

	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek	
7						15 30 45
8	SILNIKI SPALINOWE s. A100 IBS	język angielski RSJ		AUTOMATYKA s. B7 IBS		15 30 45
9						
10	GL 1 Silniki spalinowe s. B4 IBS	WYTRZYMAŁOŚĆ MATERIAŁÓW s. B11 IBS tydz. A	METROLOGIA WARSZTATOWA s. B11 IBS tydz. B	GL 1 Automatyka s. B7 IBS		15 30 45
11						
12		język niemiecki RSJ		INŻYNIERIA MATERIAŁOWA s. A100 IBS		15 30 45
13	TECHNIKA W OCHRONIE ŚRODOWISKA s. B8 IBS tydz. A	GI 1 Technika w ochronie środowiska s. B8 IBS tydz. B	GI 1 Wytrzymałość materiałów s. C206 IBS	MASZYNY UPRAWOWE I SIEWNE s. C208 IBS		15 30 45
14						
15	GI 1 Inżynieria materiałowa s. B7 IBS	GI 1 Metrologia warsztatowa s. C206 IBS	GI 1 Maszyny uprawowe i siewne s. C208 IBS			15 30 45
16						15 30 45
17						15 30 45
18						15 30 45
19						15 30 45

Automatyka 30 30 GL
Inżynieria materiałowa 30 45 GL
Język obcy 0 26 GI
Maszyny uprawowe i siewne 30 30 GL
Metrologia warsztatowa 15 45 GL

Silniki spalinowe 30 30 GL
Technika w ochronie środowiska 15 15 GI
Wytrzymałość materiałów 15 30 GL

SALE :
IBS: Katedra Inżynierii Biosystemów, ul. Wojska Polskiego 50 (sale A i B wysoki budynek, sale C niski)