

PATVIRTINTA
Verslo ir technologijų fakulteto tarybos
2023-09-19 posėdyje (protokolas VT4-7)

**ŠIAULIŲ VALSTYBINĖS KOLEGIJOS
VERSLO IR TECHNOLOGIJŲ FAKULTETO TARYBOS POSĖDŽIŲ PLANAS
2023–2024 STUDIJŲ METAI**

Eil. Nr.	Veiklos pobūdis	Laukiami rezultatai	Data	Atsakingi asmenys	Žmogiškieji ištekliai
2023 m.					
1.	Studijų grafikų 2023–2024 m. m. svarstymas	Pritarta studijų grafikams 2023–2024 m. m. ir teikiama dekanai tvirtinti	2023-08-31	Tarybos pirmininkas R. Juknevičius Dekanė I. Vaičiulytė	Fakulteto tarybos nariai
2.	Fakulteto tarybos posėdžių plano svarstymas	Patvirtintas fakulteto tarybos posėdžių planas	2023-09-19	Tarybos pirmininkas R. Juknevičius	Fakulteto tarybos nariai
	Studijų programos Aplinkos apsauga išregistravimo svarstymas	Pritarta studijų programos išregistravimui		Tarybos pirmininkas R. Juknevičius	Fakulteto tarybos nariai
	Studijų programos Turizmas ir viešbučiai išregistravimo svarstymas	Pritarta studijų programos išregistravimui		Tarybos pirmininkas R. Juknevičius	Fakulteto tarybos nariai
	Studijų programos Finansai išregistravimo svarstymas	Pritarta studijų programos išregistravimui		Tarybos pirmininkas R. Juknevičius	Fakulteto tarybos nariai
3.	Komunikacijos studijų krypties savianalizės suvestinės svarstymas	Pritarta savianalizės suvestinei ir teikiama SKVC	2023-11-17	Vadybos ir komunikacijos katedros vedėja Laima Naujokienė	Komunikacijos studijų krypties komitetas
	Verslo studijų krypties išorinio vertinimo rekomendacijų įgyvendinimo priemonių plano svarstymas	Pritarta rekomendacijų įgyvendinimo priemonių planui		Verslo ir apskaitos katedros vedėja Erika Jonuškienė	Verslo studijų krypties komitetas
4.	Atnaujinto Gamybos inžinerijos studijų programos aprašo svarstymas	Pritarta atnaujintam studijų programos aprašui ir teikiama Akademinei tarybai	2023-12-01	Inžinerijos mokslų katedros vedėjas Saulius Palepšaitis	Gamybos inžinerijos studijų krypties komitetas
	Atnaujinto Autotransporto elektronikos studijų programos aprašo svarstymas	Pritarta atnaujintam studijų programos aprašui ir teikiama Akademinei tarybai		Inžinerijos mokslų katedros vedėjas Saulius Palepšaitis	Elektronikos inžinerijos studijų krypties komitetas

Eil. Nr.	Veiklos pobūdis	Laukiami rezultatai	Data	Atsakingi asmenys	Žmogiškieji ištekliai
2024 m.					
5.	Gamybos inžinerijos studijų krypties savianalizės suvestinės svarstymas	Pritarta savianalizės suvestinei ir teikiama SKVC	2024-01-05	Inžinerijos mokslų katedros vedėjas Saulius Palepšaitis	Gamybos inžinerijos studijų krypties komitetas
	Elektronikos inžinerijos studijų krypties savianalizės suvestinės svarstymas	Pritarta savianalizės suvestinei ir teikiama SKVC		Inžinerijos mokslų katedros vedėjas Saulius Palepšaitis	Elektronikos inžinerijos studijų krypties komitetas
	Transporto inžinerijos krypties pažangos ataskaitos svarstymas	Pritarta ataskaitai ir teikiama SKVC		Transporto inžinerijos katedros vedėjas A.Sabaliauskas	Transporto inžinerijos studijų krypties komitetas
	Elektros inžinerijos krypties pažangos ataskaitos svarstymas	Pritarta ataskaitai ir teikiama SKVC		Inžinerijos mokslų katedros vedėjas Saulius Palepšaitis	Elektros inžinerijos studijų krypties komitetas
6.	Atnaujinto Statybos studijų programos aprašo svarstymas	Pritarta atnaujintam studijų programos aprašui ir teikiama Akademinei tarybai	2024-02-02	Inžinerijos mokslų katedros vedėjas Saulius Palepšaitis	Statybos inžinerijos studijų krypties komitetas
	Atnaujinto Informacijos valdymo programos aprašo svarstymas	Pritarta atnaujintam studijų programos aprašui ir teikiama Akademinei tarybai		Vadybos ir komunikacijos katedros vedėja Laima Naujokienė	Informacijos paslaugų studijų krypties komitetas
	Atnaujinto Transporto logistikos technologijos programos aprašo svarstymas	Pritarta atnaujintam studijų programos aprašui ir teikiama Akademinei tarybai		Transporto inžinerijos katedros vedėjas Artūras Sabaliauskas	Transporto inžinerijos studijų krypties komitetas
7.	Fakulteto 2023 metų veiklos ataskaitos svarstymas	Patvirtinta fakulteto 2023 metų veiklos ataskaita	2024-02-23	Dekanė dr. Ingrida Vaičiulytė	Fakulteto bendruomenė
8.	Atnaujinto Automatikos ir elektros inžinerijos studijų programos aprašo svarstymas	Pritarta atnaujintam studijų programos aprašui ir teikiama Akademinei tarybai	2024-03-01	Inžinerijos mokslų katedros vedėjas Saulius Palepšaitis	Elektros inžinerijos studijų krypties komitetas
	Programų sistemos studijų krypties savianalizės suvestinės svarstymas	Pritarta savianalizės suvestinei ir teikiama SKVC		Informatikos mokslų katedros vedėja Ingrida Morkevičienė	Informatikos mokslų katedros dėstytojai
	Atnaujinto Automobilių techninio eksploatavimo studijų programos aprašo svarstymas	Pritarta atnaujintam studijų programos aprašui ir teikiama Akademinei tarybai		Transporto inžinerijos katedros vedėjas Artūras Sabaliauskas	Transporto inžinerijos studijų krypties komitetas

Eil. Nr.	Veiklos pobūdis	Laukiami rezultatai	Data	Atsakingi asmenys	Žmogiškieji ištekliai
	Atnaujinto Buhalterinės apskaitos studijų programos aprašo svarstymas	Pritarta atnaujintam studijų programos aprašui ir teikiama Akademeinei tarybai		Verslo ir apskaitos katedros vedėja Erika Jonuškienė	Apskaitos studijų krypties komitetas
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.	2024 m. balandis (pagal ŠVK atestacijos planą)	Tarybos pirmininkas R. Juknevičius	Fakulteto tarybos nariai dėstytojai, dalyvaujantys atestacijoje, Katedrų vedėjai
10	Sistemų administravimo studijų programos baigiamojo projekto rengimo, gynimo ir vertinimo aprašo svarstymas	Pritarta baigiamojo projekto rengimo, gynimo ir vertinimo aprašui ir teikiama Akademeinei tarybai	2024-05-10	Informatikos mokslų katedros vedėja Ingrida Morkevičienė	Informatikos mokslų katedros dėstytojai
11.	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	2024-06-07	Tarybos pirmininkas R. Juknevičius, Katedrų vedėjai	Fakulteto tarybos nariai

VTF tarybos pirmininkas

Remigijus Juknevičius