



Wydział Zarządzania i Modelowania Komputerowego																
1	Inżynieria danych	1 st	s	13,00	13,00	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	Inżynieria danych	1 st	ns	13,00	13,00	7	14350	2050	750	650	650	-	-	-	-	-
3	Ekonomia	1 st	s	13,00	13,00	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	Ekonomia	2 st	s	13,00	13,00	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	Ekonomia	1 st	ns	13,00	13,00	6	12300	2050	750	650	650	-	-	-	-	-
6	Ekonomia	2 st	ns	13,00	13,00	4	8200	2050	750	650	650	-	-	-	-	-
7	Logistyka	1 st	s	13,00	13,00	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	Logistyka	1 st	ns	13,00	13,00	7	14350	2050	750	650	650	-	-	-	-	-
9	Zarządzanie i inżynieria produkcji	1 st	s	13,00	13,00	7	-	-	-	-	-	151	151	7	31633	4519
10	Zarządzanie i inżynieria produkcji	2 st	s	13,00	13,00	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	Zarządzanie i inżynieria produkcji	1 st	ns	13,00	13,00	7	14350	2050	750	650	650	-	-	-	-	-
12	Zarządzanie i inżynieria produkcji	2 st	ns	13,00	13,00	3	6150	2050	750	650	650	-	-	-	-	-
Wydział Inżynierii Środowiska, Geomatyki i Energetyki																
1	Geodezja i kartografia	1 st	s	13,50	13,50	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	Geodezja i kartografia	2 st	s	13,50	13,50	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Geodezja i kartografia	1 st	ns	13,50	13,50	8	16800	2100	700	700	700	-	-	-	-	-
4	Geodezja i kartografia	2 st	ns	13,50	13,50	4	8400	2100	700	700	700	-	-	-	-	-
5	Inżynieria środowiska	1 st	s	13,50	13,50	7	-	-	-	-	-	151	151	7	31633	4519
6	Inżynieria środowiska	2 st	s	13,50	13,50	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	Inżynieria środowiska	1 st	ns	13,50	13,50	8	16800	2100	700	700	700	-	-	-	-	-
8	Inżynieria środowiska	2 st	ns	13,50	13,50	4	8400	2100	700	700	700	-	-	-	-	-
9	Odnawialne źródła energii	1 st	s	13,50	13,50	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	Odnawialne źródła energii	2 st	s	13,50	13,50	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	Odnawialne źródła energii	1 st	ns	13,50	13,50	8	16800	2100	700	700	700	-	-	-	-	-
12	Odnawialne źródła energii	2 st	ns	13,50	13,50	4	8400	2100	700	700	700	-	-	-	-	-

s - studia stacjonarne

ns - studia niestacjonarne

