

PRIĖMIMO Į LIETUVOS INŽINERIJOS KOLEGIJOS PIRMOSIOS PAKOPOS STUDIJAS 2026 METŲ TAISYKLĖS

I. BENDROJI DALIS

1. Priėmimo į Lietuvos inžinerijos kolegiją (toliau LIK) taisyklės (toliau - Taisyklės) nustato asmenų, turinčių ne žemesnį kaip vidurinį išsilavinimą, priėmimo į LIK vykdomų pirmosios pakopos studijas valstybės finansuojamas, valstybės nefinansuojamas ir valstybės nefinansuojamas su studijų stipendija studijų vietas, bendruosius principus ir tvarką.
2. 2026 m. priėmimas vykdomas vadovaujantis priėmimo į aukštąsias mokyklas LR švietimo, mokslo ir sporto ministro įsakymu [Dėl stojančiųjų į trumposios pakopos, pirmosios pakopos ir vientisųjų studijų valstybės finansuojamas studijų vietas ir pretenduojančiųjų į studijų stipendijas pirmosios ir antrosios konkursinių eilių sudarymo 2026 metais tvarkos aprašo patvirtinimo](#), 2025 m. lapkričio 26 d. Nr. V-1216 (toliau – Aprašas) ir Švietimo mokslo ir sporto ministerijos teisės aktais.
3. Priėmimas į studijas vykdomas per Lietuvos aukštųjų mokyklų asociacijos bendrajam priėmimui organizuoti (toliau – LAMA BPO) bendrąjį priėmimą.
4. Į LIK pirmosios pakopos studijas 2026 m. konkurso būdu priimami asmenys, turintys ne žemesnį kaip vidurinį išsilavinimą ir išlaikę ne mažiau kaip tris (baigę trumposios pakopos studijas – ne mažiau kaip du) valstybinius brandos egzaminus (A arba B lygio): lietuvių kalbos ir literatūros, matematikos ir stojančiojo pasirinktą egzaminą (baigusiesiems trumposios pakopos studijas pasirinkti egzamino nebūtina), kurių įvertinimų aritmetinis vidurkis, suapvalintas iki sveikojo skaičiaus, prilygsta brandos egzaminų programose nustatytam patenkinamam mokymosi pasiekimų lygiui – 41 balo (2024 m. ir ankstesnių metų abiturientams nuo 16 balų).
5. Mažiausia konkursinio balo reikšmė atitinka LR Mokslo ir studijų įstatymo 59 str. dalyje nustatytus minimalius reikalavimus (2025 m. ir vėlesnių metų abiturientams nuo 41 balo, 2024 m. abiturientams nuo 16 balų). Vidurinį išsilavinimą įgijusiems iki 2023 m. (imtinai taikomi tų metų minimalūs reikalavimai ir mažiausia konkursinio balo reikšmė (1 priedas)
6. Atleistiems nuo egzaminų konkursinis balas netaikomas.
7. Priėmimą į aukštesnį kursą vykdo Studijų organizavimo tarnyba, vadovaujantis Lietuvos inžinerijos kolegijos studentų priėmimo į aukštesnį kursą tvarka.
8. Užsienio piliečiai, įgiję išsilavinimą užsienio institucijose ir stojantys į valstybės nefinansuojamas studijas priimami studijuoti vadovaujantis „Užsienio šalių piliečių priėmimo 2026 m. į valstybės nefinansuojamas studijų vietas Lietuvos inžinerijos kolegijoje tvarkos aprašu”.

II. STOJANČIŲJŲ Į PIRMOSIOS PAKOPOS STUDIJAS KONKURSINĖS EILĖS SUDARYMO KRITERIJAI

9. 2026 m. studentų priėmimas vykdomas į pirmos pakopos studijų programas (žr. 1 lentelę).

