

	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek	
7						
8		INŻYNIERIA PRODUKCJI ZWIERZĘCEJ s. B11 IBS tydz. A	język angielski, język niemiecki RSJ		SILNIKI I POJAZDY s. B11 IBS tydz. A	
9		GL1 Inżynieria produkcji zwierzęcej s. B11 IBS tydz. B				
10		METODY NUMERYCZNE s. A209 IBS	PROGRAMOWANIE APLIKACJI INTERNETOWYCH s. A204 IBS		GL1 Silniki i pojazdy s. B11 IBS	
11						
12		GI1 Metody numeryczne s. A200 IBS	GI1 Programowanie aplikacji internetowych s. A204 IBS		BUDOWA I UŻYTKOWANIE MASZYN s. B11 IBS tydz. A	GL1 Budowa i użytkowanie maszyn s. B11 IBS tydz. B
13						
14		SYSTEMY WBUDOWANE s. A209 IBS			PROGRAMOWANIE WIZUALNE 5x s. A200 IBS	GI1 Programowanie wizualne 10x s. A200 IBS
15		GL1 Systemy wbudowane s. A209 IBS				
16						
17						
18						
19						

Budowa i użytkowanie maszyn B 15 15 GI
 Inżynieria produkcji zwierzęcej 15 15 GI
 Język obcy O 24 GI
 Metody numeryczne 30 30 GI
 Programowanie aplikacji internetowych 30 30 GI

Programowanie wizualne 15 30 GI
 Silniki i pojazdy A 15 30 GI
 Systemy wbudowane 15 30 GI

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