

Rozkład zajęć dla studentów IV-go semestru kierunku:Ogrodnictwo – studia niestacjonarne

		25.02	26.02 - ZDALNIE	11.03	12.03 - ZDALNIE	18.03	19.03	25.03	26.03 - ZDALNIE
		sobota	niedziela	sobota	niedziela	sobota	niedziela	sobota	niedziela
		GI 1	GI 1	GI 1	GI 1	GI 1	GI 1	GI 1	GI 1
		GL 1	GL 1	GL 1	GL 1	GL 1	GL 1	GL 1	GL 1
7	15								
	30								
	45								
8	15	FITOPATOLOGIA OGRODNICZA s.9	SZKÓLKARSTWO		SZKÓLKARSTWO		Fitoremediacja s.Kat. FR u.Wołyńska35		DOŚWIADCZALNICTWO W OGRODNICTWIE
	30								
	45								
9	15			Technologie uprawy warzyw pod osłonami s.Warzyw.		Technologie uprawy warzyw pod osłonami s.Warzyw.			
	30								
	45								
10	15	Fitopatologia ogrodnicza s.9			FITOPATOLOGIA OGRODNICZA			SZKÓLKARSTWO	
	30								
	45								
11	15		TECHNOLOGIE UPRAWY WARZYW POD OSŁONAMI				Doświadczalnictwo w ogrodnictwie s.170 Coll.Max. ul.Wojska Polskiego28	Szkółkarstwo s.315	
	30								
	45								
12	15			Fitopatologia ogrodnicza s.9		Fitopatologia ogrodnicza s.9		FITOREMEDIACJA	
	30								
	45								
13	15	ENTOMOLOGIA OGRODNICZA s.Ento.	ROŚLINY ZIELARSKIE		ENTOMOLOGIA OGRODNICZA				
	30								
	45								
14	15	Entomologia ogrodnicza s.Ento.					Mechanizacja ogrodnictwa s.B4 Katedra Inżynierii Biosystemów ul. Wojska Polskiego 50	Technologie uprawy warzyw pod osłonami s.Warzyw.	
	30		DOŚWIADCZALNICTWO W OGRODNICTWIE	Entomologia ogrodnicza s.Ento.	TECHNOLOGIE UPRAWY WARZYW POD OSŁONAMI				
	45								
15	15							MECHANIZACJA OGRODNICTWA	
	30								
	45								
16	15		MECHANIZACJA OGRODNICTWA		ROŚLINY ZIELARSKIE			TECHNOLOGIE UPRAWY WARZYW POD OSŁONAMI	
	30								
	45								
17	15	język obcy						język obcy	
	30								
	45								
18	15					Rośliny zielarskie s.Warzyw.			
	30		MECHANIZACJA OGRODNICTWA	język obcy	FITOREMEDIACJA				
	45								
19	15								
	30								
	45								
20	16								
	30								
	45								

Rozkład zajęć dla studentów IV-go semestru kierunku:Ogrodnictwo – studia niestacjonarne

