

Kierunek: Bezpieczeństwo wewnętrzne II STOPIEŃ rok studiów: drugi (II) semestr: trzeci (III) rok akademicki: 2020/2021

Tygodnie nieparzyste (I): 01-02 październik, 12-16 październik, 26-30 październik, 09-10, 12-13 listopad, 23-27 listopad, 07-11 grudzień 2020 r., 4-5, 7-8 styczeń, 18-22 styczeń 2021 r.

GODZINY	PONIEDZIAŁEK	WTOREK		ŚRODA	CZWARTEK	PIĄTEK	SOBOTA
8.00 - 9.30		Organizacja i zarządzanie w ratownictwie medycznym Wykład mgr inż. Maciej Maruszak s. aula F					
9.40 - 11.10		Organizacja i zarządzanie w ratownictwie medycznym Ćwiczenia mgr inż. Maciej Maruszak s. aula F					
11.20 - 12.50		Język obcy (angielski) mgr L. Lewicka s. 213 A	Język obcy (niemiecki) mgr Sylwia Lenkiewicz-Konik s. 210A				
13.00 - 14.30							
14.30 - 15.10							
15.10 - 16.40							
16.50 - 18.20							
18.30 - 20.00		Procedury angażowania sił zbrojnych do zadań na rzecz bezpieczeństwa wewnętrznego - WOT Ćwiczenia mgr M. Cyparski s. aula F					

Metodologia badań naukowych 15 g. (seminarium): dr hab. inż. S. Rysz, dr J. Ziobro, dr R. Oleszkowicz, dr M. Materniak w terminie ustalonym z promotorem

Praktyki 160 godz.

Kierunek: Bezpieczeństwo wewnętrzne II STOPIEŃ rok studiów: drugi (II) semestr: trzeci (III) rok akademicki: 2020/2021

Tygodnie parzyste (II): 05-09 październik, 19-23 październik, 02-06 listopad, 16-20 listopad, 30 listopad, 01-04 grudzień, 14-18 grudzień 2020 r., 11-15 styczeń 2021 r.

GODZINY	PONIEDZIALEK	WTOREK	ŚRODA	CZWARTEK	PIĄTEK	SOBOTA
8.00 - 9.30						Medycyna wypadków masowych i mnogich Wykład mgr H. Marek s. konferencyjna A
9.40 - 11.10					Planowanie, zarządzanie jakością i ciągłością działania w bezpieczeństwie wewnętrznym Wykład dr hab. inż. S. Rysz s. aula F	Medycyna wypadków masowych i mnogich Ćwiczenia mgr H. Marek s. konferencyjna A
11.20 - 12.50					System zapewniania bezpieczeństwa wewnętrznego - struktura, podmioty, zadania Wykłady dr J. Ziobro s. aula F	Procedury angażowania sił zbrojnych do zadań na rzecz bezpieczeństwa wewnętrznego - WOT Wykład dr inż. B. Kołcz s. konferencyjna A
13.00 - 14.30					Metodologia badań naukowych Wykład dr hab. inż. S. Rysz s. aula F	Planowanie, zarządzanie jakością i ciągłością działania w bezpieczeństwie wewnętrznym Ćwiczenia dr inż. B. Kołcz s. konferencyjna A
14.30 - 15.10						
15.10 - 16.40					Ewakuacja ludzi i mienia Wykłady dr J. Ziobro s. 210 A	System zapewniania bezpieczeństwa wewnętrznego - struktura, podmioty, zadania Ćwiczenia dr R. Oleszkowicz s. konferencyjna A
16.50 - 18.20				Technologia informacyjna /c/ dr hab. inż. S. Rysz Zajęcia on-line (MS Teams) gr.1	Ewakuacja ludzi i mienia Ćwiczenia dr J. Ziobro s. 110 B	
18.30 - 20.00				Technologia informacyjna /c/ dr hab. inż. S. Rysz Zajęcia on-line (MS Teams) gr.2	Techniki samoobrony Ćwiczenia mgr A. Słoniewski hala sportowa (Centrum Sportowo-Dydaktyczne)	

Metodologia badań naukowych 15 g. (seminarium): dr hab. inż. S. Rysz, dr J. Ziobro, dr R. Oleszkowicz, dr M. Materniak w terminie ustalonym z promotorem

Praktyki 160 godz.