

PATVIRTINTA

Kauno technologijos universiteto  
inžinerijos licėjaus direktoriaus

2018 m. vasario 27 d. įsakymu Nr. V-73

## 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) 2018-2019 m. m. tvarka, parengta vadovaujantis Kauno miesto savivaldybės tarybos 2018 m. vasario 6 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. Mokyti mokiniai priimami gyvenantys Kauno mieste ir išlaikę stojamuosius egzaminus.

5. Informacija apie mokinių priėmimą 2018-2019 m. m. teikiama:

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

5.2. telefonu +370 37 312 060;

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

6. Prašymai į 1 klasę priimami nuo **2018 m. kovo 7 d., 12 val., iki 2018 m. gegužės 7 d.**

7. Prašymai į laisvas vietas 5 klasėje priimami nuo 2018 m. kovo 7 d., 12 val., iki 2018 m. gegužės 7 d.

8. Prašymai į laisvas vietas III gimnazijos klasę (11 klasę) priimami nuo 2018 m. kovo 7 d., 12 val., iki gegužės 25 d.

9. Prašymai į laisvas vietas 2-4 klasėse, 6-8 klasėse, I-II gimnazijos klasėse (9-10 klasėse), IV gimnazijos klasėse (12 klasėse) priimami nuo 2018 m. kovo 7 d., 12 val., iki 2018 m. gegužės 25 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 2018 m. kovo 7 d., 12 val., prašymų priimti mokytis į bendrojo ugdymo mokyklas pateikimo pradžios.

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 klasėse 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 40 minučių su 5-10 minučių pertraukomis po kiekvienos užduoties. Vaikai dalyvauja keturiuose užduotyse, kurių trukmė: 25 min., 15 min., 25 min. ir 15 min. Stojamąjį testą sudaro: mąstymo užduotys, užduotys pagal žodinę instrukciją, grupinės-inžinerinės/ kūrybinės užduotys, skaitymo, 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 2018 m. gegužės 22-24 dienomis, pagal atskirą grafiką.
26. Stojamasis egzaminas į laisvas vietas 5 klasėje vyks 2018 m. gegužės 15 d., 15 val.
27. Stojamasis egzaminas į laisvas vietas I ir II gimnazijos klasėse vyks 2018 m. birželio 7 d., 15 val.
28. Stojamasis egzaminas į laisvas vietas III-IV gimnazijos klases vyks 2018 m. birželio 11 d., 15 val. Motyvacinis pokalbis į III gimnazijos klases vyks 2018 m. birželio 18-20 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 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 suskaičiuojami ir pateikiami nuo didžiausio iki mažiausio.

38. Stojant į 2-4, 5-8 klases bei I-IV gimnazijos klases, pagal stojamojo egzamino užduočių/ testų surinkti balai iš kiekvienos užduoties naudojami skaičiuojant reitingo balą. Visų vaikų gauti reitingo balai suskaičiuojami ir pateikiami nuo didžiausio iki mažiausio.

39. Stojamojo egzamino vertinimo rezultatai apskaičiuojami per 5 darbo dienas.

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

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

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

- sveikatos pažymą f-027-1/a (iki rugsėjo 15 d.);
- gimimo liudijimo kopiją;
- 1 mokinio fotonuotrauką.

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

- mokymosi pasiekimų pažymėjimą;
- mokinio asmens bylos kopiją (jei tokia buvo formuota);
- gimimo liudijimo kopiją;
- sveikatos pažymą f-027-1/a (iki rugsėjo 15 d.);
- 1 mokinio fotonuotrauką.

43. Visų dokumentų originalai turi būti pateikti iki 2018 m. birželio 28 d.

44. Neturintiems galimybės pateikti prašymų elektronine forma, prašymai priimami licėjaus raštinėje (S. Lozoraičio g. 13, Kaunas) nuo 2018 kovo 7 d., nuo 12 val. iki 15 val. Kitomis darbo dienomis- nuo 13.00 iki 15.00 val.

---