

PATVIRTINTA

Kauno technologijos universiteto  
inžinerijos licėjaus direktoriaus

2019 m. kovo 4 d. įsakymu Nr. V-84

## MOKINIŲ PRIĖMIMO Į KAUNO TECHNOLOGIJOS UNIVERSITETO INŽINERIJOS LICĖJŲ 2018-2019 M. M. TVARKA

### I. BENDROSIOS NUOSTATOS

1. Mokinių priėmimo į Kauno technologijos universiteto inžinerijos licėjų (toliau – Inžinerijos licėjus) 2019-2020 m. m. tvarka, parengta vadovaujantis Kauno miesto savivaldybės tarybos 2018 m. vasario 286 d. sprendimu Nr. T-33 „Dėl priėmimo į Kauno miesto savivaldybės bendrojo ugdymo mokyklas tvarkos aprašo patvirtinimo“. 4.16 punktu.

2. Į Inžinerijos licėjų mokiniai priimami mokytis pagal bendrąsias pradinio ugdymo kartu su inžineriniu ugdymu (1-4 klasėms), pagrindinio ugdymo kartu su inžineriniu ugdymu (5-8 klasėms, I-II gimnazijos klasėms) ir vidurinio ugdymo kartu su inžineriniu ugdymu (III-IV gimnazijos klasėms) programas.

3. Licėjuje priėmimą vykdo licėjaus direktorius ir direktoriaus įsakymu sudaryta mokinių priėmimo komisija.

4. Mokytis mokiniai priimami gyvenantys Kauno mieste ir išlaikę stojamuosius egzaminus.

5. Informacija apie mokinių priėmimą 2019-2020 m. m. teikiama:

5.1. licėjaus internetinėje svetainėje <http://inzinerijoslicejus.ktu.edu/priemimo-tvarka>;

5.2. telefonais +370 37 312 060; +370 37 345875

5.3. el. paštu [priemimas@inzinerijoslicejus.ktu.edu](mailto:priemimas@inzinerijoslicejus.ktu.edu).

6. Prašymai į 1 klasę priimami nuo 2019 m. kovo 7 d., 12 val. iki balandžio 15 d.

7. Prašymai į laisvas vietas 5 klasėje priimami nuo 2019 m. kovo 7 d., 12 val. iki gegužės 20 d.

8. Prašymai į laisvas vietas III (11 kl.) gimnazijos klasę priimami nuo 2019 m. kovo 7 d. 12 val. iki gegužės 25 d.

9. Prašymai į laisvas vietas 2-4, 6-8, I-II (9-10 kl.) gimnazijos klasę, IV (12 kl.) gimnazijos klasę priimami nuo 2019 m. kovo 7 d. 12 val. iki birželio 5 d.

10. Asmuo, pageidaujantis pradėti mokytis, jei vieno iš tėvų ir vaiko gyvenamoji vieta yra deklaruota Savivaldybės teritorijoje, prašymą pateikia per prašymų priimti mokytis į bendrojo

ugdymo mokyklas informacinę sistemą (<https://imokykla.kaunas.lt>) nuo 2019 m. kovo 7 d. 12 val. prašymų priimti mokytis į bendrojo ugdymo mokyklas pateikimo pradžios.

11. Jei nė vieno iš tėvų gyvenamoji vieta nėra deklaruota Savivaldybės teritorijoje arba nėra galimybių prašymą pateikti per informacinę sistemą, prašymą galima pateikti licėjuje.

## II. STOJAMOJO EGZAMINO VYKDYMO TVARKA

12. Stojamojo egzamino organizavimo tikslas- patikrinti ir įvertinti potencialius/ turimus stojančiųjų ne tik bendruosius/ dalykinius, bet ir specialiuosius inžinerinius gebėjimus, įgūdžius/ kompetencijas stojant į būsimą pirmą klasę ir stojant į laisvas vietas 2-4, 5-8 klasėje bei I-IV gimnazijos klasėse.

13. Stojamojo egzamino užduotis rengia direktoriaus įsakymu sudaryta licėjaus specialistų darbo grupė.

14. Stojamąjį egzaminą vykdo direktoriaus įsakymu sudaryta licėjaus specialistų darbo grupė. Patalpoje, kurioje vyksta egzaminas, negali būti pašalinių žmonių, išskyrus egzaminą vykdančius asmenis.

15. Tėvai/ globėjai ar stojantieji (14 -18 metų vaikas– pats, turėdamas vieno iš tėvų (rūpintojų) raštišką sutikimą) pasirašo sutikimą dėl egzamino laikymo.

16. Pretendentui suteikiamas kodas.

17. Stojamasis egzaminas į pirmą klasę vyksta 1 valanda 30 minučių su 5-10 minučių pertraukomis po kiekvienos užduoties. Vaikai dalyvauja keturiuose užduotyse, kurių trukmė: 25 min., 20 min., 25 min. ir 20 min. Stojamąjį testą sudaro: mąstymo užduotys, užduotys pagal žodinę instrukciją, grupinės-inžinerinės/ kūrybinės užduotys, skaičiavimo ir kalbinių gebėjimų užduotys. Kiekviena stojamojo egzamino užduotis į pirmą klasę vykdoma pagal šiai užduočiai numatytus reikalavimus.