2026 metais LIK vykdomas priėmimas į profesinio bakalauro studijų programas

Eil. Nr.	Studijų programa	Specializacijos	Studijų trukmė (metais)		Suteikiamas kvalifikacinis laipsnis
			NL	I	
Inžinerinės pramonės ir technologijų fakultetas					
1.	Automobilių techninis eksploatavimas	<ul style="list-style-type: none"> - Lengvųjų automobilių techninė priežiūra. - Komeracinio transporto ir specialios paskirties mašinų techninė priežiūra; - Sportinių automobilių paruošimas ir priežiūra. - Elektrinių ir hibridinių automobilių techninė priežiūra. 	3	4	Inžinerijos mokslų profesinis bakalauras
2.	Autotransporto elektronika*	-	3	4	Inžinerijos mokslų profesinis bakalauras
3.	Elektronikos inžinerija*	<ul style="list-style-type: none"> - Automatizuotos sistemos ir robototeknika. - Elektroninės įrangos projektavimas ir gamyba. - Pastatų automatikos sistemų eksploatavimas. - Telekomunikacijos. 	3	4	Inžinerijos mokslų profesinis bakalauras
4.	Elektros energetika	<ul style="list-style-type: none"> - Elektros tinklai ir sistemos. - Įmonių vidaus tinklai. 	3	4	Inžinerijos mokslų profesinis bakalauras
5.	Kelių inžinerija	-	3	4	Inžinerijos mokslų profesinis bakalauras
6.	Mechanikos inžinerija	<ul style="list-style-type: none"> - Gamybos technologijų valdymas. - Plastikų apdirbimo technologijos ir procesų valdymas. 	3	4	Inžinerijos mokslų profesinis bakalauras
7.	Orlaivių sistemų inžinerija	<ul style="list-style-type: none"> - Orlaivių mechanizmų techninė priežiūra. - Orlaivių elektroninės įrangos techninė priežiūra. - Bepiločiai orlaiviai. 	3	4	Inžinerijos mokslų profesinis bakalauras
8.	Statybos inžinerija**	-	3	4	Inžinerijos mokslų profesinis bakalauras
Aplinkos inžinerijos fakultetas					
9.	Hidrotechninė statyba	<ul style="list-style-type: none"> - Lauko inžineriniai tinklai; - Pastatų vidaus inžinerinės sistemos; - Atsinaujinančių išteklių energetika. 	3	4	Inžinerijos mokslų profesinis bakalauras
10.	Želdynų dizainas	<ul style="list-style-type: none"> - Želdynų kūrimas; - Dekoratyvinių augalų auginimas. 	3	4	Inžinerijos mokslų profesinis bakalauras

Eil. Nr.	Studijų programa	Specializacijos	Studijų trukmė (metais)		Suteikiamas kvalifikacinis laipsnis
			NL	I	
11.	Kraštovarkla ir žemėtvarka	- Teritorijų planavimas; - Žemės administravimas; - Kraštovaizdžio planavimas.	3	4	Inžinerijos mokslų profesinis bakalauras
12.	Nekilnojamojo turto matavimų ir vertinimo technologijos	- Inžinerinė geodezija; - Nekilnojamojo turto vertinimas; - Nuotolinis kartografavimas.	3	4	Inžinerijos mokslų profesinis bakalauras
13.	Miškininkystė	- Daugiatiksliis miško išteklių naudojimas; - Miškų tvarkymo projektavimas; - Gamtinis turizmas.	3	4	Žemės ūkio mokslų profesinis bakalauras

Paaiškinimai ir sutartiniai žymėjimai:

Studijų forma: NL - nuolatinė studijų forma, I - iššėstinė studijų forma.

* Suteikiama galimybė 1-erius metus studijuoti Hochschule Schmalkalden (Vokietija) ir įgyti dvigubą kvalifikacinį laipsnį.

