

**I rok studiów II stopnia stacjonarnych, kierunek: zarządzanie zmianą społeczną  
semestr letni 2023-2024**

godzina	poniedziałek	wtorek	środa	czwartek	piątek
8.00-8.15		8.00-9.30, jęz. angielski B2+, mgr M. Galimska, sala nr 0.312; <b>8.00-9.30, mgr B. Panek, język angielski B2+, sala nr 3.107</b>	8.00-9.30, dr Jakub Kołodziejczyk, instrumentarium badawcze II (analiza danych i wnioskowanie), 30h ćw., sala nr 3.202	8.30-11.50, dr hab. M. Lewandowski, metody projektowania rozwiązań, 50h ćw., 10h warsztat, sala nr 3.103	
8.15-8.30					
8.30-8.45					
8.45-9.00					
9.00-9.15					
9.15-9.30					
9.30-9.45					
9.45-10.00		9.45-11.15, mgr B. Panek, język angielski B2+, sala nr 3.107	9.45-11.15, dr Jakub Kołodziejczyk, procesy grupowe, 20h ćw, 10h warsztat, sala nr 3.202		
10.00-10.15					
10.15-10.30					
10.30-10.45					
10.45-11.00					
11.00-11.15					
11.15-11.30					
11.30-11.45		11.30-13.00, mgr B. Panek, jęz. angielski B2+, sala nr 3.107		12.00-13.50, dr A. Morgan, mechanizmy zmiany społecznej, wykt. (29 II, 14 III, 4 IV, 18 IV, 9 V, 23 V); ćw. (7 III, 21 III, 11 IV, 25 IV, 16 V, 6 VI),sala nr 3.103	
11.45-12.00					
12.00-12.15					
12.15-12.30					
12.30-12.45					
12.45-13.00					
13.00-13.15					
13.15-13.30		13.15-14.45, dr L. Koba, etyczno-prawne uwarunkowania zmiany społecznej, ćw. (5 III, 19 III, 9 IV, 23 IV, 7 V, 21 V, 4 VI), wykt. (27 II, 12 III, 26 III, 16 IV, 30 IV, 14 V, 28 V), sala nr 3.107		14.00-15.50, dr hab. M. Lewandowski, laboratorium zmiany: projektowanie, 30h ćw, sala nr 3.103	
13.30-13.45					
13.45-14.00					
14.00-14.15					
14.15-14.30					
14.30-14.45					
14.45-15.00					
15.00-15.15					
15.15-15.30					
15.30-15.45					
15.45-16.00					
16.00-16.15					
16.15-16.30					
16.30-16.45					
16.45-17.00					
17.00-17.15					
17.15-17.30					
17.30-17.45					
17.45-18.00					
18.00-18.15					
18.15-18.30					
18.30-18.45					
18.45-19.00					
19.00-19.15					
19.15-19.30					
19.30-19.45					
19.45-20.00					
20.00-20.15					
20.15-20.30					
20.30-20.45					
20.45-21.00					