**BEZPIECZEŃSTWO WEWNĘTRZNE**

**STUDIA NIESTACJONARNE II STOPNIA**

**Specjalizacja: Zarządzanie kryzysowe**

**ROK II**

**SEMESTR LETNI 2023/2024**

# Terminy zajęć: 24-25.02.2024; 23-24.03.2024; 06.04.2024; 20-21.04. 2024; 08-09.06.2024;

# A/ W terminach: 24-25.02.2024; 23-24.03.2024; 20-21.04. 2024; 08-09.06.2024;

# SOBOTA - Aula Nowy Świat 69

**8:00-11:25** – *Konwersatorium językowe B2+* [konw. 18h] – dr hab. Jarosław Ćwiek-Karpowicz

**11.40- 15.05** *Rozwiązywanie konfliktów* [ćw. 18h] – dr Urszula Kurcewicz

**15:20-18:45** - *Ekstremizm polityczny* [konw. 18h] – prof. Rafał Chwedoruk

# NIEDZIELA

**8:00-11:25**  **-** *Kontrola i audyt w zakresie bezpieczeństwa* [w. 18h] – dr Artur Chełstowskis. Aula Nowy Świat 69

**11:40-15:05** - *Seminarium magisterskie*:

Dr hab. Daniel Mider – s. 05 GA

Prof. Grzegorz Gudzbeler s. 307 GA

Dr hab. Sebastian Kozłowski – s. 316 GA

Dr hab. Jacek Zaleśny – s. 1 KP 3

**15:20 -18:45** *- Klęski żywiołowe i awarie techniczne* [konw. 18h] *–* dr Antoni Morawski s. Aula Nowy Świat 69

**B/ Sobota: (tylko) 06.04.2024 s. 4-5 NŚ 67**

**8:00-9:55**- *Więziennictwo w systemie bezpieczeństwa państwa* polskiego OGUN – ppłk dr Dariusz Fudali

**10:10-12:05** *- Więziennictwo w systemie bezpieczeństwa państwa polskiego* OGUN –ppłk dr Dariusz Fudali

**12:20-14:15** - *Więziennictwo w systemie bezpieczeństwa państwa polskiego* OGUN –ppłk dr Dariusz Fudali

**14:30-16:25 -** *Więziennictwo w systemie bezpieczeństwa państwa polskiego*OGUN –ppłk dr Dariusz Fudali

W trakcie IV semestru studiów należy zaliczyć:

- 2 egzaminy: Kontrola i audyt w zakresie bezpieczeństwa (egzamin pisemny); Ekstremizm polityczny (egzamin pisemny)

- zal/oc: konwersatorium językowe b2+; Klęski żywiołowe i awarie techniczne (spec-ZK -test); Rozwiązywanie konfliktów (spec-ZK- esej),

- przedmiot fakultatywny OGUN (zal/oc)

- seminarium magisterskie (zal/praca magisterska)

[konw. 18] realizacja 18-godzinnego konwersatorium

[w 18] realizacja 18-godzinnego wykładu

[ćw 18] realizacja 18-godzinnych ćwiczeń