigta Panevėžio kolegija yra Lietuvos Respublikos valstybinė aukštoji mokykla, kurioje vykdomos aukštosios koleginės studijos, plėtojami taikomieji moksliniai tyrimai. Kolegiją sudaro **3 fakultetai**, vykdomos **20 koleginių studijų programų**, orientuotų į praktinę veiklą, rengiami aukštąjį koleginį išsilavinimą turintys specialistai.

Ypatingą dėmesį studijų metu skiriame studentų verslumui. Visi, studijuojantys mūsų kolegijoje, turi galimybę susipažinti su verslumo pagrindais ir praktiškai išbandyti savo gebėjimus verslo imitacinėse firmose, o gambiausiems yra sudarytos sąlygos kolegijos verslo centre kurti startuolių įmones ir vykdyti verslą.

Kolegija tikslingai orientuojasi į darbo rinkos poreikių tenkinimą Panevėžio regione, todėl yra itin vertinama praktikų kokybė. Ryšiai su darbdaviais yra glaudūs ir ilgalaikiai – **daugiau nei 250 bendradarbiavimo sutarčių**, kurios atveria galimybes ne tik studentams atlikti praktikas, bet ir dėstytojams galimybę vykdyti profesines stažuotes. Pastebima kryptinga tendencija, kad dauguma kolegijos studentų įsidarbina įmonėse, kuriose jie atliko praktiką.



4

5

Studentų gyvenimas Panevėžyje

- Panevėžio miesto kultūrinis gyvenimas ir kolegijoje sukurtos praktinio mokymo, laisvalaikio ir užimtumo centrų erdvės studentams – tai puikios sąlygos jaunimo laisvalaikio praleidimui ir savirealizacijai.
- Studentų mokslinės draugijos (SMD) nariai dalyvauja kasmetinėse SMD konferencijose, pristato savo darbus periodiniame leidinyje „Mokslo šaknys“.
- Pajausti studentavimo subtilybes ir išbandyti save galima tapus studentų atstovėmis „PankoSA“ nariu.
- Kolegija siūlo įvairias poststudijines veiklas (sporto, meno būrelius).
- Visiems studentams yra galimybė gyventi renovuotame bendrabutyje miesto centre.

Apie studijas

Panevėžio kolegijoje vykdomos pirmos pakopos profesinio bakalauro studijos.

Būsimiesiems kolegijos studentams siūlome rinktis iš 20 studijų programų biomedicinos, technologijų ir socialinių mokslų srityse.

Studijos formos ir trukmė

Nuolatinė studijų forma (N, tvarkaraštis dieninis), trukmė 3–3,5 m.;

Nuolatinė sesijinė studijų forma (NS), tvarkaraštis sesijinis, trukmė 3 m.

Nuolatinė vakarinė studijų forma (NV), tvarkaraštis vakarinis, trukmė 3 m.

Išžėstinė studijų forma (I, tvarkaraštis sesijinis) trukmė 4 m.

Tarptautinės studijų galimybės

Kolegija turi Erasmus+ sutarčių su daugiau nei 70 organizacijų iš 20 šalių.

Panevėžio kolegija aktyviai dalyvauja tarptautinėse veiklose: vykdo studentų, dėstytojų ir personalo mainus, organizuoja tarptautines mokslines konferencijas. Kolegija dalyvauja tarptautinių organizacijų veikloje, sudaro dvišalio bendradarbiavimo sutartis, dalyvauja įvairiose tarptautinėse programose ir projektuose.

Praktinis mokymas

Net 50 procentų studijų laiko skiriama išorinėms ir vidinėms praktikoms. Praktinis mokymas vykdomas praktinio mokymo centre, moderniai įrengtose laboratorijose bei imitacinėse verslo bendrovėse. Išorinė praktika vykdoma įvairiose valstybinėse bei verslo įmonėse.

PRIĖMIMO SĄLYGOS

Studijuoti Panevėžio kolegijoje priimami asmenys, turintys ne žemesnį kaip vidurinį išsilavinimą:

- Bendruoju priėmimu į Lietuvos aukštąsias mokyklas tik internetu www.lamabpo.lt nuo birželio 1 d.
- Tiesioginiu priėmimu į laisvas valstybės nefinansuojamas studijų vietas nuo gegužės 1 d. iki rugpjūčio 28 d.

SVARBU!

Stojant bendruoju priėmimu galima pretenduoti į valstybės finansuojamą (VF), valstybės nefinansuojamą su studijų stipendija (VNF/st) ir valstybės nefinansuojamas studijų vietas (VNF).

Stojantieji priimami konkurso būdu pagal mokymosi rezultatus, atitinkančius konkurso sąlygas, kolegijos nustatytus kriterijus bei minimalius reikalavimus, priklausomai nuo vidurinio išsilavinimo įgijimo metų.

Detaliau apie priėmimo sąlygas rasite internetinėje svetainėje www.panko.lt (<http://panko.lt/stojantiesiems/>)

Vienas iš minimalių reikalavimų, nepriklausomai nuo studijų finansavimo pobūdžio bei vidurinio išsilavinimo įgijimo metų – konkursinis balas. Konkurso balo sandara sudaroma iš brandos atestato atitinkamų dalykų valstybinių egzaminų bei metinių pažymių, priklausomai nuo pasirinktos studijų programos.

