

Ž.Ū.INŽINERIJOS FAKULTETO ANTROSIOS PAKOPOS NUOLATINIŲ STUDIJŲ
Ž.Ū. MECHANIKOS INŽINERIJOS STUDIJŲ PROGRAMOS
MOKOMŲJŲ UŽSIĖMIMŲ TVARKARAŠTIS
2 KURSO rudens (2019-10-21- 2019-10-31)

Valandos	Dalyko pavadinimas	Auditorija
2019-10-21 (pirmadienis)		
8.35 – 11.00	Neišardomų jungčių technologijos (A.Žunda)	2-212
12.00 – 14.30	Tribologija (J.Padgurskas)	2-214
15.00 – 18.30	Neišardomų jungčių technologijos (A.Žunda)	2-212
2019-10-22 (antradienis)		
9.25 – 12.00	Tribologija (J.Padgurskas)	2-214
13.00 – 16.30	Dirvos mechanika (lab.darbai, E.Šarauskis, V.Naujokienė)	8-211
13.00 – 15.45	Mašinų resurso prognozavimas (V.Jankauskas)	2-214
16.40 – 20.10	Neišardomų jungčių technologijos (A.Žunda)	2-212
2019-10-23 (trečiadienis)		
8.35 – 11.00	Tribologija (J.Padgurskas)	2-214
12.00 – 16.30	Tiriamasis darbas-3	Pas vadovus
2019-10-24 (ketvirtadienis)		
8.35 – 12.00	Daržovių ir šakniavaisių dorojimo technologijos ir mašinos (lab. darbai, R.Domeika)	8-115
8.35 – 11.00	Mašinų resurso prognozavimas (V.Jankauskas)	2-214
12.00 – 14.30	Ž.ū.technologinių procesų valdymas (lab. darbai, R.Domeika)	8-115
15.00 – 17.30	Ž.ū.mašinų bandymai (pratybos, V.Butkus)	8-211
2019-10-25 (penktadienis)		
9.25 – 12.00	Mašinų resurso prognozavimas (V.Jankauskas)	2-214
13.00 – 16.30	Neišardomų jungčių technologijos (A.Žunda)	2-212
2019-10-28 (pirmadienis)		
8.35 – 11.00	Technologinių įrenginių programavimas (A.Žunda)	2-212
12.00 – 14.30	Tribologija (J.Padgurskas)	2-214
15.00 – 18.30	Technologinių įrenginių programavimas (A.Žunda)	2-212
2019-10-29 (antradienis)		
9.25 – 12.00	Tribologija (J.Padgurskas)	2-214
13.45 – 16.30	Dirvos mechanika (lab. darbai, E.Šarauskis, V.Naujokienė)	8-211
13.00 – 15.45	Mašinų resurso prognozavimas (V.Jankauskas)	2-214
16.40 – 20.10	Technologinių įrenginių programavimas (A.Žunda)	2-212
2019-10-30 (trečiadienis)		
8.35 – 11.00	Tribologija (J.Padgurskas)	2-214
15.00 – 16.30	Ž.ū.mašinų bandymai (pratybos, V.Butkus)	8-211
2019-10-31 (ketvirtadienis)		
8.35 – 12.00	Daržovių ir šakniavaisių dorojimo technologijos ir mašinos (R.Domeika)	8-115
8.35 – 11.00	Mašinų resurso prognozavimas (V.Jankauskas)	2-214
12.00 – 14.30	Ž.ū.technologinių procesų valdymas (R.Domeika)	8-115
15.00 – 17.30	Ž.ū.mašinų bandymai (pratybos, V.Butkus)	8-211