



## PAPILDOMUJŲ STUDIJŲ PROGRAMOS APRAŠAS

<b>Kamieninis akademinis padalinys</b>	Šiaulių akademija																																								
<b>Programos pavadinimas</b>	<b>Gamtinių sistemų valdymas</b>																																								
<b>Programos tikslas</b>	<p>Papildyti jau įgytą išsilavinimą ir suteikti žinias bei išugdyti gebėjimus, būtinus norint testi gyvybės mokslų krypties studijas pagal II pakopos (magistrantūros) studijų programas. Papildomųjų studijų programą pabaigusieji įgisi:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- žinių apie populiacijas ir ekologines bendrijas - jų sandarą, matuojamuosius parametrus, įvairovę, stabilumą ir gebėjimą prisitaikyti prie kintančių sąlygų.</li><li>- žinių apie induočių augalų ir daugiaščių gyvūnų organizmuose vykstančius fiziologinius procesus, supras jų dėsningsumus ir, jais vadovaujantis, numatys biologinės įvairovės reguliavimo ir saugojimo būdus bei išsiugdys kritinį ir analitinį mąstymą, gebėjimą atlikti tyrimus.</li><li>- žinių apie biologinės įvairovės sampratą, bendro pobūdžio žinių apie organizmų sisteminimą ir geografinį pasiskirstymą Žemėje, tvarų gyvosios gamtos ištaklių naudojimą.</li><li>- žinių apie atmosferoje vykstančius procesus bei daugiametės orų sąlygas ir išsiugdys gebėjimą pritaikyti įgytas žinias analizuojant atmosferą ir joje vykstančius procesus, dinamiškų meteorologinių elementų visumos išraiškas, klimatą lemiančius ir jo kaitą salygojančius veiksnius, bei pritaikys žinias vertinat meteorologinių ir klimatinų elementų poveikį ekosistemoms.</li><li>- gebėjimą kritiškai vertinti, analizuoti šiandienos biologinės įvairovės problemas.</li><li>- gebėjimą taikyti teorines aplinkos chemijos žinias, kurios įgalins identifikuoti ir savarankiškai spręsti aplinkos taršos problemas, užtikrinant darnią ekosistemų raidą, tobulinti praktinius įgūdžius aplinkos taršos tyrimuose, analizuoti ir kritiškai vertinti informaciją.</li><li>- gebėjimus dirbtį savarankiškai, bendrauti ir bendradarbiauti, kritiškai vertinti procesus vykstančius natūraliai ir dėl žmogaus ūkinės veiklos.</li></ul>																																								
<b>Priėmimo sąlygos</b>	Priimami asmenys, baigę profesines bakalauro studijas ar matematikos mokslų, informatikos mokslų, socialinių mokslų, teisės, verslo ir viešosios vadybos (išskyrus L02 Vadyba, L07 Viešasis administravimas, L08 Turizmas ir poilsis kryptis), humanitarinių mokslų, menų studijų krypčių grupių universitetinės studijas.																																								
<b>Studijų apimtis kreditais</b>	30 kreditų																																								
<b>Studijų trukmė</b>	1 semestras (rudens / pavasario)																																								
<b>Studijų kaina</b>	857 Eur																																								
<b>Išduodamas dokumentas</b>	Papildomųjų studijų baigimo pažymėjimas.																																								
<b>Tolimesnių studijų galimybė</b>	Galimybė stoti į Šiaulių akademijos magistro studijų programą „Gamtinių sistemų valdymas“.																																								
<b>Studijų dalykai (moduliai)</b>	<table border="1"><thead><tr><th></th><th>Kreditai</th><th>Visas klausytojo darbo kruvis</th><th>Kontaktinis darbas</th><th>Savarankiškas darbas</th></tr></thead><tbody><tr><td><b>Privalomieji dalykai</b></td><td><b>30</b></td><td><b>780</b></td><td><b>196</b></td><td><b>584</b></td></tr><tr><td>Populiacijų ir bendrijų ekologija</td><td>10</td><td>260</td><td>64</td><td>196</td></tr><tr><td>Biologinė įvairovė</td><td>5</td><td>130</td><td>32</td><td>98</td></tr><tr><td>Meteorologija ir klimatologija</td><td>5</td><td>130</td><td>32</td><td>98</td></tr><tr><td>Aplinkos chemija</td><td>5</td><td>130</td><td>36</td><td>94</td></tr><tr><td>Augalų ir gyvūnų fiziologija</td><td>5</td><td>130</td><td>32</td><td>98</td></tr><tr><td><b>Iš viso programoje</b></td><td><b>30</b></td><td><b>780</b></td><td><b>196</b></td><td><b>584</b></td></tr></tbody></table>		Kreditai	Visas klausytojo darbo kruvis	Kontaktinis darbas	Savarankiškas darbas	<b>Privalomieji dalykai</b>	<b>30</b>	<b>780</b>	<b>196</b>	<b>584</b>	Populiacijų ir bendrijų ekologija	10	260	64	196	Biologinė įvairovė	5	130	32	98	Meteorologija ir klimatologija	5	130	32	98	Aplinkos chemija	5	130	36	94	Augalų ir gyvūnų fiziologija	5	130	32	98	<b>Iš viso programoje</b>	<b>30</b>	<b>780</b>	<b>196</b>	<b>584</b>
	Kreditai	Visas klausytojo darbo kruvis	Kontaktinis darbas	Savarankiškas darbas																																					
<b>Privalomieji dalykai</b>	<b>30</b>	<b>780</b>	<b>196</b>	<b>584</b>																																					
Populiacijų ir bendrijų ekologija	10	260	64	196																																					
Biologinė įvairovė	5	130	32	98																																					
Meteorologija ir klimatologija	5	130	32	98																																					
Aplinkos chemija	5	130	36	94																																					
Augalų ir gyvūnų fiziologija	5	130	32	98																																					
<b>Iš viso programoje</b>	<b>30</b>	<b>780</b>	<b>196</b>	<b>584</b>																																					
<b>PRIĖMIMO SĄLYGOS</b>																																									
<b>Dokumentų pateikimo vieta, laikas</b>	Vilniaus universiteto priėmimo į papildomąsias studijas internetinėje stojančiuju aptarnavimo sistemoje (ISAS): <a href="https://is.vu.lt/pls/pst/isas.register">https://is.vu.lt/pls/pst/isas.register</a>																																								

