



KLAIPĖDOS UNIVERSITETO SENATAS

NUTARIMAS DĖL VYKDOMŲ STUDIJŲ PROGRAMŲ APIMTIES KEITIMO

2015 m. gruodžio 10 d. Nr. 11-14
Klaipėda

Senatas, atsižvelgdamas į Jūros technologijų ir gamtos mokslų fakulteto tarybos 2015 m. lapkričio 24 d. nutarimą Nr. 45JG-6, n u t a r i a tvirtinti studijų programų apimties pakeitimus:

1. Technologijos mokslų studijų srities bendrosios inžinerijos krypties pirmosios pakopos *Aplinkos inžinerijos* (kodas 612H17004) studijų programos 240 kreditų apimtį į 210 kreditų apimtį (4 metų nuolatinių studijų formą į 3,5 metų trukmę).
2. Technologijos mokslų studijų srities chemijos ir procesų inžinerijos krypties pirmosios pakopos *Chemijos inžinerijos* (kodas 612H81002) studijų programos 240 kreditų apimtį į 210 kreditų apimtį (4 metų nuolatinių studijų formą į 3,5 metų trukmę).
3. Technologijos mokslų studijų srities elektronikos ir elektros inžinerijos krypties pirmosios pakopos *Elektros inžinerijos* (kodas 612H62003) studijų programos 240 kreditų apimtį į 210 kreditų apimtį (4 metų nuolatinių studijų formą į 3,5 metų trukmę ir 6 metų iššestinių studijų formą į 5 metų trukmę).
4. Technologijos mokslų studijų srities jūrų inžinerijos krypties pirmosios pakopos *Jūrų transporto energetikos inžinerijos* (kodas 612H50002) studijų programos 240 kreditų apimtį į 210 kreditų apimtį (4 metų nuolatinių studijų formą į 3,5 metų trukmę).
5. Technologijos mokslų studijų srities jūrų inžinerijos krypties pirmosios pakopos *Laivo inžinerijos* (kodas 612H51001) studijų programos 240 kreditų apimtį į 210 kreditų apimtį (4 metų nuolatinių studijų formą į 3,5 metų trukmę).
6. Technologijos mokslų studijų srities mechanikos inžinerijos krypties pirmosios pakopos *Mechanikos inžinerijos* (kodas 612H30003) studijų programos 240 kreditų apimtį į 210 kreditų apimtį (4 metų nuolatinių studijų formą į 3,5 metų trukmę ir 6 metų iššestinių studijų formą į 5 metų trukmę).

Senato pirmininkas

prof. dr. Kęstutis Dučinskas