

Załącznik nr 2

BEZPIECZEŃSTWO WEWNĘTRZNE - NIESTACJONARNE STUDIA DRUGIEGO STOPNIA										
Lp.	Zajęcia	KOD	Liczba ECTS	Liczba godzin			Wykład	Ćwiczenia	Laboratorium	Forma zaliczenia
				Do realizacji ze studentami	Nauka własna studentów	Ogółem				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
SEMESTR 1										
1	Język obcy	JO	3	18	57	75	-	18		Z
2	Strategie bezpieczeństwa wewnętrznego	SBW	3	27	48	75	18	9		E
3	Edukacja dla bezpieczeństwa	HBWwP	4	18	82	100	9	9		Z
4	Komunikowanie społeczne	KS	3	18	57	75	9	9		Z
5	Organizacja i funkcjonowanie administracji publicznej	OiFAP	5	27	98	125	9	18		E
6	Elementy logiki	EL	2	9	41	50	9	-		Z
7	Bezpieczeństwo państwa i obywateli	BPIO	4	27	73	100	9	18		Z
8	Psychologia społeczna	PS	4	27	73	100	18	9		Z
9	Wychowanie fizyczne	WF	0	18	0	18	0	18		Z
10	Konflikty polityczne świata	KPS	2	18	32	50	18	0	0	Z
RAZEM			30	207	561	768	99	108	0	
SEMESTR 2										
11	Język obcy	JO	3	18	57	75	-	18		Z
12	Prawno-funkcjonalne aspekty bezpieczeństwa wewnętrznego	PFABW	5	18	107	125	9	9		E
13	Pozarządowe instytucje i organizacje bezpieczeństwa	PIiOB	4	18	82	100	9	9		Z
14	Metodologia badań nad bezpieczeństwem	MBnB	4	18	82	100	9	9		Z
15	Sytuacje kryzysowe, kryzysy i patologie społeczne	SKKiPS	5	18	107	125	9	9		E
16	Zarządzanie jakością w bezpieczeństwie	ZJwB	4	18	82	100	9	9		
17	Wychowanie fizyczne	WF	0	18		18		18		Z
18	Geopolityczne uwarunkowania bezpieczeństwa wewnętrznego	GUBW	5	45	80	125	30	15		Z
RAZEM			30	171	597	768	75	96	0	-
SEMESTR 3										
19	Język obcy	JO	3	18	57	75	-	18		E
20	Współpraca międzynarodowa w bezpie	WMwBW	4	27	73	100	9	18		E
21	Zasilanie logistyczne w bezpieczeństwie	ZLwB	4	27	73	100	9	18		Z
22	Siły Zbrojne w bezpieczeństwie wewnętrznym	SZwBW	4	18	82	100	9	9		Z
23	Infrastruktura krytyczna	IK	6	27	123	150	18	9		Z
24	Rozpoznawanie i prognozowanie stanów zagrożenia	PIRSZ	4	20	80	100	12	8		Z
25	Proseminarium	PRSEM	2	16	34	50	-	16		Z
26	Praktyka zawodowa	PZ	3	80	0	80	0	0		Z

BEZPIECZEŃSTWO WEWNĘTRZNE - NIESTACJONARNE STUDIA DRUGIEGO STOPNIA

Lp.	Zajęcia	KOD	Liczba ECTS	Liczba godzin			Wykład	Ćwiczenia	Laboratorium	Forma zaliczenia
				Do realizacji ze studentami	Nauka własna studentów	Ogółem				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
RAZEM			30	233	522	755	57	96	0	
ŁĄCZNIE			90	611	1680	2291	231	300	0	-
SEMESTR 4										
A – Zajęcia z obszaru „ Zarządzanie systemami bezpieczeństwa”										
27	Systemy bezpieczeństwa w UE	SBwUE	2	18	32	50	9	9		Z
28	Działania zintegrowane służb bezpieczeństwa	DZSB	4	18	82	100	9	9		E
29	Zarządzanie systemami bezpieczeństwa wewnętrznego	ZSBW	4	27	73	100	9	18		E
30	Zarządzanie w sytuacji kryzysowej i w kryzysie	ZwSKiwK	4	27	73	100	9	18		E
31	Zarządzanie jakością w instytucjach bezpieczeństwa	ZJwIB	2	18	32	50	9	9		Z
32	Symulacyjna gra decyzyjna	SGD	2	18	32	50	0	0	18	Z
33	Praca dyplomowa(przygotowanie pracy, egzamin dyplomowy)	PD	12	15	285	300	0	15		Z
RAZEM			30	141	609	750	45	78	18	-
OGÓŁEM			120	752	2289	3041	276	378	18	-
SEMESTR 4										
B – Zajęcia z obszaru „ Ochrona ludności i mienia”										
27	Podstawy prawne ochrony ludzi i mienia	PPOLiM	2	18	32	50	9	9		Z
28	Ewakuacja ludzi i mienia	ELiM	2	18	32	50	9	9		Z
29	Bezpieczeństwo imprez masowych	BIM	4	27	73	100	9	18		E
30	Obrona cywilna, ochrona ludności i pomoc humanitarna	OCOLiPH	4	27	73	100	9	18		E
31	Strategie zapobiegania przestępczości	SZP	4	18	82	100	9	9		E
32	Symulacyjna gra decyzyjna	SGD	2	18	32	50	0	0	18	Z
33	Praca dyplomowa (przygotowanie pracy, egzamin dyplomowy)	PD	12	15	285	300	0	15		Z
RAZEM			30	141	504	900	45	78	18	-
OGÓŁEM			120	752	2184	3191	276	378	18	-
SEMESTR 4										
C – Zajęcia z obszaru „ Bezpieczeństwo europejskie" (realizowana w jęz. polskim i angielskim)										
27	Integracja i prawo UE	IiPUE	4	18	82	100	18			E
28	Zagrożenia bezpieczeństwa w Europie	ZRW	4	46	54	100	28	18		Z
29	Zarządzanie kryzysowe w UE	ZKwUE	4	18	82	100	9	9		Z
30	Bezpieczeństwo wewnętrzne UE	BWUE	4	27	73	100	18	9		E
31	Symulacyjna gra decyzyjna	SGD	2	18	32	50	0	0	18	Z
32	Praca dyplomowa(przygotowanie pracy, egzamin dyplomowy)	PD	12	15	285	300	0	15		Z
RAZEM			30	142	608	750	73	51	18	-

BEZPIECZEŃSTWO WEWNĘTRZNE - NIESTACJONARNE STUDIA DRUGIEGO STOPNIA

Lp.	Zajęcia	KOD	Liczba ECTS	Liczba godzin			Wykład	Ćwiczenia	Laboratorium	Forma zaliczenia
				Do realizacji ze studentami	Nauka własna studentów	Ogółem				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
OGÓŁEM			120	753	2288	3041	304	351	18	-
Razem punkty ECTS uzyskiwane z bezpośrednim udziałem nauczyciela akademickiego lub innej osoby prowadzącej zajęcia = 30										