STUDIJŲ PROGRAMOS IR KONKURSINIS BALAS

Studijų programa	Konkursinio balo sandara
SOCIALINIAI MOKSLAI Socialinis darbas	0,4 istorija / 0,2 matematika arba informacinės technologijos arba geografija arba istorija/ 0,2 bet kuris kitas dalykas, nesutampantis su pirmuoju ir antruoju / 0,2 lietuvių kalba
TEISĖS MOKSLAI Teisė	0,4 istorija / 0,2 matematika arba informacinės technologijos / 0,2 bet kuris kitas dalykas, nesutampantis su pirmuoju ir antruoju / 0,2 lietuvių kalba
UGDYMO MOKSLAI Išimokymasis ir priešmokyklinis ugdymas ^{mt}	0,4 lietuvių kalba / 0,2 matematika arba informacinės technologijos / 0,2 bet kuris kitas dalykas, nesutampantis su pirmuoju ir antruoju / 0,2 istorija mt. – motyvacinis testas, pretenduojant į valstybės finansuojamą vietą.
VERSLO IR VIEŠOSIOS VADYBOS MOKSLAI Buhalterinė apskaita	0,4 matematika / 0,2 istorija arba geografija arba informacinės technologijos arba matematika/ 0,2 bet kuris kitas dalykas, nesutampantis su pirmuoju ir antruoju / 0,2 lietuvių kalba
Logistika	0,4 matematika / 0,2 istorija arba geografija arba informacinės technologijos arba matematika/ 0,2 bet kuris kitas dalykas, nesutampantis su pirmuoju ir antruoju / 0,2 lietuvių kalba
Tarptautinis verslas	0,4 matematika / 0,2 istorija arba geografija arba informacinės technologijos arba matematika/ 0,2 bet kuris kitas dalykas, nesutampantis su pirmuoju ir antruoju / 0,2 lietuvių kalba
Inžinerinė vadyba	0,4 matematika / 0,2 istorija arba geografija arba informacinės technologijos arba matematika/ 0,2 bet kuris kitas dalykas, nesutampantis su pirmuoju ir antruoju / 0,2 lietuvių kalba
Verslo vadyba	0,4 matematika / 0,2 istorija arba geografija arba informacinės technologijos arba matematika/ 0,2 bet kuris kitas dalykas, nesutampantis su pirmuoju ir antruoju / 0,2 lietuvių kalba
SVEIKATOS MOKSLAI Bendrosios praktikos slauga	0,4 biologija / 0,2 chemija arba matematika / 0,2 bet kuris kitas dalykas, nesutampantis su pirmuoju ir antruoju / 0,2 lietuvių kalba
Burnos higiena	0,4 biologija / 0,2 chemija arba matematika / 0,2 bet kuris kitas dalykas, nesutampantis su pirmuoju ir antruoju / 0,2 lietuvių kalba
Grožio terapija	0,4 biologija / 0,2 chemija arba matematika / 0,2 bet kuris kitas dalykas, nesutampantis su pirmuoju ir antruoju / 0,2 lietuvių kalba
Kineziterapija	0,4 biologija / 0,2 chemija arba matematika / 0,2 bet kuris kitas dalykas, nesutampantis su pirmuoju ir antruoju / 0,2 lietuvių kalba
Skubioji medicinos pagalba *	0,4 biologija / 0,2 chemija arba matematika / 0,2 bet kuris kitas dalykas, nesutampantis su pirmuoju ir antruoju / 0,2 lietuvių kalba
INŽINERIJOS MOKSLAI Elektros ir automatikos įrenginiai	0,4 matematika / 0,2 fizika / 0,2 bet kuris kitas dalykas, nesutampantis su pirmuoju ir antruoju / 0,2 lietuvių kalba
Elektromechanika	0,4 matematika / 0,2 fizika / 0,2 bet kuris kitas dalykas, nesutampantis su pirmuoju ir antruoju / 0,2 lietuvių kalba
Kelių inžinerija	0,4 matematika / 0,2 fizika / 0,2 bet kuris kitas dalykas, nesutampantis su pirmuoju ir antruoju / 0,2 lietuvių kalba
Kompiuterių technika	0,4 matematika / 0,2 fizika / 0,2 bet kuris kitas dalykas, nesutampantis su pirmuoju ir antruoju / 0,2 lietuvių kalba
Statyba	0,4 matematika / 0,2 fizika / 0,2 bet kuris kitas dalykas, nesutampantis su pirmuoju ir antruoju / 0,2 lietuvių kalba
INFORMATIKOS MOKSLAI Informacijos sistemų kūrimas ir priežiūra	0,4 matematika / 0,2 informacinės technologijos arba fizika / 0,2 bet kuris kitas dalykas, nesutampantis su pirmuoju ir antruoju / 0,2 lietuvių kalba
Kompiuterių tinklų administravimas	0,4 matematika / 0,2 informacinės technologijos arba fizika / 0,2 bet kuris kitas dalykas, nesutampantis su pirmuoju ir antruoju / 0,2 lietuvių kalba

* planuojama studijų programa

BIOMEDICINOS FAKULTETAS

STUDIJŲ PROGRAMOS:

BENDROSIOS PRAKTIKOS SLAUGA

BURNOS HIGIENA

GROŽIO TERAPIJA

KINEZITERAPIJA

SKUBIOJI MEDICINOS PAGALBA*

SOCIALINIS DARBAS

Kontaktai

VII korpusas, 7102 kab.
Klaipėdos g. 29, Panevėžys
Tel. (8 45) 58 68 19



BENDROSIOS PRAKTIKOS SLAUGA

Kodėl verta rinktis šią programą?

Galėsite dirbti pirminio, antrinio ir tretinio lygio sveikatos priežiūros įstaigose, krašto apsaugos ir vidaus reikalų sistemos asmens sveikatos priežiūros įstaigose, socialinių paslaugų institucijose – įvairaus amžiaus sveikų ir neįgalųjų žmonių globos namuose, privačiose asmens sveikatos priežiūros įstaigose.

Studijų programos tikslas

Parengti aukštos kvalifikacijos slaugos specialistą, gebantį holistiniu požiūriu visuose slaugos proceso etapuose slaugyti įvairaus amžiaus sveiką ar sergantį asmenį, šeimą ir bendruomenę, demonstruoti kritinį mąstymą, socialinį atsakingumą, savarankiškumą, mokantį dirbti komandoje bei vystyti mokslo ir praktikos įrodymais grįstą slaugos praktiką.

Dėmesys praktikai: praktinius įgūdžius studentai tobulina praktikų metu realioje aplinkoje įvairiose asmens sveikatos priežiūros įstaigose bei pacientų namuose. Partneriai: VšĮ Respublikinė Panevėžio ligoninė, VšĮ Panevėžio palaikomojo gydymo ir slaugos ligoninė, VšĮ Panevėžio miesto poliklinika, VšĮ Panevėžio miesto greitosios medicinos pagalbos stotis, VšĮ Panevėžio Šv. Juozapo globos namai, šeimos klinikos bei kitos respublikos asmens sveikatos priežiūros įstaigos.

Tarptautinių studijų galimybės



Konkursinio balo sandara: 0,4 biologija / 0,2 chemija arba matematika / 0,2 bet kuris kitas dalykas, nesutampantis su pirmuoju ir antruoju / 0,2 lietuvių kalba

Studijų programos forma ir trukmė: nuolatinė (3,5 metų)

Apimtis kreditais: 210 ECTS kreditų

Kvalifikacinis laipsnis ir profesinė kvalifikacija: Sveikatos mokslų profesinis bakalauras ir bendrosios praktikos slaugytojo profesinė kvalifikacija

9



8

BURNOS HIGIENA

Kodėl verta rinktis šią programą?

Ilgiję burnos higienisto kvalifikaciją galėsite dirbti visuose odontologijos klinikose ir kabinetuose, turinčiuose licenciją teikti burnos higienisto paslaugas, galėsite steigti privatų burnos higienisto kabinetą.

Studijų programos tikslas

Parengti burnos higienos specialistą, gebantį savarankiškai teikti kvalifikuotas burnos priežiūros paslaugas, vertinti burnos sveikatos būklę, planuoti ir vykdyti švietėjišką bei profilaktinę veiklą, siekiant išvengti burnos ligų, atlikti profesionalią burnos higieną, organizuoti odontologinę darbo vietą.

