

**PANEVĖŽIO KOLEGIJOS TECHNOLOGIJOS MOKSLŲ FAKULTETAS**  
**NUOTOLINIŲ PASKAITŲ TVARKARAŠTIS**  
**2020-2021 M.M.**  
**Rudens semestras**

Studijų programa: **KELIŲ INŽINERIJA**  
 Akademinė grupė: **KIi-18**  
 Studijų forma: **Ištęstinė**

Savaitės dienos	Paskaitos laikas	Dalykai	Data	Dėstytojai	Auditorija
Pirmadienis	17:10 – 18:40	Inžinerinės eismo saugumo priemonės (Virtuali auditorija TMF1)	10.19	Lektorė A. Zalatorienė	-
		Statybos vadyba (Virtuali auditorija TMF1)	11.09 – 12.14 01.04	Lektorė D. Plungytė	-
	18:50 – 20:20	Kelių projektavimas (Virtuali auditorija TMF1)	10.12	Lektorė A. Zalatorienė	-
		Inžinerinės eismo saugumo priemonės (Virtuali auditorija TMF1)	10.19	Lektorė A. Zalatorienė	-
Antradienis	17:10 – 18:40	Kelių projektavimas (Virtuali auditorija TMF1)	09.08 – 09.15	Lektorė A. Zalatorienė	-
	18:50 – 20:20	Kelių projektavimas (Virtuali auditorija TMF1)	09.08 – 09.15 10.13 – 12.15 01.04	Lektorė A. Zalatorienė	-
Trečiadienis	17:10 – 18:40	Kelių tiesimo mašinos (Virtuali auditorija TMF1)	10.07 – 12.	Docentas dr. A. Tautkus	422(1)
	18:50 – 20:20	Kelių tiesimo mašinos (Virtuali auditorija TMF1)	10.07 – 11.25	Docentas dr. A. Tautkus	422(1)
Ketvirtadienis	17:10 – 18:40	Inžinerinės eismo saugumo priemonės (Virtuali auditorija TMF1)	09.10 – 10.17	Lektorė A. Zalatorienė	-
	18:50 – 20:20	Inžinerinės eismo saugumo priemonės (Virtuali auditorija TMF1)	09.10 – 09.17 10.08 – 12.17	Lektorė A. Zalatorienė	-
Pentadienis	17:10 – 18:40	Kelių tiesimo technologijos (Virtuali auditorija TMF1)	11.06 – 12.18 01.08	Lektorė L. Šneideraitienė	-
	18:50 – 20:20	Kelių tiesimo technologijos (Virtuali auditorija TMF1)	11.06 – 12.18 01.08	Lektorė L. Šneideraitienė	-

**Pastabos:**

Virtualių auditorijų adresus ir instrukcijas rasite Virtualioje mokymosi aplinkoje "Nuotolinio mokymo informacija" skiltyje, pasiekiamas registruotiems vartotojams adresu [vma.panko.lt](http://vma.panko.lt). Jei dar neužsiregistravote VMA, susikurkite naują paskyrą savarankiškai su savo kolegijos vardine el. pašto dėžute.