



## KAUNO TECHNOLOGIJOS UNIVERSITETO TARYBA

### NUTARIMAS

#### DĖL BENDRO STUDIJŲ VIETŲ, Į KURIAS 2017 METAIS PRIIMAMI PIRMOSIOS IR ANTROSIOS PAKOPOS, VIENTISUJŲ IR PROFESINIŲ STUDIJŲ STUDENTAI, SKAIČIAUS PATVIRTINIMO

2017 m. kovo 30 d. Nr. V7-T-12

Kaunas

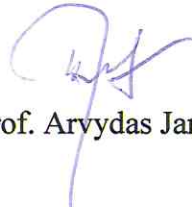
Vadovaudamasi Mokslo ir studijų įstatymu, Kauno technologijos universiteto (toliau – Universitetas) statuto 26 punkto 9 papunkčiu ir atsižvelgdama į Kauno technologijos universiteto senato 2017 m. kovo 22 d. nutarimą Nr. V3-S-25 „Dėl pritarimo bendram studijų vietų, į kurias 2017 metais priimami pirmosios ir antrosios pakopų, vientisųjų ir profesinių studijų studentai, skaičiui“, Universiteto taryba n u t a r i a

patvirtinti bendrą studijų vietų, į kurias 2017 metais priimami pirmosios ir antrosios pakopos, vientisųjų ir profesinių studijų studentai, skaičių:

- 1.1. Pirmosios pakopos ir vientisųjų studijų – 3 250, iš jų:
  - 1.1.1. humanitarinių mokslų studijų krypčių grupei – 80;
  - 1.1.2. menų studijų krypčių grupei – 65;
  - 1.1.3. socialinių mokslų studijų krypčių grupei – 130;
  - 1.1.4. verslo ir viešosios vadybos studijų krypčių grupei – 430;
  - 1.1.5. ugdymo mokslų studijų krypčių grupei – 20;
  - 1.1.6. fizinių mokslų studijų krypčių grupei – 90;
  - 1.1.7. technologijos mokslų studijų krypčių grupei – 315;
  - 1.1.8. inžinerijos mokslų studijų krypčių grupei – 1 170;
  - 1.1.9. matematikos mokslų studijų krypčių grupei – 70;
  - 1.1.10. informatikos mokslų studijų krypčių grupei – 880.
- 1.2. Antrosios pakopos studijų – 1 900, iš jų:
  - 1.2.1. humanitarinių mokslų studijų krypčių grupei – 30;
  - 1.2.2. menų studijų krypčių grupei – 25;
  - 1.2.3. socialinių mokslų studijų krypčių grupei – 165;
  - 1.2.4. verslo ir viešosios vadybos studijų krypčių grupei – 425;
  - 1.2.5. ugdymo mokslų studijų krypčių grupei – 20;
  - 1.2.6. fizinių mokslų studijų krypčių grupei – 55;

- 1.2.7. technologijos mokslų studijų kryptių grupei – 170;
- 1.2.8. sveikatos mokslų studijų kryptių grupei – 15;
- 1.2.9. inžinerijos mokslų studijų kryptių grupei – 725;
- 1.2.10. informatikos mokslų studijų kryptių grupei – 190;
- 1.2.11. matematikos mokslų studijų kryptių grupei – 80.
- 1.3. profesinių (pedagogikos) studijų – 50.

Pirmininkas

  
prof. Arvydas Janulaitis

Parengė

Jurgita Šiugždiniene  
2017-03-23