		15.04	16.04 - ZDALNIE	22.04	23.04	29.04	30.04 - ZDALNIE	13.05	14.05 - ZDALNIE
		sobota	niedziela	sobota	niedziela	sobota	niedziela	sobota	niedziela
		GI 1	GI 1	GI 1	GI 1	GI 1	GI 1	GI 1	GI 1
		GL 1	GL 1	GL 1	GL 1	GL 1	GL 1	GL 1	GL 1
7	15								
	30								
	45								
8	15	Fitopatologia ogrodnicza s.9	DOŚWIADCZALNICTWO W OGRODNICTWIE	Fitopatologia ogrodnicza s.9	Fitoremediacja s.Kat. FR u.Wołyńska35	Fitopatologia ogrodnicza s.9	DOŚWIADCZALNICTWO W OGRODNICTWIE	Entomologia ogrodnicza s.Ento.	DOŚWIADCZALNICTWO W OGRODNICTWIE
	30								
	45								
9	15	Fitopatologia ogrodnicza s.9	SZKÓLKARSTWO	Fitopatologia ogrodnicza s.9	Fitoremediacja s.Kat. FR u.Wołyńska35	Fitopatologia ogrodnicza s.9	SZKÓLKARSTWO	Entomologia ogrodnicza s.Ento.	ROŚLINY ZIELARSKIE
	30								
	45								
10	15	Entomologia ogrodnicza s.Ento.	SZKÓLKARSTWO	Entomologia ogrodnicza s.Ento.	Doświadczalnictwo w ogrodnictwie s.170 Coll.Max. ul.Wojska Polskiego28	Technologie uprawy warzyw pod osłonami s.Warzyw.	TECHNOLOGIE UPRAWY WARZYW POD OSŁONAMI	Technologie uprawy warzyw pod osłonami s.Warzyw.	FITOPATOLOGIA OGRODNICZA
	30								
	45								
11	15	Entomologia ogrodnicza s.Ento.	FITOPATOLOGIA OGRODNICZA	Entomologia ogrodnicza s.Ento.	Doświadczalnictwo w ogrodnictwie s.170 Coll.Max. ul.Wojska Polskiego28	Technologie uprawy warzyw pod osłonami s.Warzyw.	TECHNOLOGIE UPRAWY WARZYW POD OSŁONAMI	Technologie uprawy warzyw pod osłonami s.Warzyw.	FITOPATOLOGIA OGRODNICZA
	30								
	45								
12	15	Entomologia ogrodnicza s.Ento.	FITOPATOLOGIA OGRODNICZA	Entomologia ogrodnicza s.Ento.	Doświadczalnictwo w ogrodnictwie s.170 Coll.Max. ul.Wojska Polskiego28	Technologie uprawy warzyw pod osłonami s.Warzyw.	TECHNOLOGIE UPRAWY WARZYW POD OSŁONAMI	Technologie uprawy warzyw pod osłonami s.Warzyw.	FITOPATOLOGIA OGRODNICZA
	30								
	45								
13	15	Entomologia ogrodnicza s.Ento.	FITOPATOLOGIA OGRODNICZA	Entomologia ogrodnicza s.Ento.	Doświadczalnictwo w ogrodnictwie s.170 Coll.Max. ul.Wojska Polskiego28	Technologie uprawy warzyw pod osłonami s.Warzyw.	TECHNOLOGIE UPRAWY WARZYW POD OSŁONAMI	Technologie uprawy warzyw pod osłonami s.Warzyw.	FITOPATOLOGIA OGRODNICZA
	30								
	45								
14	15	Doświadczalnictwo w ogrodnictwie s.170 Coll.Max. ul.Wojska Polskiego28	ROŚLINY ZIELARSKIE	Technologie uprawy warzyw pod osłonami s.Warzyw.	Mechanizacja ogrodnictwa s.B4 Katedra Inżynierii Biosystemów ul. Wojska Polskiego 50	Rośliny zielarskie s.Warzyw.	MECHANIZACJA OGRODNICTWA	Doświadczalnictwo w ogrodnictwie s.170 Coll.Max. ul.Wojska Polskiego28	ENTOMOLOGIA OGRODNICZA
	30								
	45								
15	15	Doświadczalnictwo w ogrodnictwie s.170 Coll.Max. ul.Wojska Polskiego28	ROŚLINY ZIELARSKIE	Technologie uprawy warzyw pod osłonami s.Warzyw.	Mechanizacja ogrodnictwa s.B4 Katedra Inżynierii Biosystemów ul. Wojska Polskiego 50	Rośliny zielarskie s.Warzyw.	MECHANIZACJA OGRODNICTWA	Doświadczalnictwo w ogrodnictwie s.170 Coll.Max. ul.Wojska Polskiego28	ENTOMOLOGIA OGRODNICZA
	30								
	45								
16	15	Doświadczalnictwo w ogrodnictwie s.170 Coll.Max. ul.Wojska Polskiego28	MECHANIZACJA OGRODNICTWA	Rośliny zielarskie s.Warzyw.	Szkółkarstwo s.315	Rośliny zielarskie s.Warzyw.	FITOREMEDIACJA	Doświadczalnictwo w ogrodnictwie s.170 Coll.Max. ul.Wojska Polskiego28	ENTOMOLOGIA OGRODNICZA
	30								
	45								
17	15	język obcy	ENTOMOLOGIA OGRODNICZA	Rośliny zielarskie s.Warzyw.	Szkółkarstwo s.315	Rośliny zielarskie s.Warzyw.	FITOREMEDIACJA	Doświadczalnictwo w ogrodnictwie s.170 Coll.Max. ul.Wojska Polskiego28	ENTOMOLOGIA OGRODNICZA
	30								
	45								
18	15	język obcy	ENTOMOLOGIA OGRODNICZA	Rośliny zielarskie s.Warzyw.	Szkółkarstwo s.315	Rośliny zielarskie s.Warzyw.	FITOREMEDIACJA	Doświadczalnictwo w ogrodnictwie s.170 Coll.Max. ul.Wojska Polskiego28	ENTOMOLOGIA OGRODNICZA
	30								
	45								
19	15	język obcy	ENTOMOLOGIA OGRODNICZA	Rośliny zielarskie s.Warzyw.	Szkółkarstwo s.315	Rośliny zielarskie s.Warzyw.	FITOREMEDIACJA	Doświadczalnictwo w ogrodnictwie s.170 Coll.Max. ul.Wojska Polskiego28	ENTOMOLOGIA OGRODNICZA
	30								
	45								
20	16	język obcy	ENTOMOLOGIA OGRODNICZA	Rośliny zielarskie s.Warzyw.	Szkółkarstwo s.315	Rośliny zielarskie s.Warzyw.	FITOREMEDIACJA	Doświadczalnictwo w ogrodnictwie s.170 Coll.Max. ul.Wojska Polskiego28	ENTOMOLOGIA OGRODNICZA
	30								
	45								

