



Parengė

Vyriausioji specialistė Indrė Mitkevičiūtė  
El. paštas indre.mitkevičiute@smm.lt  
Tel. (8 5) 219 1127

Vyriausioji specialistė Jurga Zacharkienė  
El. paštas jurga.zacharkiene@smm.lt  
Tel. (8 41) 524 657

**PAGRINDINIŲ KRITERIJŲ ĮTAKA GERIAUSIŲJŲ EILEI Į UNIVERSITETINES STUDIJAS  
SUDARYTI PAGAL STUDIJŲ KRYPTIS AR KRYPTIŲ GRUPES 2013 IR 2014 METAIS**

Studijų kryptis arba kryptių grupė	2013 m. Konkursiniai dalykai, svertinis koeficientas	2014 m. Konkursiniai dalykai, svertinis koeficientas
<b>BIOMEDICINOS MOKSLŲ STUDIJŲ SRITIS</b>		
C100 biologija, C200 botanika, C300 zoologija, C400 genetika, C500 mikrobiologija, C900 gyvybės mokslai, D200 veterinarinė medicina, D400 žemės ūkis, D500 miškininkystė, D600 maisto studijos, D700 žemės ūkio mokslai, A300 medicina, A400 odontologija, A500 burnos priežiūra, A600 visuomenės sveikata B200 farmacija, B300 reabilitacija B400 mityba, B700 slauga, B800 medicinos technologijos, C700 molekulinė biologija, biofizika ir biochemija (tik 2013 m.)	1. Biologija 0,4 2. Chemija arba matematika 0,2 3. Lietuvių kalba ir literatūra 0,2 4. Matematika arba chemija 0,2	1. Biologija 0,4 2. Chemija arba matematika 0,2 3. Istorija / geografija / informacinės technologijos / fizika / chemija* / matematika* / užsienio kalba 0,2 4. Lietuvių kalba ir literatūra 0,2
C710 molekulinė biologija, C740 medicininė ir veterinarinė biochemija, C750 taikomoji molekulinė biologija		
C720 biofizika, C760 taikomoji biofizika	1. Biologija 0,4 2. Fizika 0,2 3. Lietuvių kalba ir literatūra 0,2 4. Matematika arba chemija 0,2	1. Biologija 0,4 2. Fizika 0,2 3. Istorija / geografija / informacinės technologijos / chemija / matematika / užsienio kalba 0,2 4. Lietuvių kalba ir literatūra 0,2
C600 sportas	1. Biologija 0,4 2. Lietuvių kalba ir literatūra 0,2 3. Užsienio kalba 0,2 4. Kūno kultūra 0,2	1. Sporto pasiekimai 0,4 (nacionaliniai ir tarptautiniai sporto pasiekimai pagal dešimtbalę skalę vertinami pagal Švietimo ir mokslo ministerijos patvirtintą tvarką, atsižvelgiant į Kūno kultūros ir sporto departamento prie LR Vyriausybės siūlymus) 2. Biologija 0,2 3. Istorija / geografija / informacinės technologijos / fizika / chemija / matematika / užsienio kalba 0,2 4. Lietuvių kalba ir literatūra 0,2
C730 biochemija C770 taikomoji biochemija	1. Chemija 0,4 2. Biologija 0,2 3. Lietuvių kalba ir literatūra 0,2 4. Matematika arba chemija 0,2	1. Chemija 2. Matematika arba biologija 3. Istorija / geografija / informacinės technologijos / fizika / biologija* / matematika* / užsienio kalba 0,2 4. Lietuvių kalba ir literatūra 0,2
<b>TECHNOLOGIJOS MOKSLŲ STUDIJŲ SRITIS</b>		
H600 elektronikos ir elektros inžinerija, H210 statinių konstrukcijų inžinerija, H220 kelių inžinerija, H240 statinių inžinerinės sistemos, H270 urbanistinė inžinerija, H260 geodezija, H400 aeronautikos inžinerija, H500 jūrų inžinerija, E200 sausumos transporto inžinerija,	1. Matematika 0,4 2. Fizika 0,2 3. Lietuvių kalba ir literatūra 0,2 4. Užsienio kalba 0,2	1. Matematika 0,4 2. Fizika 0,2 3. Istorija / geografija/ informacinės technologijos / chemija / biologija / kvalifikacinis egzaminas** / užsienio kalba 0,2 4. Lietuvių kalba ir literatūra 0,2

E300 energijos inžinerija, J600 jūrų technologijos, J800 statybų technologijos, H700 gamybos inžinerija, H300 mechanikos inžinerija, H110 integruota inžinerija, H130 inžinerinis projektavimas, H140 matavimų inžinerija, H150 biomechanikos inžinerija, H160 biomedicinos inžinerija, H200 statybos inžinerija, H100 bendroji inžinerija		
J900 technologijos		
H900 inžinerija, H910 žemėtvarka, J500 medžiagų technologijos	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Matematika 0,4</li> <li>2. Fizika 0,2</li> <li>3. Lietuvių kalba ir literatūra 0,2</li> <li>4. Užsienio kalba 0,2</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Matematika 0,4</li> <li>2. Chemija arba fizika 0,2</li> <li>3. Istorija / geografija / informacinės technologijos / fizika* / chemija* / biologija / kvalifikacinis egzaminas** / užsienio kalba 0,2</li> <li>4. Lietuvių kalba ir literatūra 0,2</li> </ol>
H120 saugos inžinerija, H170 aplinkos inžinerija, H250 geotechninė inžinerija, J400 polimerų ir tekstilės technologijos, H230 vandens inžinerija	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Matematika 0,4</li> <li>2. Chemija arba fizika 0,2</li> <li>3. Lietuvių kalba ir literatūra 0,2</li> <li>4. Užsienio kalba 0,2</li> </ol>	
J170 biomasės inžinerija	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Matematika 0,4</li> <li>2. Chemija 0,2</li> <li>3. Lietuvių kalba ir literatūra 0,2</li> <li>4. Užsienio kalba 0,2</li> </ol>	
H800 chemijos ir procesų inžinerija, J100 gamtos išteklių technologijos, J300 keramikos ir silikatų technologijos, E400 maisto technologijos, J700 biotechnologijos	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Matematika 0,4</li> <li>2. Chemija 0,2</li> <li>3. Lietuvių kalba ir literatūra 0,2</li> <li>4. Užsienio kalba 0,2</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Matematika 0,4</li> <li>2. Chemija 0,2</li> <li>3. Istorija / geografija / informacinės technologijos / fizika / biologija / kvalifikacinis egzaminas** / užsienio kalba 0,2</li> <li>4. Lietuvių kalba ir literatūra 0,2</li> </ol>
E100 informatikos inžinerija	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Matematika 0,4</li> <li>2. Informacinės technologijos 0,2</li> <li>3. Lietuvių kalba ir literatūra 0,2</li> <li>4. Užsienio kalba 0,2</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Matematika 0,4</li> <li>2. Informacinės technologijos 0,2</li> <li>3. Istorija / geografija / fizika / chemija / biologija / kvalifikacinis egzaminas** / užsienio kalba 0,2</li> <li>4. Lietuvių kalba ir literatūra 0,2</li> </ol>

\* Jeigu nesutampa su antruoju dalyku.

\*\* Kvalifikacinio egzamino įvertinimai perskaičiuojami kaip valstybinių brandos egzaminų įvertinimai pagal aprašo 13 punktą.