Dėmesys praktikai: praktinius įgūdžius studentai tobulina praktikų metu realioje aplinkoje ikimokyklinio ugdymo įstaigose, asmens sveikatos priežiūros įstaigose, odontologijos kabinetuose, klinikose ir poliklinikose. Praktikos vietos: VšĮ Panevėžio miesto odontologijos poliklinika, VšĮ Panevėžio miesto poliklinika, VšĮ Panevėžio rajono poliklinika, UAB „Dentavita“, UAB „Odenta“ bei kiti individualūs odontologijos kabinetai, klinikos.

Tarptautinių studijų galimybės



Konkursinio balo sandara: 0,4 biologija / 0,2 chemija arba matematika / 0,2 bet kuris kitas dalykas, nesutampantis su pirmuoju ir antruoju / 0,2 lietuvių kalba

Studijų programos forma ir trukmė: nuolatinė (3 metai)

Apimtis kreditais: 180 ECTS kreditų

Kvalifikacinis laipsnis ir profesinė kvalifikacija: Sveikatos mokslų profesinis bakalauras ir burnos higienisto profesinė kvalifikacija



10

GROŽIO TERAPIJA

Kodėl verta rinktis šią programą?

Galėsite dirbti grožio terapijos specialistais kosmetikos kabinetuose, grožio salonuose, SPA ir sveikatingumo centruose, grimojuotais kino ir foto studijose, kurti specializuotas individualias įmones, dirbti konsultantais kosmetikos parduotuvėse ir kosmetologijos verslo įmonėse.

Studijų programos tikslas

Parengti grožio terapijos specialistą, gebantį dirbti savarankiškai ir/ar komandoje su kitų sričių specialistais, teikti kosmetologines paslaugas grožio, sveikatinimo ir sveikatingumo srityse vadovaujantis holistiniu požiūriu, organizuoti kosmetologinės veiklos verslą bei vystyti mokslu pagrįstą praktiką profesinėje veikloje.

Dėmesys praktikai: praktinius įgūdžius studentai tobulina praktikų metu realioje aplinkoje kosmetikos kabinetuose, grožio salonuose, sveikatingumo centruose. Partneriai: IĮ Grožio namai „BELLEZZA“, UAB Sveikatingumo centras „Tropikų saulė“, UAB „Kosmelita“, UAB VIA UNICA ENTD SPA LIETUVA, Grožio studija „Mary Kay“, individualūs kosmetikos kabinetai, salonai.

Tarptautinių studijų galimybės



Konkursinio balo sandara: 0,4 biologija / 0,2 chemija arba matematika / 0,2 bet kuris kitas dalykas, nesutampantis su pirmuoju ir antruoju / 0,2 lietuvių kalba

Studijų programos forma ir trukmė: nuolatinė (3 metai), nuolatinė vakarinė (3 metai)

Apimtis kreditais: 180 ECTS kreditų

Kvalifikacinis laipsnis ir profesinė kvalifikacija: Sveikatos mokslų profesinis bakalauras



11

KINEZITERAPIJA

Kodėl verta rinktis šią programą?

Galėsite dirbti visų sveikatos priežiūros lygmenų asmens sveikatos priežiūros ir rehabilitacijos įstaigose, mokyklose, specializuotose vaikų ugdymo ir globos įstaigose, sveikatingumo bei sporto centruose.

Studijų programos tikslas

Parengti kineziterapeutą, gebantį dirbti savarankiškai ir/arba komandoje su rehabilitacijos specialistais, teikti asmens sveikatos priežiūros paslaugas, tiriant ir vertinant asmens funkcinę bei fizinę būklę, siekti didžiausio funkcinio aktyvumo, kompensuoti negalią, užtikrinti sveikatos priežiūrą ir prevenciją bei vystyti mokslu pagrįstą praktiką profesinėje veikloje.

Dėmesys praktikai: praktinius įgūdžius studentai tobulina praktikų metu realioje aplinkoje asmens sveikatos priežiūros, rehabilitacijos, ugdymo ir socialinės rūpybos įstaigose. Partneriai: VšĮ Respublikinė Panevėžio ligoninė, VšĮ Fizinės medicinos ir rehabilitacijos centras, Panevėžio krašto žmonių su negalia sąjunga, Panevėžio miesto neįgaliųjų draugija, VšĮ „Dailusis ornamentas“, VšĮ Panevėžio palaikomojo gydymo ir slaugos ligoninė, VšĮ Panevėžio Šv. Juozapo globos namai, UAB Sveikatingumo centras „Tropikų saulė“, UAB Sveikatingumo centras „Energetikas“ bei kitos respublikos gydymo ir rehabilitacijos įstaigos.

Tarptautinių studijų galimybės

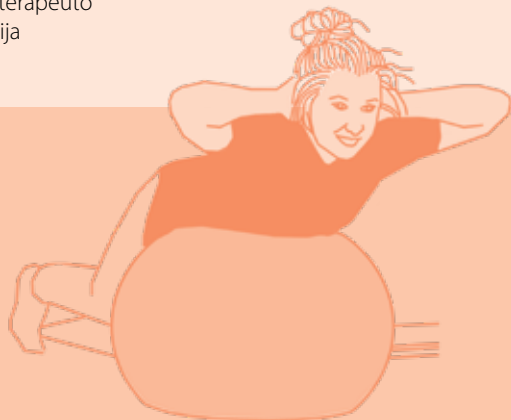


Konkursinio balo sandara: 0,4 biologija / 0,2 chemija arba matematika / 0,2 bet kuris kitas dalykas, nesutampantis su pirmuoju ir antruoju / 0,2 lietuvių kalba

Studijų programos forma ir trukmė: nuolatinė (3 metai)

Apimtis kreditais: 180 ECTS kreditų

Kvalifikacinis laipsnis ir profesinė kvalifikacija: Sveikatos mokslų profesinis bakalauras ir kineziterapeuto profesinė kvalifikacija



12



13

SKUBIOJI MEDICINOS PAGALBA*

*planuojama studijų programa

Kodėl verta rinktis šią programą?

Ilgį skubiosios medicinos pagalbos paramediko profesinę kvalifikaciją asmenys galės dirbti asmens sveikatos priežiūros įstaigų greitosios medicinos pagalbos paslaugas teikiančiose įstaigose, priėmimo – skubiosios pagalbos skyriuose, krašto apsaugos sistemoje, vidaus reikalų sistemos medicininuose padaliniuose, gelbėjimo tarnybose ir kitose įstaigose, įmonėse, kur reikalinga jo veikla.

Studijų programos tikslas

Parengti profesionalius skubiosios medicinos pagalbos paramedikus, gebančius savarankiškai ir kartu su medikų komanda teikti būtinąją (pirmąją ir skubiąją) medicinos pagalbą įvairaus amžiaus žmonėms, įvertinus gyvybinių funkcijų sutrikimo laipsnį bei traumų pobūdį, demonstruoti kritinį mąstymą bei vystyti mokslu pagrįstą praktinę veiklą.