Rozkład zajęć dla studentów IV-go semestru kierunku:Ogrodnictwo – studia niestacjonarne

		20.05	21.05	3.06	4.06 - ZDALNIE	17.06	18.06
		sobota	niedziela	sobota	niedziela	sobota	niedziela
		GI 1	GI 1	GI 1	GI 1	GI 1	GI 1
		GL 1	GL 1	GL 1	GL 1	GL 1	GL 1
7	15						
	30						
	45						
8	15		Fitopatologia ogrodnicza s.9		SZKÓLKARSTWO	Fitopatologia ogrodnicza s.9	Szkółkarstwo s.315
	30						
	45						
9	15	Szkółkarstwo s.315					
	30						
	45						
10	15					Fitopatologia ogrodnicza s.9	
	30						
	45						
11	15		Entomologia ogrodnicza s.Ento.		FITOPATOLOGIA OGRODNICZA		
	30						
	45						
12	15	Rośliny zielarskie s.Warzyw.		Szkółkarstwo s.315		Entomologia ogrodnicza s.Ento.	Fitoremediacja s.Kat. FR u.Wołyńska35
	30						
	45						
13	15				TECHNOLOGIE UPRAWY WARZYW POD OSŁONAMI		
	30						
	45						
14	15	Fitoremediacja s.Kat. FR u.Wołyńska35	Doświadczalnictwo w ogrodnictwie s.170 Coll.Max. ul.Wojska Polskiego28			Entomologia ogrodnicza s.Ento.	Mechanizacja ogrodnictwa s.B4 Katedra Inżynierii Biosystemów ul. Wojska Polskiego 50
	30						
	45						
15	15			Fitoremediacja s.Kat. FR u.Wołyńska35	ROŚLINY ZIELARSKIE		
	30						
	45						
16	15					Technologie uprawy warzyw pod osłonami s.Warzyw.	
	30						
	45						
17	15	Mechanizacja ogrodnictwa s.B4 Katedra Inżynierii Biosystemów ul. Wojska Polskiego 50			FITOREMEDIACJA		
	30						
	45						
18	15					Rośliny zielarskie s.Warzyw.	
	30						
	45						
19	15			język obcy	ENTOMOLOGIA OGRODNICZA		
	30						
	45						
20	16						
	30						
	45						