	Birželio 1 d. – rugpjūčio 24 d. (rudens semestro studijoms) Gruodžio 1 d. – sausio 24 d. (pavasario semestro studijoms)
<b>Stojimo dokumentų sąrašas</b>	<p>1. ISAS pateikiamas prašymas dalyvauti priėmimė į papildomąsias studijas bei pateikiama informacija apie asmens duomenis, apie baigtą mokyklą ir turimą diplomą;</p> <p>2. ISAS patalpinami šie skenuoti dokumentai:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Asmens tapatybę patvirtinantis dokumentas (paso arba asmens tapatybės kortelės);</li> <li>○ Dokumentas, įrodantis pavardės keitimą, jei ne visi pateikti dokumentai yra ta pačia pavarde;</li> <li>○ Auštojo mokslo diplomas ir priedėlio (priedo) dokumentai.</li> </ul> <p>Jei pateikta informacija atitinka stojančiajam keliamus reikalavimus, stojantysis kviečiamas studijuoti papildomosiose studijose ir su juo bus sudaroma studijų sutartis.</p>
<b>PAPILDOMA INFORMACIJA</b>	
<b>Kontaktai</b>	<a href="mailto:studijuok@sa.vu.lt">studijuok@sa.vu.lt</a> <a href="mailto:ingrida.sauliene@sa.vu.lt">ingrida.sauliene@sa.vu.lt</a> (dėl papildomųjų studijų programos turinio) tel. 8 41 595755
<b>Kita papildoma informacija</b>	Daugiau informacijos apie papildomųjų studijų programą rasite čia: <a href="https://www.sa.vu.lt/stojantiesiemis/studijos-kolegiju-ir-kitu-universitetu-absolventams/papildomosios-studijos">https://www.sa.vu.lt/stojantiesiemis/studijos-kolegiju-ir-kitu-universitetu-absolventams/papildomosios-studijos</a> arba <a href="https://www.vu.lt/studijos/stojantiesiemis/papildomosios-ir-pokolegines-studijos#siauliu-akademija">https://www.vu.lt/studijos/stojantiesiemis/papildomosios-ir-pokolegines-studijos#siauliu-akademija</a>