Dėmesys praktikai: Praktinius įgūdžius studentai tobulins praktikų metu realioje aplinkoje įvairiose asmens sveikatos priežiūros įstaigose. Partneriai: VšĮ Panevėžio miesto greitosios medicinos pagalbos stotis, VšĮ Panevėžio rajono savivaldybės poliklinika (Greitosios medicinos pagalbos skyrius), VšĮ Respublikinė Panevėžio ligoninė bei kitos respublikos asmens sveikatos priežiūros įstaigos.

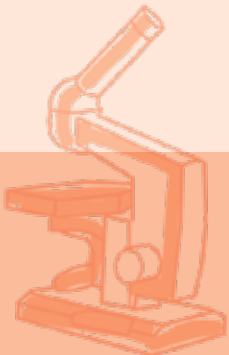
Tarptautinių studijų galimybės



Konkursinio balo sandara: 0,4 biologija / 0,2 chemija arba matematika / 0,2 bet kuris kitas dalykas, nesutampantis su pirmuoju ir antruoju / 0,2 lietuvių kalba
Studijų programos forma ir trukmė: nuolatinė (3 metai)

Apimtis kreditais: 180 ECTS kreditų

Kvalifikacinis laipsnis ir profesinė kvalifikacija: sveikatos mokslų profesinio bakalauro laipsnis ir skubiosios medicinos pagalbos paramediko profesinė kvalifikacija



14

15

SOCIALINIS DARBAS

Kodėl verta rinktis šią programą?

Parengti socialinio darbo specialistus gebančius nustatyti, įvertinti situaciją, planuoti, teikti, koordinuoti socialinę paramą, bei analizuoti socialinės paramos procesą ir vertinti rezultatus, taikant naujoves savo profesinėje veikloje.

Studijų programos tikslas

Parengti socialinio darbo specialistus gebančius nustatyti, įvertinti situaciją, planuoti, teikti, koordinuoti socialinę paramą, bei analizuoti socialinės paramos procesą ir vertinti rezultatus, taikant naujoves savo profesinėje veikloje.

Dėmesys praktikai: praktinius įgūdžius studentai tobulina profesinės veiklos praktikų metu socialines paslaugas teikiančiose organizacijose ir kitose institucijose, kuriose yra socialinių paslaugų poreikis. Tai socialinės ir sveikatos apsaugos, švietimo, vidaus reikalų sistemos įstaigose, nevyriausybinėse organizacijose, religinių bendruomenių institucijose, pabėgėlių reikalų tarnyboje bei privačiame sektoriuje.

Tarptautinių studijų galimybės



Konkursinio balo sandara: 0,4 istorija / 0,2 matematika arba informacinės technologijos arba geografija arba istorija/ 0,2 bet kuris kitas dalykas, nesutampantis su pirmuoju ir antruoju / 0,2 lietuvių kalba

Studijų programos forma ir trukmė: nuolatinė sesijinė (3 metai), iššėstinė (4 metai)

Apimtis kreditais: 180 ECTS kreditų

Kvalifikacinis laipsnis ir profesinė kvalifikacija:

Socialinių mokslų profesinis bakalauro ir socialinio darbuotojo profesinė kvalifikacija

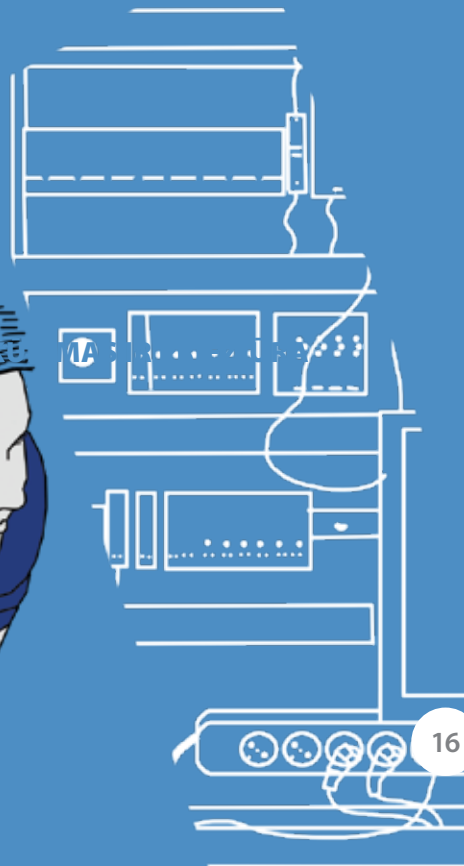


TECHNOLOGIJOS MOKSLŲ FAKULTETAS

STUDIJŲ PROGRAMOS:
INFORMACIJOS SISTEMŲ KŪRIMAS IR PRIEŽIŪRA
KOMPIUTERIŲ TINKLŲ ADMINISTRAVIMAS
KOMPIUTERIŲ TECHNIKA
ELEKTROS IR AUTOMATIKOS ĮRENGINIAI
ELEKTROMECHANIKA
STATYBA
KELIŲ INŽINERIJA

Kontaktai

IV korpusas, 423 kab.
Klaipėdos g. 3, Panevėžys
Tel. (8 45) 58 00 60



INFORMACIJOS SISTEMŲ KŪRIMAS IR PRIEŽIŪRA

Kodėl verta rinktis šią programą?

Išmoksite šiuolaikinių programavimo, duomenų bazių, informacijos sistemų kūrimo technologijų, taikysite gerą informacijos sistemų projektavimo, programavimo, IT paslaugų valdymo praktikas, komandoje galėsite kurti ar modernizuoti informacijos sistemas, vykdyti informacijos sistemų priežiūrą. Baigę studijas informacijos sistemų specialistai galės dirbti informacijos sistemų kūrimo, vystymo ir priežiūros srityse. Absolventai vykdys informacijos sistemų planavimo, projektavimo, programavimo, diegimo ir priežiūros darbus įvairiose įmonėse bei organizacijose.

Studijų programos tikslas

Rengti informacijos sistemų specialistus, gebančius analizuoti įmonių ir organizacijų informacinius poreikius, planuoti, projektuoti, programuoti, diegti, modernizuoti bei prižiūrėti informacijos sistemas.

Dėmesys praktikai: praktinius įgūdžius studentai tobulina kolegijos laboratorijose, miesto ir regiono įmonėse, organizacijose. Partneriai: UAB „Creation Labs“, UAB „leškok komunikacijos“, AB „Panevėžio energija“, UAB „Eksitonas Business Solution“.

