

WZ P.Cz. Studia stacjonarne I stopnia, kierunek: BEZPIECZEŃSTWO I HIGIENA PRACY,
semestr 4 letni 2016/2017

Dzień godzina	ŚRODA
	Grupa 1
8.15-9.00	W. Podstawy metrologii, Prof. Jędrzejczyk, 404z
9.15-10.00	Lab. Podstawy metrologii, Prof. Jędrzejczyk, 404z
10.10-10.55	Lab. Analiza i ocena zagrożeń
11.05-11.50	Mgr Niciejewska, 404z
12.00-12.45	W. Zagrożenia cywilizacyjne Prof. Pachura, 205z
12.55-13.40	W. Badanie wypadków przy pracy i chorób zawodowych <i>elearning</i> Dr Bajdor, A19
13.50-14.35	Ć. Badanie wypadków przy pracy i chorób zawodowych <i>elearning</i> Dr Bajdor, A19
14.40-15.25	Proj. Badanie wypadków przy pracy i chorób zawodowych <i>elearning</i> Dr Bajdor, A19
15.30-16.15	W. Rachunek kosztów dla inżynierów, <i>elearning</i> Prof. Ślusarczyk, 011z

Dzień godzina	CZWARTEK
	Grupa 1
8.15-9.00	W. Zarządzanie projektami w obszarze BHP Dr Roman, A17
9.15-10.00	Ćw. Zarządzanie projektami w obszarze BHP Dr Roman, A17
10.10-10.55	Język obcy
11.05-11.50	Studium Języków Obcych
12.00-12.45	
12.55-13.40	Proj. Bezpieczeństwo użytkowania obiektów budowlanych i pomieszczeń Dr Konodyba - Rorat, B5
13.50-14.35	Ćw. Rachunek kosztów dla inżynierów, dr Gondro, B5
14.40-15.25	Ćw. Zagrożenia cywilizacyjne, mgr Rozpondek, B5
15.30-16.15	W. Techniki wytwarzania II, Dr Żywiołek, B5
16.20-17.05	Proj. Techniki wytwarzania II, Dr Żywiołek, B5

w. Bezpieczeństwo użytkowania obiektów budowlanych i pomieszczeń, elearning, 15 godzin, dr Babicz

Dzień godzina	PIĄTEK
	Grupa 1
9.15-10.00	W. Analiza i ocena zagrożeń Dr Babicz, S-20
10.10-10.55	
11.05-11.50	W. Systemy oceny zgodności i certyfikacji Dr Sygut, S-20
12.00-12.45	Ćw. Systemy oceny zgodności i certyfikacji Dr Sygut, S-20
12.55-13.40	W. Bezpieczeństwo użytkowania maszyn i urządzeń Prof. Bajdur, S-20
13.50-14.35	Ć. Bezpieczeństwo użytkowania maszyn i urządzeń Prof. Bajdur, S-20
14.40-15.25	Proj. Bezpieczeństwo użytkowania maszyn i urządzeń Prof. Bajdur, S-20