



# INFORMACINIS BIULETENIS

Universitetinės studijos Nr.5.3 2012m. spalvis

## Parengė:

Vyriausioji specialistė Jurga Zacharkienė

El.paštas Jurga.Zacharkiene@smm.lt

Tel. (8 41) 524657

Vyriausioji specialistė Indrė Mitkevičiūtė

El.paštas Indre.Mitkeviciute@smm.lt

Tel. (8 5) 2191127

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

Studijų kryptis arba kryptių grupė	Konkursiniai dalykai, svertinis koeficientas	
	2013 m.	2014 m.
<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 rehabilitacija, B400 mityba, B700 slauga, B800 medicinos technologijos, C710 molekulinė biologija,	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* 0,2 4.Lietuvių kalba ir literatūra 0,2
C740 medicininė ir veterinarinė biochemija, C750 taikomoji molekulinė biologija	-----	
C700 molekulinė biologija, biofizika ir biochemija: 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 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 (Sporto nacionaliniai ir tarptautiniai pasiekimai pagal dešimtbalę skalę vertinami pagal Švietimo ir mokslo ministerijos patvirtintą tvarką, atsižvelgus į Kūno kultūros ir sporto departamento prie LR Vyriausybės siūlymus) 2.Biologija 0,2 3.Istorija/ geografija/ informacinės technologijos/ fizika/ chemija/ matematika 0,2 4. Lietuvių kalba ir literatūra 0,2
C700 molekulinė biologija, biofizika ir biochemija: 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 0,4 2.Matematika arba biologija 0,2 3.Istorija/ geografija/ informacinės technologijos/ fizika/ biologija*/ matematika*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	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** 0,2 4.Lietuvių kalba ir literatūra 0,2
H400 aeronautikos inžinerija, H500 jūrų inžinerija, E200 sausumos transporto inžinerija, E300 energijos inžinerija, J600 jūrų technologijos, J800 statybų technologijos, H700 gamybos inžinerija, H300 mechanikos 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** 0,2 4.Lietuvių kalba ir literatūra 0,2
H110 integruota inžinerija, H130 inžinerinis projektavimas, H140 matavimų inžinerija, H150 biomechanikos inžinerija, H160 biomedicinos inžinerija, H200 statybos 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.Lietuvių kalba ir literatūra 0,2 4.Lietuvių kalba ir literatūra 0,2

\* Jeigu nesikartoja su antruoju dalyku

\*\* Profesines mokyklas baigusiu asmenų kvalifikacinio egzamino įvertinimai perskaičiuojami kaip valstybiniai brandos egzaminai pagal Tvarkos aprašo 12 p.

H100 bendroji inžinerija	1. Matematika 0,4 2. Chemija arba 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** 0,2 4. Lietuvių kalba ir literatūra 0,2
J900 technologijos	-----	
H900 inžinerija, H910 žemėtvarka, J500 medžiagų technologijos	1. Matematika 0,4 2. Fizika 0,2 3. Lietuvių kalba ir literatūra 0,2 4. Užsienio kalba 0,2	
H120 saugos inžinerija, H170 aplinkos inžinerija, H250 geotechninė inžinerija, J400 polimerų ir tekstilės technologijos, H230 vandens inžinerija	1. Matematika 0,4 2. Chemija arba fizika 0,2 3. Lietuvių kalba ir literatūra 0,2 4. Užsienio kalba 0,2	1. Matematika 0,4 2. Chemija arba fizika 0,2 3. Istorija/ geografija/ informacinės technologijos/ fizika*/ chemija*/ biologija/ kvalifikacinis egzaminas** 0,2 4. Lietuvių kalba ir literatūra 0,2
J170 biomasės inžinerija	1. Matematika 0,4 2. Chemija 0,2 3. Lietuvių kalba ir literatūra 0,2 4. Užsienio kalba 0,2	
H800 chemijos ir procesų inžinerija, J100 gamtos išteklių technologijos, J300 keramikos ir silikatų technologijos, E400 maisto technologijos, J700 biotechnologijos	1. Matematika 0,4 2. Chemija 0,2 3. Lietuvių kalba ir literatūra 0,2 4. Užsienio kalba 0,2	1. Matematika 0,4 2. Chemija 0,2 3. Istorija/ geografija/ informacinės technologijos/ fizika / biologija/ kvalifikacinis egzaminas** 0,2 4. Lietuvių kalba ir literatūra 0,2
E100 informatikos inžinerija	1. Matematika 0,4 2. Informacinės technologijos 0,2 3. Lietuvių kalba ir literatūra 0,2 4. Užsienio kalba 0,2	1. Matematika 0,4 2. Informacinės technologijos 0,2 3. Istorija/ geografija/ fizika / chemija/ biologija/ kvalifikacinis egzaminas** 0,2 4. Lietuvių kalba ir literatūra 0,2