Tarptautinių studijų galimybės



Konkursinio balo sandara: 0,4 matematika / 0,2 informacinės technologijos arba fizika / 0,2 bet kuris kitas dalykas, nesutampantis su pirmuoju ir antruoju / 0,2 lietuvių kalba

Studijų programos forma ir trukmė: nuolatinė (3 metai), nuolatinė sesijinė (3 metai)

Apimtis kreditais: 180 ECTS kreditų

Kvalifikacinis laipsnis ir profesinė kvalifikacija: Informatikos mokslų profesinis bakalauras

17



16

KOMPIUTERIŲ TINKLŲ ADMINISTRAVIMAS

Kodėl verta rinktis šią programą?

Studijų programa skirta tiems, kurie domisi šiuolaikinėmis kompiuterių tinklų ir serverių, debesų kompiuterijos technologijomis. Čia išmoksite projektuoti ir valdyti vietinius ir globalius tinklus, diegti ir administruoti fizinius ir virtualius serverius, perkelti IT paslaugas į „debesis“, kurti darbo vietas ir tinklinę programinę įrangą. Baigę studijas galėsite tapti tinklų ir sistemų administratoriais ar šiuo metu taip paklausiais programuotojais. Studijų metu suteikiama galimybė įgyti tarptautinės CISCO kompiuterių tinklų akademijos sertifikatus.

Studijų programos tikslas

Parengti informatikos inžinerijos specialistus, gebančius projektuoti, diegti ir administruoti įmonių ir organizacijų kompiuterių tinklus, aptarnauti serverius, organizuoti su tuo susijusią inžinerinę veiklą.

Dėmesys praktikai: praktinius įgūdžius studentai tobulina kolegijos kompiuterizuotose auditorijose ir laboratorijose, Cisco kompiuterių tinklų akademijos laboratorijoje, Panevėžio miesto ir regiono įmonėse, organizacijose. Partneriai: UAB „Cgates“, UAB „Dominari“, UAB „Telia“, UAB „Infociklas“, UAB ST „Biuro sistemos“, Panevėžio apskrities G. Petkevičiaitės-Bitės viešoji biblioteka.

Tarptautinių studijų galimybės

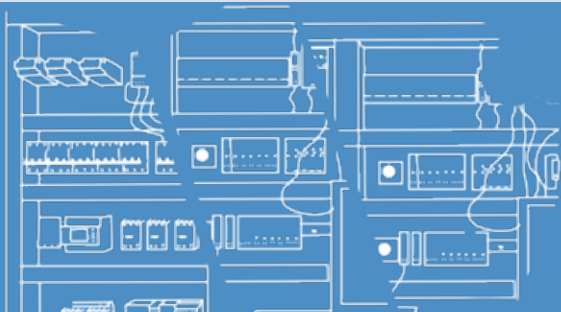


Konkursinio balo sandara: 0,4 matematika / 0,2 informacinės technologijos arba fizika / 0,2 bet kuris kitas dalykas, nesutampantis su pirmuoju ir antruoju / 0,2 lietuvių kalba

Studijų programos forma ir trukmė: nuolatinė (3 metai), nuolatinė sesijinė (3 metai)

Apimtis kreditais: 180 ECTS kreditų

Kvalifikacinis laipsnis ir profesinė kvalifikacija: Informatikos mokslų profesinis bakalauras



18

KOMPIUTERIŲ TECHNIKA

Kodėl verta rinktis šią programą?

Studijų programa skirta tiems, kurie nelabai mėgsta programuoti, bet nori išmokti dirbti su kompiuterine ir išmaniaja elektronine įranga. Ši specialybė suteiks galimybę diegti ir valdyti įvairią biuro bei išmaniųjų namų įrangą, šalinti kompiuterinės technikos gedimus, tvarkyti kopijavimo, spausdinimo aparatus bei įvairią kitą įmonių informacinių technologijų įrangą. Darbo vieta galėtų tapti įvairios įmonės, pradedant nuo kompiuterių, išmaniųjų įrenginių aptarnavimo, įvairiausių staklių valdymo ir baigiant elektroninių sistemų programavimu bei priežiūra.

Studijų programos tikslas

Suteikti būsimiems elektronikos specialistams tokį išsilavinimą, kad jie įgytų žinias ir gebėjimus, reikalingus efektyviai valdyti kompiuterių sistemas ir kompiuterių tinklus globaliose rinkose; gebėtų diegti, eksploatuoti, projektuoti ir modernizuoti kompiuterines sistemas; gebėtų derinti kūrybišką ir kritinį mąstymą su profesinės veiklos organizavimu, suvoktų inžinerinių sprendimų įtaką ir svarbą visuomenės raidai, tobulintų profesinę kompetenciją mokydamiesi visą gyvenimą.

Dėmesys praktikai: praktinius įgūdžius studentai tobulina kolegijos praktinio mokymo centro laboratorijose, kompiuterizuotose auditorijose, kompiuterių tinklų laboratorijoje, kurioje įdiegta CISCO įranga, Panevėžio mechatronikos centre, miesto ir regiono įmonėse, organizacijose. Partneriai: UAB PKC group, UAB „Infociklas“, UAB „Biuro sistemos“, UAB „Dominari“, VšĮ Mechatronikos centras.

Tarptautinių studijų galimybės



Konkursinio balo sandara: 0,4 matematika / 0,2 fizika / 0,2 bet kuris kitas dalykas, nesutampantis su pirmuoju ir antruoju / 0,2 lietuvių kalba

Studijų programos forma ir trukmė: nuolatinė (3 metai), nuolatinė sesijinė (3 metai)

Apimtis kreditais: 180 ECTS kreditų

Kvalifikacinis laipsnis ir profesinė kvalifikacija: Inžinerijos mokslų profesinis bakalauras



19

ELEKTROS IR AUTOMATIKOS ĮRENGINIAI

Kodėl verta rinktis šią programą?

Išmoksite projektuoti, programuoti, montuoti ir eksploatuoti automatines sistemas, spręsti problemas elektros inžinerijos srityje ir kvalifikuotai priimti inžinerinius sprendimus, taikant įvairius būdus ir metodikas. Koleginį išsilavinimą turinčių specialistų paklausa darbo rinkoje nuolat išlieka, todėl studentai jau praktikos metu susiranda savo būsimas darbo vietas.

Studijų programos tikslas

Renkti elektros inžinerijos specialistus, gebančius diegti, eksploatuoti, projektuoti, modernizuoti ir efektyviai valdyti elektros ir automatikos įrenginius ir automatizuotas sistemas, organizuoti profesinę veiklą globalioje rinkoje, taikant žinias ir gebėjimus, kūrybiškai ir kritiškai mąstant.

Dėmesys praktikai: praktinius įgūdžius studentai tobulina kolegijos praktinio mokymo centro laboratorijose, kompiuterizuotose auditorijose, Panevėžio mechatronikos centre, miesto ir regiono įmonių darbo vietose, panašiose į tas, kurioms rengiamas specialistas. Partneriai: UAB „Rifas“, AB „Lietkabelis“, AB „Panevėžio energija“, AB „Amilina“, ESO, UAB „Automatikos sistemos“.

