

Plan sesji zimowej poprawkowej 2024/2025
luty 2025

	17 Pon	18 Wt	19 Śr	20 Czw	21 Pt	22 Sob	23 Nd
I INF	211cAM1 211cAMM1 10-13 4420	211bWPI 14-17 3180,3160	211bPM 10-13 3180		211bGAL 14-18:30 3180		
II INF	213bBD 10-13 3180	213bRP 14-17 4420		213bASD (egz.prakt.) 10-13 2042-2043 213bASD (teoria) 14-18 3180		213bPW kol. popr. 8:30-10 egz. 10-13:30 3180	
Obieralne i III INF			2N09ALT 14-17 3160 2N03TI 10-13 3160		2N00PLO 14-17 3120		
IV INF	217bMRJ 10-13 2070			218bZO 10-13 3180		217bSR 10-13 2070	
ML	317bSML 14-17 3180	319bEML 14-17 3130	317bRC 14-19 2042-2043 319bBML 14-17 2070		317bDNN 9-14 2042-2044		
I MAT I MAT (*)	111bAM1a (kol, popr.) 14-17 4420		111bWMAa 10-13 4420		111bGA1a 10-13 3180		
II MAT		113bTP1a 10-13 3180		113bAM3a 14-18 4420	113bAG1a 14-17 4420		
II MAT (*)		113bTP1* 10-13 3160		113bAM3* 10-13 3120	113bAG1* 14-17 3130		
Fakultatywne i III MAT	135GM1 10-13 3120 135MMS 10-13 3130 135POC 10-13 3140 135RRC 10-13 3150 135STB 10-13 3160 135TL 10-13 3230	135ALP 14-17 3120 135RRJ 14-17 3140 135TMN 10-13 3120 135WAS 10-13 3230	134FAN 10-13 2070 134FAN* 10-13 3120 135TRU 10-13 3130	135AN 14-17 3120 135MGT 14-17 3130 135NRR 10-13 3130 135TM 10-13 3140 135WGR 9-12 3150 135WMF 11-14 3160 135WTL 9-12 3230	135AF 10-13 3120 135ASW 14-17 3140 135MGE 11-13 3130	135GK 14-17 3120 135IFI 10-13 3120 135LOM 10-13 3130 135RP2 14-17 3180	
BIOINF	715bOTG 10-13 3220	711BKM ??-?? 715BDU 14-17 2070	711ALI 10-13 3220 713BM1	711BOS 711BI1	711WIN 10-13 3230 713PPO 10-13 3220 712bRPR 14-17 3220	711PCH	711RRC 10-13 2070
Inne	115ST 14-18 3130 2M24MNU 14-17 2070	116bST 10-13 2070 1M18SUM 14-17 3230 1M19DPM 10-13 3130 2M00GO 10-12 3140 2M12KI1 14-17 3150 2M13TAU 10-13 3150 2M17FT 10-13 3220 2M22IKW 14-17 3220	1M22WGN 10-13 3140 1M23PMP 14-17 3140 1M24MAS 10-13 3150 2M13LTT 14-17 2045 2M24SWP 10-13 3230	1M24SAB 10-13 3240	111ADM1 14-17 2070 1M24PGR 14-17 3150 1M24WTM 10-13 3140 2M15ZTA 14-17 3160 2M24ATM 14-17 3230	2M12APW 10-13 3140 2M13DZD 14-17 3130 2M14TGS 14-17 3140	2M24WCK 10-13 3180
	17 Pon	18 Wt	19 Śr	20 Czw	21 Pt	22 Sob	23 Nd