

SOBOTA	IA, SEM. I FRK.03/ HGT.12	IB, SEM I HAN.02 /SPC.07	IC, SEM I DRM.08/ELE.05	ID, SEM I MOT.06	IE, SEM I MOT.06	II A SEM III FRK.03/SPC.07/ HGT.12	IIB SEM III MOT.06 /BUD.25
1. 8:00-8:45		J. ANGIELSKI MGR J.PAŃCZYK GR. 1 sala 7/ MGR A. DĘGA GR 2 sala 11 EGZAMIN		J. POLSKI MGR MICHALCZYK R. sala 16 EGZAMIN	J. ANGIELSKI GR 2 LIC. WOLNY S. sala nr 9 GR 1 MGR MUSIOLIK-MARZEC M. sala 15 EGZAMIN	J. POLSKI MGR ZAJĄC E. sala 6 EGZAMIN	
2. 8:50 – 9:35		J. ANGIELSKI MGR J.PAŃCZYK GR. 1 sala 7/ MGR A. DĘGA GR 2 sala 11 EGZAMIN		J. POLSKI MGR MICHALCZYK R. sala 16 EGZAMIN	J. ANGIELSKI GR 2 LIC. WOLNY S. sala nr 9 GR 1 MGR MUSIOLIK-MARZEC M. sala 15 EGZAMIN	J. POLSKI MGR ZAJĄC E. sala 6 EGZAMIN	
3. 9:40 – 10:25	INFORMATYKA MGR BRZEZIAK T GR 2. sala nr 14 EGZAMIN	J. ANGIELSKI MGR J.PAŃCZYK GR. 1 sala 7/ MGR A. DĘGA GR 2 sala 11 EGZAMIN		J. POLSKI MGR MICHALCZYK R. sala 16 EGZAMIN	J. ANGIELSKI GR 2 LIC. WOLNY S. sala nr 9 GR 1 MGR MUSIOLIK-MARZEC M. sala 15 EGZAMIN	J. POLSKI MGR ZAJĄC E. sala 6 EGZAMIN	
4. 10:40 – 11:25	J. POLSKI MGR ZAJĄC E. sala 6 EGZAMIN		J. ANGIELSKI GR 2 LIC. WOLNY S. sala nr 9 GR 1 MGR MUSIOLIK- MARZEC M. sala 15 EGZAMIN	J. ANGIELSKI MGR J.PAŃCZYK GR. 1 sala 7/ MGR A. DĘGA GR 2 sala 11 EGZAMIN	INFORMATYKA MGR BRZEZIAK T GR 1. sala nr 14 EGZAMIN		MATEMATYKA MGR SKWAREK A. sala 8 EGZAMIN
5. 11:30 – 12:15	J. POLSKI MGR ZAJĄC E. sala 6 EGZAMIN		J. ANGIELSKI GR 2 LIC. WOLNY S. sala nr 9 GR 1 MGR MUSIOLIK- MARZEC M. sala 15 EGZAMIN	J. ANGIELSKI MGR J.PAŃCZYK GR. 1 sala 7/ MGR A. DĘGA GR 2 sala 11 EGZAMIN	MATEMATYKA MGR BRZEZIAK T. sala 1 EGZAMIN		MATEMATYKA MGR SKWAREK A. sala 8 EGZAMIN

6. 12:20 – 13:05	J. POLSKI MGR ZAJĄC E. sala 6 EGZAMIN		J. ANGIELSKI GR 2 LIC. WOLNY S. sala nr 9 GR 1 MGR MUSIOLIK- MARZEC M. sala 15 EGZAMIN	J. ANGIELSKI MGR J.PAŃCZYK GR. 1 sala 7/ MGR A. DĘGA GR 2 sala 11 EGZAMIN	MATEMATYKA MGR BRZEZIAK T. sala 1 EGZAMIN		MATEMATYKA MGR SKWAREK A. sala 8 EGZAMIN
7. 13:10 – 13:55	MATEMATYKA MGR SKWAREK A. sala 8 EGZAMIN				MATEMATYKA MGR BRZEZIAK T. sala 1 EGZAMIN		
8. 14:00 – 14:45	MATEMATYKA MGR SKWAREK A. sala 8 EGZAMIN						
9. 14:50 – 15:35	MATEMATYKA MGR SKWAREK A. sala 8 EGZAMIN						