Tarptautinių studijų galimybės



Konkursinio balo sandara: 0,4 matematika / 0,2 fizika / 0,2 bet kuris kitas dalykas, nesutampantis su pirmuoju ir antruoju / 0,2 lietuvių kalba

Studijų programos forma ir trukmė: nuolatinė (3 metai), nuolatinė sesijinė (3 metai)

Apimtis kreditais: 180 ECTS kreditų

Kvalifikacinis laipsnis ir profesinė kvalifikacija: Inžinerijos mokslų profesinis bakalauras



20

ELEKTROMECHANIKA

Kodėl verta rinktis šią programą?

Išmoksite dirbti su kompiuterizuotomis projektavimo programomis SolidWorks ir AutoCAD, sudaryti valdymo programas kompiuterinio valdymo (CNC) staklėmis, dirbti su kompiuterizuoto gamybos rengimo programa MasterCAM. Taip pat įgysite elektros inžinerijos žinių ir gebėjimų, kurie leis montuoti, valdyti ir eksploatuoti įvairius elektromechaninius įrenginius. Dviejų inžinerijos krypčių (mechanikos ir elektros) žinios suteiks puikias galimybes įsidarbinti įmonėse, kuriose reikalingi šių dviejų sričių specialistai.

Studijų programos tikslas

Parengti mechanikos inžinerijos specialistus, gebančius savarankiškai atlikti įrenginių projektavimo, eksploatavimo ir priežiūros, įvairių techninių gaminių projektavimo ir jų gamybos technologijų parinkimo darbus.

Dėmesys praktikai: praktinius įgūdžius studentai tobulina kolegijos praktinio mokymo centre, kompiuterizuotose auditorijose ir laboratorijose, Panevėžio mechatronikos centre, KTU Panevėžio technologijų ir verslo fakultete, miesto ir regiono įmonių darbo vietose, kurioms reikalingas specialistas, turintis mechanikos inžinerijos ir elektros inžinerijos žinių ir gebėjimų. Partneriai: UAB „Schmitz Cargobull Baltic“, UAB „Norac“, UAB „Jutrix“, UAB „Amilina“, UAB „AQ Wiring Systems“, UAB „Iremas“ ir kt.

Tarptautinių studijų galimybės



Konkursinio balo sandara: 0,4 matematika / 0,2 fizika / 0,2 bet kuris kitas dalykas, nesutampantis su pirmuoju ir antruoju / 0,2 lietuvių kalba

Studijų programos forma ir trukmė: nuolatinė (3 metai), nuolatinė sesijinė (3 metai)

Apimtis kreditais: 180 ECTS kreditų

Kvalifikacinis laipsnis ir profesinė kvalifikacija: Inžinerijos mokslų profesinis bakalauras



21

STATYBA

Kodėl verta rinktis šią programą?

Statyba yra sudėtingas procesas, reikalaujantis specialių žinių ir įgūdžių, kurio tikslas yra statyti naują, rekonstruoti, kapitališkai remontuoti ar griauti esamus objektus. Baigęs šias studijas asmuo geba savarankiškai parengti statinio projektą nuo jo paruošimo iki įgyvendinimo ir priežiūros, atlikti ekonominius skaičiavimus, taikyti modernias statybos ir remonto technologijas, atlikti geodezinius matavimus, vadovauti statybos darbams ir pan.

Studijų programos tikslas

Parengti specialistą, turintį žinių ir gebėjimų, reikalingų organizuoti ir techniškai vadovauti atliekant statybos ir remonto darbus pagal jam suteiktą kvalifikaciją, taikant optimalius ir saugius statybos darbų vykdymo būdus, gebantį kontroliuoti atskirų padalinių veiklą ir darbų kokybę, sėkmingai dirbantį konkurencinėmis rinkos sąlygomis, palaikantį savo profesinę kompetenciją mokantis visą gyvenimą.

Dėmesys praktikai: praktinius įgūdžius studentai tobulina kolegijos praktinio mokymo centro laboratorijose, kompiuterizuotose auditorijose, profesinės veiklos praktikas atlieka darbo vietose, panašiose į tas, kurioms rengiamas specialistas – įvairiose statybos įmonėse bei organizacijose. Partneriai: AB „Panevėžio statybos trestas“, UAB „Panprojektas“, UAB „Prorentus“, UAB „Kasmonta“, IĮ „Plieninė sklendė“.

Tarptautinių studijų galimybės



Konkursinio balo sandara: 0,4 matematika / 0,2 fizika / 0,2 bet kuris kitas dalykas, nesutampantis su pirmuoju ir antruoju / 0,2 lietuvių kalba

Studijų programos forma ir trukmė: nuolatinė (3 metai), nuolatinė sesijinė (3 metai)

Apimtis kreditais: 180 ECTS kreditų

Kvalifikacinis laipsnis ir profesinė kvalifikacija: Inžinerijos mokslų profesinis bakalauras



22

23

KELIŲ INŽINERIJA

Kodėl verta rinktis šią programą?

Galėsite dirbti kelių inžinerijos srityje: planuoti, organizuoti ir techniškai vadovauti kelio tiesimo, rekonstravimo ar remonto darbams, projektuoti kelius, miestų gatves, tiltus ir kitus transporto statinius, vykdyti transporto infrastruktūros objektų priežiūrą ir statybą, atlikti sąmatinius skaičiavimus bei geodezinius matavimus, kurti savąjį verslą, parengti įmonės (padalinio) verslo bei ūkinės veiklos planus, analizuoti ekonominę verslo aplinką, gebės dirbti komandoje, savarankiškai atlikti asmeninės atsakomybės reikalaujantį darbą.

Studijų programos tikslas

Parengti specialistą, gebantį organizuoti ir techniškai vadovauti atliekant kelių statybos ir remonto darbus, taikyti optimalius ir saugius darbų vykdymo būdus, rengti nesudėtingus kelių ir kelio statinių projektus, palaikyti savo profesinę kompetenciją mokantis visą gyvenimą.

Dėmesys praktikai: praktinius įgūdžius studentai tobulina kolegijos kompiuterizuotose auditorijose ir laboratorijose, profesinės veiklos praktikas atlieka darbo vietose, panašiose į tas, kurioms rengiamas specialistas – įvairiose kelių statybos įmonėse bei organizacijose. Studijų programos strateginiai partneriai – AB Panevėžio keliai ir Lietuvos automobilių kelių direkcija prie Susisiekimo ministerijos.