18. Stojamasis egzaminas į 2-4 klases vyksta 1 val.

19. Stojamasis egzaminas į 5-8 klases vyksta 1,5 val.

20. Stojamasis egzaminas į I-IV gimnazijos klases vyksta 1,5 val.

21. Stojamąjį egzaminą į 2-4, 5-8, I-II ir III-IV gimnazijos klases sudaro: analitinės, matematinės-loginės, inžinerinės-kūrybinės bei erdvinės, gamtamokslinės, lietuvių kalbos kūrybinės užduotys.

22. Egzaminą vykdo parengtas(i) pedagogas(ai). Egzamino testai vykdomi pagal numatytas instrukcijas.

23. Stojamojo egzamino vertinimo rezultatai apskaičiuojami ir pateikiami per 5 darbo dienas.

24. Stojamojo egzamino vertinimo rezultatai pranešami asmeniškai elektroniniu paštu, nurodytu prašyme, stojančiųjų tėvams (globėjams). Informacija apie stojimo rezultatus telefonu neteikiama.
25. Stojamasis egzaminas į 1 klasę vyks 2019 m. balandžio 24-25 dienomis, pagal atskirą grafiką.
26. Stojamasis egzaminas į laisvas vietas 5 klasėje vyks 2019 m. gegužės 28 d., 14 val.
27. Stojamasis egzaminas į laisvas vietas 1-4, 5-8 klases ir į I-IV gimnazijos klases vyks 2019 m. birželio 11 d. 14 val.
28. Motyvacinis pokalbis į III gimnazijos klases vyks 2019 m. birželio 17-19 d. pagal atskirą grafiką.
29. Apie stojamojo egzamino laiką, datą ir reikiamas priemones informuojamas kiekvienas stojantysis asmeniškai elektroniniu paštu.
30. Į licejų priimami eilės tvarka daugiausiai taškų (reitingo balų) surinkę mokiniai.
31. Asmuo, iki numatytos datos nepateikęs dokumentų, be perspėjimo išbraukiamas iš įstojusiųjų sąrašo, o į laisvą vietą priimamas kitas konkursinėje eilėje esantis pretendentas.

### III. EGZAMINO VERTINIMAS

32. Stojamojo egzamino užduotis vertina direktoriaus įsakymu sudaryta mokyklos specialistų/ekspertų vertinimo komisija, kurios nariai pasirašo konfidencialumo ir nešališkumo pasižadėjimą ir įsipareigoja jo laikytis.
33. Vertinimo komisiją sudaro ne mažiau kaip keturi nariai: vertinimo komisijos pirmininkas ir trys nariai.
34. Patalpoje, kurioje vyksta vertinimas, negali būti pašalinių žmonių.
35. Vertintojai egzamino užduotis/ testus vertina pagal užduočių testų sudarymo grupės sudarytus vertinimo kriterijus.
36. Egzamino rezultatai:
  - 35.1. egzamino užduočių/testų vertinimo rezultatus suveda direktoriaus įsakymu sudaryta darbo grupė, kurios nariai pasirašo konfidencialumo ir nešališkumo pasižadėjimą ir įsipareigoja jų laikytis.
37. Stojamojo egzamino į pirmą klasę surinkti balai iš kiekvienos užduoties naudojami skaičiuojant reitingo balą. Maksimaliai vaikas gali surinkti 100 reitingo balų. Visų vaikų gauti reitingo balai sugrupuojami nuo didžiausio iki mažiausio.
38. Stojant į 2-4, 5-8 klases bei I-IV gimnazijos klases, pagal stojamojo egzamino užduočių/testų surinktus balus, sudaroma stojančiųjų eilė.
39. Stojamasis egzaminas vertinamas, rezultatai apibendrinami ir išsiunčiami per 10

darbo dienų nuo stojamojo egzamino laikymo datos.

40. Stojamojo egzamino vertinimo rezultatai pranešami asmeniškai elektroniniu paštu, nurodytu prašyme, stojančiųjų tėvams/ globėjams. Informacija apie stojimo rezultatus telefonu neteikiama.

41. Testai nerodomi, nekopijuojami ir neišduodami.

#### **IV. PRIĖMIMUI Į LICĖJŲ REIKALINGI KITI DOKUMENTAI**

42. Mokiniai į 1 klases priimami išlaikius stojamąjį egzaminą ir pateikus šiuos dokumentus:

1. gebėjimų aprašas;
2. sveikatos pažymą f-027-1/a (iki rugsėjo 15 d.);
3. 2 mokinio(-ės) fotonuotraukas;

43. Mokiniai į 2–4 ir 5-8 klases, I-II ir III-IV gimnazijos klases priimami išlaikius stojamąjį egzaminą ir pateikus šiuos dokumentus:

1. išsilavinimo arba mokymosi pasiekimų pažymėjimą,
2. mokinio asmens bylos kopiją (jei tokia buvo formuota),
3. sveikatos pažymą f-027-1/a (iki rugsėjo 15 d.),
4. 2 mokinio(-ės) fotonuotraukas.

44. Visų dokumentų originalai turi būti pateikti iki 2019 m. birželio 28 d.

---