** Suteikiama galimybė 1-erius metus studijuoti Via University College (Danija) ir įgyti dvigubą kvalifikacinį laipsnį.

III. KONKURSINIO BALO APSKAIČIAVIMAS

10. Minimaliam konkursiniam balui apskaičiuoti imami keturių mokomųjų dalykų įvertinimai (žr. 2 lentelę).

2 lentelė

Konkursinio bala sandara

Studijų programa	Mokomasis dalykas	Brandos egzamino įvertinimas	Brandos egzamino įvertinimas arba metinis pažymys	Svertinis koeficientas	
<ul style="list-style-type: none"> - Automobilių techninis eksploataavimas - Autotransporto elektronika - Elektronikos inžinerija - Elektros energetika - Kelių inžinerija - Mechanikos inžinerija - Orlaivių sistemų inžinerija - Statybos inžinerija - Hidrotechninė statyba - Želdynų dizainas - Kraštovarkla ir žemėtvarka - Nekilnojamojo turto matavimų ir vertinimo technologijos 	Matematika	X		0,4	
	Lietuvių kalba ir literatūra	X		0,2	
	Fizika arba chemija, arba informacinės technologijos, arba geografija, arba biologija			X	0,2
	Bet kuris dalykas, nesutampantis su pirmuoju ir antruoju			X	0,2
<ul style="list-style-type: none"> - Miškininkystė 	Biologija	X		0,4	
	Lietuvių kalba ir literatūra	X		0,2	
	Chemija arba matematika, arba informacinės			X	0,1

Studijų programa	Mokomasis dalykas	Brandos egzamino įvertinimas	Brandos egzamino įvertinimas arba metinis pažymys	Svertinis koeficientas
	technologijos, arba geografija			
	Bet kuris dalykas, nesutampantis su pirmuoju ir antruoju		X	0,3

11. Prie konkursinio balo pridedama papildomų balų už laimėtas olimpiadų, konkursų prizines vietas, savanorišką veiklą ir kt. Pasiekimų, už kuriuos pridedami papildomi balai, sąrašas pateiktas *Stojančiųjų į trumposios pakopos, pirmosios pakopos ir vientisųjų studijų valstybės finansuojamas studijų vietas ir pretenduojančiųjų į studijų stipendijas konkursinės eilės sudarymo 2026 metais tvarkos aprašo 4 priede.*

IV. ANTROSIOS KONKURSINĖS EILĖS SUDARYMO KRITERIJAI

12. Į antrąją konkursinę eilę patenka stojantieji, dalyvaujantys pagrindiniame priėmime, tenkinantys minimalius reikalavimus ir atitinkantys bent vieną iš šių sąlygų:
- 12.1. yra baigę trumposios pakopos studijas;
 - 12.2. turi ne trumpesnę kaip 24 mėnesių praktinės veiklos patirtį ir stoja į universitetines pirmosios pakopos ir vientisąsias studijas ir pirmosios pakopos kolegines studijas;
 - 12.3. yra vienas iš bendrai gyvenančių asmenų arba vienas gyvenantis asmuo, turintis teisę gauti arba gaunantis socialinę pašalpą pagal Lietuvos Respublikos pinigines socialinės paramos nepasiturintiems gyventojams įstatymą;
 - 12.4. turi 45 procentų ar mažesnę dalyvavimo lygį (iki 2023 m. gruodžio 31 d. nustatytą 45 procentų ar mažesnę darbingumo lygį) arba sunkaus ar vidutinio neįgalumo lygį (iki 2023 m. gruodžio 31 d. – sunkų ar vidutinį neįgalumo lygį);
 - 12.5. yra ne vyresnis kaip 25 metų ir jam iki pilnametystės įstatymų nustatyta tvarka buvo nustatyta globa (rūpyba) arba jo abu tėvai (turėtas vienintelis iš tėvų) yra mirę.