Tarptautinių studijų galimybės



Konkursinio balo sandara: 0,4 matematika / 0,2 fizika / 0,2 bet kuris kitas dalykas, nesutampantis su pirmuoju ir antruoju / 0,2 lietuvių kalba

Studijų programos forma ir trukmė: nuolatinė (3 metai), nuolatinė sesijinė (3 metai)

Apimtis kreditais: 180 ECTS kreditų

Kvalifikacinis laipsnis ir profesinė kvalifikacija: Inžinerijos mokslų profesinis bakalauras



SOCIALINIŲ MOKSLŲ FAKULTETAS

STUDIJŲ PROGRAMOS:

BUHALTERINĖ APSKAITA

INŽINERINĖ VADYBA

LOGISTIKA

TARPTAUTINIS VERSLAS

TEISĖ

VERSLO VADYBA

IKIMOKYKLINIS IR PRIEŠMOKYKLINIS UGDYMAS

Kontaktai

I korpusas, 111 kab.
Laisvės a. 23, Panevėžys
Tel. (8 45) 46 68 11



24

BUHALTERINĖ APSKAITA

Kodėl verta rinktis šią programą?

Baigę studijas galėsite dirbti įmonių, įstaigų ir organizacijų buhalterinės apskaitos tarnybose, steigti buhalterinių paslaugų įmones ir teikti buhalterinės apskaitos tvarkymo paslaugas.

Studijų programos tikslas

Parengti aukštos kvalifikacijos buhalterius, gebančius organizuoti ir tvarkyti ūkio subjekto buhalterinę apskaitą, analizuoti ūkio subjekto veiklos finansinius rezultatus, rengti biudžetus, kontroliuoti ūkinius procesus, nuolat mokytis besikeičiančios globalios aplinkos sąlygomis.

Dėmesys praktikai: profesinės veiklos praktikų metu studentai įtvirtina ir tobulina profesinius gebėjimus kolegijoje veikiančiose verslo praktinio mokymo firmose, miesto ir regiono verslo įmonėse, finansų ir kredito įstaigose. Partneriai: UAB „Tik apskaita“, UAB „Verslo kodas“, UAB „Apskaitos ir verslo paslaugų biuras“, AB „Panevėžio energija“, UAB „Panevėžio būtų ūkis“, UAB „Aulaukis“.

Tarptautinių studijų galimybės



Konkursinio balo sandara: 0,4 matematika / 0,2 istorija arba geografija arba informacinės technologijos arba matematika / 0,2 bet kuris kitas dalykas, nesutampantis su pirmuoju ir antruoju / 0,2 lietuvių kalba

Studijų programos forma ir trukmė: nuolatinė (3 metai), iššęstinė (4 metai)

Apimtis kreditais: 180 ECTS kreditų

Kvalifikacinis laipsnis ir profesinė kvalifikacija: Verslo vadybos profesinis bakalauras

25



INŽINERINĖ VADYBA

Kodėl verta rinktis šią programą?

Baigę studijas galėsite įsidarbinti būsto renovavimo ir priežiūros įmonėse, specializuotose elektros, statybos, gamybos prekių ir paslaugų įmonėse paslaugų pardavimų ir pirkimų vadybininkais, tiekėjais, vadovų asistentais. Taip pat galima tęsti studijas universitetuose ir gilinti žinias verslo vadybos srityje.

Studijų programos tikslas

Rengti kvalifikuotus profesinio bakalauro vadybos specialistus, gebančius savarankiškai surinkti inžinerinių paslaugų sferoje kylančių problemų sprendimui reikalingą inžinerijos srities informaciją ir priimti argumentuotus sprendimus, taikant vadybos ir inžinerijos žinias, principus ir metodus, dirbant inžinerinių paslaugų rinkoje pirkimo, pardavimo, gamybos sferose.

Dėmesys praktikai: Studijų metu atliekamos praktikos: pažintinė, inžinerinių kompetencijų, verslo organizavimo, profesinė, verslo praktika įmonėje ir kt. Partneriai: UAB „Bikuva“, UAB „Indastrus“, UAB „Jaukurai“, UAB „Kasmonta“, AB „Klar GlassLietuva“, UAB „Litagra“, UAB „Profibus“.

Tarptautinių studijų galimybės



Konkursinio balo sandara: 0,4 matematika / 0,2 istorija arba geografija arba informacinės technologijos arba matematika / 0,2 bet kuris kitas dalykas, nesutampantis su pirmuoju ir antruoju / 0,2 lietuvių kalba

Studijų programos forma ir trukmė: iššęstinė (4 metai)

Apimtis kreditais: 180 ECTS kreditų

Kvalifikacinis laipsnis ir profesinė kvalifikacija: Verslo vadybos profesinis bakalauras



26

LOGISTIKA

Kodėl verta rinktis šią programą?

Baigę studijas galėsite įsidarbinti Lietuvos ir regiono įmonėse, vykdančiose transporto, transportavimo, sandėliavimo, produktų pristatymo operacijas. Taip pat galima tęsti studijas universitetuose ir gilinti žinias logistikos vadybos srityje.

Studijų programos tikslas

Rengti aukštos kvalifikacijos logistikos vadybininkus, turinčius naujausių logistikos verslo mokslo žinių, praktinių įgūdžių ir bendrųjų gebėjimų, gebančius organizuoti logistinę verslą, valdyti informaciją, tvarkyti užsakymus, valdyti sandėliavimo ir logistinio produkto vežimo technologinį procesą.

Dėmesys praktikai: studijų metu atliekamos praktikos: Pažintinė verslo įmonėje, Verslo organizavimo, Rinkos tyrimų, Logistikos programų ir kt. profesinės veiklos praktikos. Partneriai: UAB „Dominari“, UAB „Palink“, UAB „Amilina“, AB „Klar GlassLietuva“, UAB „UAB “IOCO Packaging“.

Tarptautinių studijų galimybės



Konkursinio balo sandara: 0,4 matematika / 0,2 istorija arba geografija arba informacinės technologijos arba matematika / 0,2 bet kuris kitas dalykas, nesutampantis su pirmuoju ir antruoju / 0,2 lietuvių kalba

Studijų programos forma ir trukmė: nuolatinė (3 metai), nuolatinė sesijinė (4 metai)

Apimtis kreditais: 180 ECTS kreditų

Kvalifikacinis laipsnis ir profesinė kvalifikacija: Verslo vadybos profesinis bakalauras

27

TARPTAUTINIS VERSLAS

Kodėl verta rinktis šią programą?

Galėsite dirbti tarptautinėse ir nacionalinėse verslo įmonėse, vyriausybines ir nevyriausybines organizacijoje; organizacijose, kuriose kuriami bei įgyvendinami tarptautiniai projektai. Turėsite išugdytus verslumo gebėjimus, kalbėsite bent dviem užsienio kalbomis, galėsite patys kurti verslo įmones, dirbti įmonių bei organizacijų viduriniojoje valdymo grandyje, importo ir eksporto įmonėse samdomais darbuotojais bei specialistais.

