

VYTAUTO DIDŽIOJO UNIVERSITETO ŽEMĖS ŪKIO AKADEMIJA
 Miškų ir ekologijos fakulteto II kurso nuolatinių
STUDIJŲ TVARKARAŠTIS
 2020 metai *Ketvirtasis* semestras

Data	Savaitės dienos	Valandos	MIŠKININKYSTĖ				TAIKOMOJI EKOLOGIJA			
PIRMADIENIS	8.00-8.45		Užsienio kalba							
	9.00-9.45									
	10.00-10.45		Stuburinių gyvūnų biologija: paskaita (prof. G. Brazaitis) c.r. 431							
	11.00-11.45									
	12.00-12.45		Miško žvėrių ir paukščių biologija: pratybos (lekt. K. Šimkevičius) VI-105							
	13.00-13.45									
	14.00-14.45		LPD							
	15.00-15.45									
	16.00-16.45									
	17.00-17.45									
18.00-18.45										
8.00-8.45										Užsienio kalba
9.00-9.45										
10.00-10.45		Miško žvėrių ir paukščių biologija: paskaita (prof. G. Brazaitis) c.r. 445				Hidrobiologija: paskaita (doc. A. Dautartė) c.r. 516 a				
11.00-11.45										
12.00-12.45		Stuburinių gyvūnų biologija: pratybos (lekt. K. Šimkevičius) VI-105								
13.00-13.45										
14.00-14.45										
15.00-15.45										
16.00-16.45										
17.00-17.45										
18.00-18.45										
8.00-8.45										Mokslinės ir technologinės kūrybos pagrindai: paskaita (prof. P. Rupšys) III-116
9.00-9.45										
10.00-10.45		Miško medžių genetika ir sodmenų išauginimo technologijos: paskaita D. Danusevičius c.r. 444 12 savaitių				Hidrobiologija: pratybos (doc. A. Dautartė) c.r. 516 a				
11.00-11.45										
12.00-12.45		Miško medžių genetika ir sodmenų išauginimo technologijos: pratybos c.r. 444 9 savaites								
13.00-13.45										
14.00-14.45		Mokslinės ir technologinės kūrybos pagrindai: lab. darbai III-116 10 savaitių (prof. P. Rupšys)								
15.00-15.45										
16.00-16.45										
17.00-17.45										
18.00-18.45										
8.00-8.45										Užsienio kalba
9.00-9.45										
10.00-10.45		Miško medžių genetika ir sodmenų išauginimo technologijos: paskaita G. Šilingienė c.r. 444 12 savaitių				Ekosistemų ekologija: paskaita (prof. V. Marozas) c.r. 516 a				
11.00-11.45										
12.00-12.45		Miško medžių genetika ir sodmenų išauginimo technologijos: pratybos G. Šilingienė c.r. 444 9 savaites								
13.00-13.45										
14.00-14.45		GIS pagrindai: pratybos (lekt. D. Tiškutė-Memgaidienė) VII-214 1 savaitėmis								
15.00-15.45										
16.00-16.45										
17.00-17.45										
18.00-18.45										
8.00-8.45										Užsienio kalba
9.00-9.45										
10.00-10.45		Ekosistemų ekologija: pratybos (prof. V. Marozas) c.r. 516 a								
11.00-11.45										
12.00-12.45										
13.00-13.45										
14.00-14.45										
15.00-15.45										
16.00-16.45										
17.00-17.45										
18.00-18.45										