V. PRIĖMIMO VYKDYMAS

13. Priėmimas į LIK vykdomas centralizuotai per Bendrąjį priėmimą į Lietuvos aukštąsias mokyklas, kurį vykdo LAMA BPO.
- 13.1. Bendrasis priėmimas vykdomas tiek į valstybės finansuojamas, tiek į valstybės nefinansuojamas studijų vietas;
 - 13.2. Išsami informacija apie Bendrojo priėmimo procedūras ir terminus pateikiama Bendrojo priėmimo taisyklėse (www.lamabpo.lt);
 - 13.3. Prašymai leisti dalyvauti Bendrajame studentų priėmime teikiami internetu LAMA BPO interneto svetainėje www.lamabpo.lt nurodytu adresu. Norintys pateikti prašymą turi užsiregistruoti internetinėje stojančiųjų aptarnavimo sistemoje ir užpildyti nurodytus prašymo laukus;
 - 13.4. 2026 m. Bendrojo priėmimo į Lietuvos aukštąsias mokyklas procedūros ir datos nurodytos LAMA BPO sistemoje. Prašymų priėmimas prasideda **birželio 1 d.**
14. Asmenų, vidurinį išsilavinimą Lietuvoje įgijusių 2010-2026 metais, brandos atestatų duomenys į LAMA BPO informacijos sistemą patenka tiesiai iš valstybinių duomenų bazių.
15. Duomenis, pagal kuriuos skiriami papildomi balai, stojantieji turi nurodyti savo prašyme. Šie duomenys bus sulyginami su įrašais valstybinėse duomenų bazėse, atitiktis tai įrodantiems dokumentams bus patikrinta studijų sutarčių pasirašymo metu.

16. Asmenys, vidurinį išsilavinimą įgiję 2009 m. ir anksčiau, pateikia vidurinio išsilavinimo, tarptautinių užsienio kalbos egzaminų sertifikatų ir kitus dokumentus elektroniniu būdu LAMA BPO informacinėje sistemoje www.lamabpo.lt.
17. Asmenų, įgijusių kvalifikaciją, suteikiančią teisę į aukštąjį mokslą, pagal tarptautinių organizacijų arba užsienio valstybių švietimo programas ir stojančiųjų į trumposios pakopos ir pirmosios pakopos studijas Kolegijoje finansavimo Lietuvos Respublikos valstybės biudžeto lėšomis ir priėmimo tvarką nustato LR Švietimo, mokslo ir sporto ministro 2020 m. birželio 19 d. įsakymu Nr. V-932 patvirtintas „Asmenų, įgijusių kvalifikaciją, suteikiančią teisę į aukštąjį mokslą, pagal tarptautinių organizacijų arba užsienio valstybių švietimo programas, konkuravimo dėl priėmimo į valstybės finansuojamas studijas aukštosiose mokyklose tvarkos aprašas“.
18. 17 punkte nurodyti asmenys privalo registruotis LAMA BPO informacinėje sistemoje ir pateikti kvalifikacijos pripažinimo dokumentus. Pretenduojantys į studijas lietuvių kalba turi LAMA BPO sistemoje elektroniniu būdu pateikti pažymą, patvirtinančią, išlaikytą lietuvių kalbos įskaitą, ar kitą dokumentą, įrodantį lietuvių kalbos mokėjimą.

VI. SUTARČIŲ PASIRAŠYMAS

19. Pakviestieji studijuoti studijų sutartį gali pasirašyti internetu www.lamabpo.lt arba atvykę į LIK. Su kvietimu studijuoti asmenys gauna išsamią informaciją apie tolesnius žingsnius.
20. Gavus kvietimą ir pasirašius sutartį, asmenys turi sumokėti 50 eurų registracijos mokesį, nurodytais rekvizitais sutarties pasirašymo metu.

