

**ŠIAULIŲ VALSTYBINĖS KOLEGIJOS
VERSLO IR TECHNOLOGIJŲ FAKULTETO TARYBOS POSĖDŽIŲ PLANAS
2024–2025 STUDIJŲ METAI**

Eil. Nr.	Veiklos pobūdis	Laukiami rezultatai	Data	Atsakingi asmenys	Žmogiškieji ištekliai
2024 m.					
1.	Studijų grafikų 2024–2025 m. m. svarstymas	Pritarta studijų grafikams 2024–2025 m. m. ir teikiama dekanei tvirtinti	2024-08-30	Tarybos pirmininkas R. Juknevičius Dekanė dr. I. Vaičiulytė	Fakulteto tarybos nariai
2.	Fakulteto tarybos posėdžių plano svarstymas	Patvirtintas fakulteto tarybos posėdžių planas	2024-09-19	Tarybos pirmininkas R. Juknevičius	Fakulteto tarybos nariai
3.	<i>Transporto inžinerijos</i> krypties pažangos ataskaitos svarstymas	Pritarta ataskaitai ir teikiama SKVC	2024-11-08	Transporto inžinerijos katedros vedėja S. Tautkevičienė	Transporto inžinerijos studijų krypties komitetas
	Verslo ir technologijų fakulteto tarybos darbo reglamento svarstymas	Patvirtintas Verslo ir technologijų fakulteto tarybos darbo reglamentas		Tarybos pirmininkas R. Juknevičius Dekanė dr. I. Vaičiulytė	Fakulteto tarybos nariai
	<i>Informatikos inžinerijos</i> krypties savianalizės suvestinės svarstymas*	Pritarta savianalizės suvestinei ir teikiama SKVC		Informatikos mokslų katedros vedėja D. Rudytė	Informatikos mokslų katedros dėstytojai
4.	<i>Elektros inžinerijos</i> studijų krypties pažangos ataskaitos svarstymas	Pritarta ataskaitai ir teikiama SKVC	2024-12-06	Inžinerijos mokslų katedros vedėjas S. Palepšaitis	Elektros inžinerijos studijų krypties komitetas
	<i>Informacijos paslaugų</i> krypties baigiamojo darbo/projekto rengimo, gynimo ir vertinimo tvarkos aprašo svarstymas	<i>Informacijos paslaugų</i> krypties baigiamojo darbo/projekto rengimo, gynimo ir vertinimo tvarkos aprašui ir teikiama Akademinei tarybai		Vadybos ir komunikacijos katedros vedėja L. Naujokienė	Akademinės tarybos nariai, Darbo grupė
	<i>Gamybos inžinerijos</i> studijų programos baigiamųjų projektų rengimo, gynimo ir vertinimo tvarkos aprašo svarstymas	Pritarta <i>Gamybos inžinerijos</i> studijų programos baigiamojo projekto rengimo, gynimo ir vertinimo tvarkos aprašui ir teikiama Akademinei tarybai		Inžinerijos mokslų katedros vedėjas S. Palepšaitis	Akademinės tarybos nariai, Darbo grupė
	<i>Autotransporto elektronikos</i> studijų programos baigiamųjų projektų rengimo, gynimo ir vertinimo tvarkos aprašo svarstymas	Pritarta <i>Autotransporto elektronikos</i> studijų programos baigiamojo projekto rengimo, gynimo ir vertinimo tvarkos aprašui		Inžinerijos mokslų katedros vedėjas S. Palepšaitis	Akademinės tarybos nariai, Darbo grupė
2025 m.					
5.	Atnaujinto <i>Automatikos ir elektros inžinerijos</i> studijų programos aprašo svarstymas	Pritarta atnaujintam studijų programos aprašui ir teikiama Akademinei tarybai	2025-01-10	Inžinerijos mokslų katedros vedėjas S. Palepšaitis	Elektros inžinerijos studijų krypties komitetas

Eil. Nr.	Veiklos pobūdis	Laukiami rezultatai	Data	Atsakingi asmenys	Žmogiškieji ištekliai
6.	Atnaujinto <i>Informacijos valdymo</i> studijų programos aprašo svarstymas	Pritarta atnaujintam <i>Informacijos valdymo</i> studijų programos aprašui ir teikiama Akademeinei tarybai	2025-02-21	Vadybos ir komunikacijos katedros vedėja L. Naujokienė	Akademinės tarybos nariai, darbo grupė
7.	Fakulteto 2024 metų veiklos ataskaitos svarstymas	Patvirtinta fakulteto 2024 metų veiklos ataskaita	2025-02-28	Dekanė dr. I. Vaičiulytė	Fakulteto bendruomenė
8.	<i>Apskaitos</i> krypties savianalizės suvestinės svarstymas*	Pritarta savianalizės suvestinei ir teikiama SKVC	2025-03-14	Verslo ir apskaitos katedros vedėja E. Jonuškienė	Verslo ir apskaitos katedros dėstytojai
9.	Fakulteto dėstytojų, besirengiančių atestacijai už kadenciją ir pareigoms veiklos rezultatų vertinimas	Patvirtinti dėstytojų veiklos per kadenciją rezultatai ir teikiami Dėstytojų atestacijos ir priėmimo komisijai.	2025-04 (pagal ŠVK atestacijos planą)	Tarybos pirmininkas	Fakulteto tarybos nariai dėstytojai, dalyvaujantys atestacijoje, Katedrų vedėjai
10.	Dėstytojų mokslinio ir metodinio darbo pagal individualius dėstytojų veiklos planus ir veiklos ataskaitas vertinimo rezultatų svarstymas	Patvirtinti dėstytojų mokslinio ir metodinio darbo pagal individualius dėstytojų veiklos planus ir veiklos ataskaitas vertinimo rezultatai	2025-06-13	Tarybos pirmininkas, Katedrų vedėjai	Fakulteto tarybos nariai

*gali keistis atsižvelgus į Studijų kokybės vertinimo centro išorinio kryptių vertinimo planą

VTF tarybos pirmininkas

Remigijus Juknevičius