

GOSPODARKA LEŚNA

DATA	6-7 MARZEC	13-14 MARZEC	20-21 MARZEC	10-11 KWIECIEŃ	17-18 KWIECIEŃ	8-9 MAJ	15-16 MAJ	5-6 CZERWIEC	12-13 CZERWIEC
ZIAZD	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX
S O B O T A	8.00-9.00								
	9.00-10.00	Podstawy genetyki (3W) dr P. Domagała, MS Teams 9.00- 11.15	Podstawy genetyki (3W) dr P. Domagała, MS Teams 9.00- 11.15	Podstawy genetyki (3W) dr P. Domagała, MS Teams 9.00- 11.15	Entomologia leśna (3W) dr A. Wolski mS Teams 9.00- 11.15	Statystyka 1W+2K porf. S. Mitrus AULA BM 9.00- 11.15	Geodezja leśna z geomatyką (5L) dr R. Wróbel sala 1.17 K 9.00-12.45	Ekologiczne podstawy hodowli lasu (3W), Aula BM prof. M. Sporek 9.00- 11.15	Fitosocjologia leśna (5S) prof. V. Plasek MS Teams 9.00-12.45
	10.00-11.00								
	11.00-12.00	Fizjologia roślin drzewiastych (3W) dr A. Gizińska, Ms Teams 11.45 - 14.00	Geodezja leśna z geomatyką (3W) dr R. Wróbel Ms Teams 11.45 - 14.00	Geodezja leśna z geomatyką (3W) dr R. Wróbel Ms Teams 11.45 - 14.00	Fizjologia roślin drzewiastych (3W) dr A. Gizińska, Ms Teams 11.45 - 14.00	Fizjologia roślin drzewiastych (4L) dr A. Miodek, 201 BM 12.00 - 15.00		Ekologiczne podstawy hodowli lasu (3S), 205 BM prof. M. Sporek 11.30-13.45	Ekologiczne podstawy hodowli lasu (3S), Aula BM prof. M. Sporek 11.45 - 14.00
	12.00-13.00								
	13.00-14.00						Metody ochrony przed szkodami lówieczkimi mgr inż. M. Bocianowski 4W Aula BM 13.00-16.00		Entomologia leśna (3W) dr A. Wolski mS Teams 13.00-15.15
	14.00-15.00	Botanika leśna 2 (3W) dr M. Jaźwa MS Teams 14.30-16.45	Fitosocjologia leśna (3W) prof. V. Plasek MS Teams 14.30-16.45	Fizjologia roślin drzewiastych (3W) dr A. Gizińska, Ms Teams 14.30-16.45	Fitosocjologia leśna (3W) prof. V. Plasek MS Teams 14.30-16.45			Metody ochrony przed szkodami lówieczkimi mgr inż. M. Bocianowski 5W Aula BM 14.00-17.45	Podstawy genetyki (5K) mgr A. Zielińska 14.30- 18.15 aula BM
	15.00-16.00					Ekologiczne podstawy hodowli lasu (3W), Aula BM prof. M. Sporek 15.30-17.45	Statystyka 1W+2K porf. S. Mitrus AULA BM 16.30-18.45		
	16.00-17.00				Botanika leśna 2 (3W) dr M. Jaźwa MS Teams 17.00-19.15				Drzewa zanae i malo znane kz 4w MS Teams 16.30-19.30
	17.00-18.00								
18.00-19.00									
19.00-20.00									
20.00-21.00									
N I E D Z I E L A	8.00-9.00								
	9.00-10.00	Statystyka 3W+1K porf. S. Mitrus AULA BM 9.00-12.00	Podstawy genetyki (5K) mgr A. Zielińska 205BM 9.00- 12.45	Podstawy genetyki (5K) mgr A. Zielińska, 205BM 9.00- 12.45	Statystyka 2W+2K porf. S. Mitrus AULA BM 9.00-12.00	Entomologia leśna (3W) dr A. Wolski mS Teams 9.00-11.15	Geodezja leśna z geomatyką (3W) dr R. Wróbel MS Teams 9.00-11.15	Fizjologia roślin drzewiastych (5L) dr A. Miodek, 205 BM 9.00- 12.45	Geodezja leśna z geomatyką (4L) dr R. Wróbel sala 1.17K 9.00-12.00
	10.00-11.00								Podstawy genetyki (2K) mgr A. Zielińska, 205BM 9.00-11.15
	11.00-12.00					Botanika leśna 2 (3W) dr M. Jaźwa MS Teams 11.30-13.45	Fitosocjologia leśna (3W) prof. V. Plasek MS Teams 11.30-13.45		
	12.00-13.00								Entomologia leśna (6L) dr A. Wolski 205 BM 12.00-16.30
	13.00-14.00	Botanika leśna 2 (6L) dr M. Jaźwa 1.4 K 13.00-17.30	Botanika leśna 2 (6L) dr M. Jaźwa 1.4 K 13.30-18.00	Statystyka 2W+2K porf. S. Mitrus AULA BM 13.30-16.30	Entomologia leśna (6L) dr A. Wolski 205 BM 13.00-17.30	Fitosocjologia leśna (4S) prof. V. Plasek MS Teams 14.00-17.00	Drzewa zanae i malo znane dr E. Gołąbek kz 5w MS Teams 14.00-17.45	Entomologia leśna (6L) dr A. Wolski 205 BM 13.30-18.00	Botanika leśna 2 (6L) dr M. Jaźwa 1.4 K 13.00-17.30
	14.00-15.00								
	15.00-16.00								
	16.00-17.00								
	17.00-18.00								
18.00-19.00									
19.00-20.00									
20.00-21.00									

Geodezja leśna z geomatyką (9KT) dr R. Wróbel do ustalenia z prowadzącym

Botanika leśna 2 (9KT) dr M. Jaźwa do ustalenia z prowadzącym

Entomologia leśna (9KT) dr A. Wolski do ustalenia z prowadzącym

Fitosocjologia leśna (9KT) prof. V. Plasek

Ekologiczne podstawy hodowli lasu (6KT), prof. M. Sporek

Metody ochrony przed szkodami lówieczkimi mgr inż. M. Bocianowski 9 KT