3 lentelė

Sąskaitos rekvizitai

Gavėjas:	Lietuvos inžinerijos kolegija
Gavėjo bankas:	AB SEB bankas
Sąskaitos Nr.:	LT 54 7044 0600 0301 1752
Banko kodas:	70440
Sutrumpintas įmokos mokesčio pavadinimas:	Registracijos studijoms įmoka
Mokėtojo kodas:	įrašyti savo asmens kodą

21. Stojantieji, pasirinkę studijų sutartį pasirašyti internetu, mokėjimo kvitą privalo atsiųsti el. p. priemimas@lik.tech arba atnešti į 118 kab. ne vėliau kaip iki sutarčių pasirašymo pabaigos.
22. Stojantieji, pasirinkę studijų sutartį pasirašyti atvykus, turi su savimi turėti asmens dokumentą ir registracijos mokesčio kopiją.
23. Sutarčių pasirašymas vyks nuo liepos 29 d. 14 val. iki liepos 31 d. 16 val. Papildomo etapo nuo rugpjūčio 11 d. 14 val. iki rugpjūčio 13 d. 12 val. Sutarčių pasirašymas atvykus vyks tik darbo valandomis, internetu – bet kuriuo paros laiku.
24. Registracijos studijoms įmoka, įmokėta ne į LIK sąskaitą, neįskaitoma ir nepriimama.
25. Nutraukus studijų sutartį, registracijos studijoms įmoka negražinama.
26. Nuo registracijos studijoms mokesčio atleidžiami asmenys:
 - 26.1. asmenys, iki 25 metų amžiaus netekę abiejų tėvų arba neturintys teisės aktų nustatyta tvarka paskirtų globėjų.
 - 26.2. Asmenys, kurie registracijos metu yra ne vyresni kaip 25 metų amžiaus ir auga globos institucijose (globos namuose ar šeimynose).
 - 26.3. turi 45 procentų ar mažesnę dalyvumo lygį (iki 2023 m. gruodžio 31 d. nustatytą 45 procentų ar mažesnę darbingumo lygį) arba sunkaus ar vidutinio neįgalumo lygį (iki 2023 m. gruodžio 31 d. – sunkų ar vidutinį neįgalumo lygį);
27. Nuo registracijos studijoms mokesčio atleisti asmenys kartu su Sutarties pasirašymui reikalingais dokumentais vietoje sumokėto registracijos mokesčio kvito turi pateikti dokumentus, įrodančius teisę į lengvatą.
28. Metinė valstybės nefinansuojamų vietų studijų kaina pateikiama 4 lentelėje:

Metinė studijų kaina

Eil. Nr.	Studijų programa	Studijų kaina metams (Eur)	
		Nuolatinė studijų forma	Iššęstinė studijų forma
1.	Automobilių techninis eksploatavimas	3 079	2 053
2.	Autotransporto elektronika		
3.	Elektronikos inžinerija		
4.	Elektros energetika		
5.	Kelių inžinerija		
6.	Mechanikos inžinerija		
7.	Orlaivių sistemų inžinerija		
8.	Statybos inžinerija		
9.	Hidrotechninė statyba		
10.	Želdynų dizainas		
11.	Kraštotvarka ir žemėtvarka		
12.	Nekilnojamojo turto matavimų ir vertinimo technologijos		
13.	Miškininkystė		

27. Studentų priėmimą į LIK organizuoja ir vykdo direktoriaus įsakymu sudaryta LIK Priėmimo komisija. Visais priėmimo taisyklėse nenumatytais atvejais sprendimus priima Priėmimo komisija.

28. Informacija teikiama:

Studijų komunikacijos tarnyba

priemimas@lik.tech;

tel: +370 62 644990, 0 37 308632, trumpuoju numeriu 1630

Adresas: 118 kab., Tvirtovės al. 35, Kaunas

VII. BAIGIAMOSIOS NUOSTATOS

29. Kolegija pasilieka teisę, vadovaudamasi galiojančiais teisės aktais, tikslinti ar keisti šias Taisykles, apie tai iš anksto informuodama stojančiuosius viešai prieinamais informavimo kanalais. Visi pakeitimai įsigalioja nuo jų paskelbimo dienos, jeigu nenurodyta kitaip.

30. Šios Taisyklės įsigalioja nuo jų patvirtinimo dienos ir galioja viso einamojo priėmimo laikotarpio metu.

Apsvarstyta ir pritarta:

Akademinės tarybos 2026 m. kovo 18 d. posėdyje (protokolas Nr. V18-19)