

Statybos techninės veiklos pagrindinių sričių vadovų
kvalifikacijos tobulinimo mokymų tvarkaraštis

2022 m. gruodžio 5 – 16 d. SV, TP, PDV (vandentiekis, nuotekos, šildymas, vėdinimas,
šilumos gamyba)

Programos žymuo M-076-18-LSIS, M-080-19-LSIS, M-081-19-LSIS

Data	Laikas	Tema	Dėstytojas
2022 12 05 Pirmadienis	15.15 val.	Informacija, prisijungimas prie ZOOM sistemos	K. Senkus
	15.30-17.00 val.	Statybos produktų kontrolė ir kokybės užtikrinimas, bei vertinimas pagal 305/2011 reglamentą	E. Ivanauskas
	17.15-18.45 val.	Statinio informacinio modeliavimo (BIM) technologijų ir įrankių taikymas statinio projektavimo, statinio statybos valdymo ir techninės priežiūros procesuose	A. Navickas
2022 12 06 Antradienis	15.30-17.00 val.	Pastatų sandarumo užtikrinimas, matavimo praktika ir įtaka energinio naudingumo vertinime	K. Banionis
	17.15-18.45 val.	Statinio buitinio ir gaisrinio vandentiekio bei nuotekų šalinimo inžinerinių sistemų įrengimo technologinės naujovės ir pažangi patirtis	J. Vaičiūnas
2022 12 07 Trečiadienis	15.30-17.00 val.	Elektroninis statybos darbų žurnalas	V. Kanaporis
2022 12 08 Ketvirtadienis	17.15-18.45 val.	Nekilnojamųjų kultūros paveldo vertybių apsauga vykdant statybos darbus.	V. Gustaitienė
2022 12 09 Penktadienis	15.30-18.00 val.	Statybos veiklą reglamentuojančių teisinių reikalavimų pokyčiai ir praktinių jų įgyvendinimas	V. Gustaitienė
2022 12 12 Pirmadienis	15.30-17.00 val.	Savaime susitankinantys gruntai	V. Rabačius
	17.15-19.30 val.	Statinio vėdinimo ir oro kondicionavimo šalinimo inžinerinių sistemų įrengimo technologinės naujovės ir pažangi patirtis	J. Stepšienė
2022 12 13 Antradienis	15.30-17.00 val.	Pastatų inžinerinių įrengimų valdymo sistemos	G. Petrauskas
	17.15-18.45 val.	Vadovavimas, lyderystė ir komandinis darbas. Naujausių vadybos koncepcijų (sistemų) taikymas statybos veikloje	V. Liesionis

2022 12 14 Trečiadienis	15.30-17.00 val.	Atsinaujinantys energijos šaltiniai ir jų efektyvus panaudojimas	R. Valančius
	17.15-19.30 val.	Šiuolaikinė nuotolinio ryšio (telekomunikacijų) inžinerinių sistemų įranga (techninė, programinė) ir jai keliami reikalavimai	V. Grimaila
2022 12 16 Penktadienis	17.15-18.45 val.	Projekto pasiruošimo statybai, ekonominė ir darbų organizavimo dalys	O. Viliūnienė

PASTABA – paskaitos skaitomos nuotolinio mokymo sistemoje ZOOM
Organizatoriai pasilieka teisę keisti paskaitų lektorius
Raudonai pažymėtos paskaitos yra rekomendacinės