Studijų programos tikslas

Rengti specialistus, gebančius dirbti ir veikti tarptautinio verslo srityse, analizuoti bei spręsti šiuolaikinio verslo problemas atsižvelgiant į tarptautinės rinkos pokyčius Lietuvos, užsienio, tarptautinėse organizacijose, daugiakultūrinėje ir daugiakalbėje verslo aplinkoje.

Dėmesys praktikai: pažintinė praktika tarptautinėje kompanijoje, verslo praktika užsienyje, verslumo ugdymo praktika, pasirenkamoji alternatyvų praktika. Partneriai: UAB „Devold“, „Swedbank“, UAB „AQ Wiring systems“, Panevėžio prekybos, pramonės ir amatų rūmai.

Tarptautinių studijų galimybės



Konkursinio balo sandara: 0,4 matematika / 0,2 istorija arba geografija arba informacinės technologijos arba matematika / 0,2 bet kuris kitas dalykas, nesutampantis su pirmuoju ir antruoju / 0,2 lietuvių kalba

Studijų programos forma ir trukmė: nuolatinė sesijinė (3 metai)

Apimtis kreditais: 180 ECTS kreditų

Kvalifikacinis laipsnis ir profesinė kvalifikacija: Verslo vadybos profesinis bakalauras



28

TEISĖ

Kodėl verta rinktis šią programą?

Studijų programa yra universali, leidžianti pritaikyti teisinius žinias bet kurios profesinės veiklos srityje. Pastaruoju metu didelis dėmesys skiriamas teisės studijų programos studentų pasirengimui dirbti teisėsaugos institucijose. Baigus teisės studijas kolegijoje, galima tęsti studijas kitose aukštosiose mokyklose arba pradėti profesinę veiklą ten, kur reikia teisinių žinių.

Studijų programos tikslas

Parengti kūrybiškai ir kritiškai mąstančius teisės specialistus, išmanančius norminius teisės aktus, mokančius juos taikyti sprendžiant praktines problemas, gebančius savarankiškai dirbti įvairiose teisinės profesinės veiklos srityse.

Dėmesys praktikai: būsimieji teisininkai praktiką atlieka teismuose, įvairiose teisėsaugos institucijose, antstolių, notarų kontorose, kitose įmonėse, įstaigose, kur galima pritaikyti teisinius žinias. Partneriai: Panevėžio Apskritis Vyriausiasis Policijos Komisaratas, Panevėžio apylinkės teismas; Panevėžio apygardos teismas.

Tarptautinių studijų galimybės



Konkursinio balo sandara: 0,4 istorija / 0,2 matematika arba informacinės technologijos / 0,2 bet kuris kitas dalykas, nesutampantis su pirmuoju ir antruoju / 0,2 lietuvių kalba

Studijų programos forma ir trukmė: iššęstinė (4 metai)

Apimtis kreditais: 180 ECTS kreditų

Kvalifikacinis laipsnis ir profesinė kvalifikacija: Teisės profesinis bakalauras



29

VERSLO VADYBA

Kodėl verta rinktis šią programą?

Baigę šią studijų programą, vadybininkai galėtų kurti smulkaus ir vidutinio verslo įmones arba būti samdomais darbuotojais šiose įmonėse.

Studijų programos tikslas

Rengti verslo vadybininkus, gebančius įkurti įmonę, tirti rinką, planuoti ir organizuoti įmonės veiklą, įvertinti verslo būklę, vadovauti darbuotojams ir numatyti verslo plėtros kryptis. Baigęs verslo vadybos studijų programą, absolventas turės galimybę tęsti studijas aukštesnėse mokymo pakopose.

Dėmesys praktikai: sudarytos bendradarbiavimo sutartys dėl praktikų vietų suteikimo su tokiomis įmonėmis kaip: AB „Lietkabelis“, Panevėžio verslo konsultacinis centras, UAB „Panevėžio Aurida“, AB „Lėvuo“, UAB „Biuro verslas“.

Tarptautinių studijų galimybės



Konkursinio balo sandara: 0,4 matematika / 0,2 istorija arba geografija arba informacinės technologijos arba matematika / 0,2 bet kuris kitas dalykas, nesutampantis su pirmuoju ir antruoju / 0,2 lietuvių kalba

Studijų programos forma ir trukmė: nuolatinė sesijinė (3 metai)

Apimtis kreditais: 180 ECTS kreditų

Kvalifikacinis laipsnis ir profesinė kvalifikacija: Verslo vadybos profesinis bakalauras

30

31

IKIMOKYKLINIS IR PRIEŠMOKYKLINIS UGDYMAS

Kodėl verta rinktis šią programą?

Rinkitės šią programą, jei mylite vaikus, esate iniciatyvūs ir kūrybingi. Baigus studijas galėsite dirbti visų tipų valstybinėse ir privačiose ikimokyklinio ir priešmokyklinio ugdymo įstaigose, steigti vaikų užimtumo centrus, privačias ikimokyklinio ugdymo įstaigas arba stoti į antrosios pakopos studijas aukštosios mokyklos nustatyta tvarka. Pastaruoju metu ikimokyklinio ir priešmokyklinio ugdymo pedagogų poreikis darbo rinkoje ypač auga.

Studijų programos tikslas

Parengti ikimokyklinio amžiaus vaikų auklėtoją ir priešmokyklinio ugdymo pedagogą, kuris gebėtų atlikti ikimokyklinio ugdymo institucijos auklėtojo funkcijas: globoti ir ugdyti vaiką, kurti psichologiškai bei fiziškai saugią ir vaiko dvasines galias stimuliuojančią aplinką, rūpintis tėvų švietimu, bendrauti ir bendradarbiauti su kitais pedagogais, bendruomene, tobulinti savo profesinę kompetenciją.

Dėmesys praktikai: praktinius įgūdžius studentai tobulina profesinės veiklos praktikose, kurios atliekamos geriausiose ikimokyklinio ugdymo įstaigose, įvairaus amžiaus vaikų grupėse. Partneriai - Aukštaitijos regiono lopšeliai-darželiai.

Tarptautinių studijų galimybės



Konkursinio balo sandara: 0,4 istorija / 0,2 matematika arba informacinės technologijos / 0,2 bet kuris kitas dalykas, nesutampantis su pirmuoju ir antruoju / 0,2 lietuvių kalba

Studijų programos forma ir trukmė: nuolatinė (3 metai), iššėstinė (4 metai)

Apimtis kreditais: 180 ECTS kreditų

Kvalifikacinis laipsnis ir profesinė kvalifikacija: Ugdymo mokslų profesinis bakalauras; pedagogo profesinė kvalifikacija.



PANEVĖŽIO KOLEGIJA
UNIVERSITY OF APPLIED SCIENCES

Laisvės a. 23
35200 Panevėžys
Tel. (8 45) 46 77 87
stojimas@panko.lt



www.panko.lt