## FIZINIŲ MOKSLŲ STUDIJŲ SRITIS

G100 matematika, G300 statistika, I100 informatika, I200 informacijos sistemos, I300 programų sistemos, I500 sveikatos informatika	1. Matematika 0,4 2. Informacinės technologijos 0,2 3. Lietuvių kalba ir literatūra 0,2 4. Užsienio kalba 0,2	1. Matematika 0,4 2. Informacinės technologijos arba fizika 0,2 3. Istorija/ geografija/ informacinės technologijos*/ fizika*/ chemija/ biologija 0,2 4. Lietuvių kalba ir literatūra 0,2
F600 geologija	1. Geografija 0,4 2. Fizika arba chemija 0,2 3. Lietuvių kalba ir literatūra 0,2 4. Matematika 0,2	1. Matematika 0,4 2. Fizika arba chemija 0,2 3. Istorija/ geografija/ informacinės technologijos/ fizika*/ chemija*/ biologija 0,2 4. Lietuvių kalba ir literatūra 0,2
F800 gamtinė geografija, F830 hidrometeorologija	1. Geografija 0,4 2. Matematika 0,2 3. Lietuvių kalba ir literatūra 0,2 4. Fizika arba istorija 0,2	1. Geografija 0,4 2. Matematika 0,2 3. Istorija/ informacinės technologijos/ fizika/ chemija/ biologija 0,2 4. Lietuvių kalba ir literatūra 0,2
F300 fizika, F500 astronomija	1. Fizika 0,4 2. Matematika 0,2 3. Lietuvių kalba ir literatūra 0,2 4. Užsienio kalba 0,2	1. Fizika 0,4 2. Matematika 0,2 3. Istorija/ geografija/ informacinės technologijos/ chemija/ biologija 0,2 4. Lietuvių kalba ir literatūra 0,2
F100 chemija, F200 medžiagotyra	1. Chemija 0,4 2. Matematika 0,2 3. Lietuvių kalba ir literatūra 0,2 4. Užsienio kalba 0,2	1. Chemija 0,4 2. Matematika 0,2 3. Istorija/ geografija/ informacinės technologijos/ fizika / biologija 0,2 4. Lietuvių kalba ir literatūra 0,2
F700 aplinkotyra	1. Matematika 0,4 2. Biologija 0,2 3. Lietuvių kalba ir literatūra 0,2 4. Chemija 0,2	1. Matematika 0,4 2. Chemija arba biologija 0,2 3. Istorija/ geografija/ informacinės technologijos/ fizika / chemija*/ biologija* 0,2 4. Lietuvių kalba ir literatūra 0,2
F770 geoaplinkotyra	1. Geografija 0,4 2. Chemija 0,2 3. Lietuvių kalba ir literatūra 0,2 4. Matematika 0,2	

\* Jeigu nesikartoja su antruoju dalyku

\*\* Profesines mokyklas baigusiu asmenų kvalifikacinio egzamino įvertinimai perskaičiuojami kaip valstybiniai brandos egzaminai pagal Tvarkos aprašo 12 p.