|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Semestr letni  **I ROK** | | | Kierunek **BEZP. NARODOWE** specj. **Cyberbezpieczeństwo II0** | | | | **Rok 2023/2024** | |
| Godzina | Poniedziałek | Wtorek | | Środa | Czwartek | Piątek | Uwagi | w.4 |
| 8.00-9.30 |  | Seminarium magisterskie | | Cyberprzestępczość  Dr J. Kięczkowska CA (10 godz.)  Cyberterroryzm  Dr J. Kięczkowska CA (10 godz.)  Cyberwojna  Dr J. Kięczkowska CA (10 godz.)  s.A.2.22 | j. rosyjski s.A.3.12  Mgr L. Kędzierska  j. hiszpański s. 537 Nowa Humanistyka, pl. M.C.Skłodowskiej 4a mgr M. Jankiewicz-Steinbrich |  | **Obowiązuje 1 przedmioty fakultatywny PF** | |
| 9.40-11.10 | Współczesne konflikty etniczne w Europie  Dr hab. E. Godlewska, prof. UMCS PF s. A.2.02 | Globalne instytucje bezpieczeństwa  Dr A. Szumowski  CA s. A.3.25 **godz. 9.35-11.05 IPS** | | j. angielski s.A.2.21  Mgr T. Trautman |  |  |
| 11.20-12.50 | Globalne instytucje bezpieczeństwa  Dr hab. D. Kondrakiewicz  WY s. A.2.13 **IIPS**  Ryzyko i analiza ryzyka  Dr hab. A. Moraczewska  CA s. A.2.22 **IPS** | Nowe media i komunikacja cyfrowa  Dr J. Kięczkowska  WY s.A.3.14 **godz. 11.10-12.40** | |  | Bezpieczeństwo zewn. państwa we współczesnej polskiej myśli politycznej Dr M. Gancewski  CA s. A.2.13 **IPS** |  |
| 13.00-14.30 | Stosunki międzynarodowe w Zatoce Perskiej  Dr B. Bojarczyk PF s. A.3.25 | Zarządzanie bezpieczeństwem informacji  Dr M. Miśkiewicz  WY s. 212 (II piętro, Instytut Informatyki, ul. Akademicka 9) | |  | Bezpieczeństwo infrastruktury krytycznej  Dr hab. Dr J. Misiągiewicz P  F s. A.2.02 |  |
| 14.40-16.10 |  | Zarządzanie bezpieczeństwem informacji  Dr M. Miśkiewicz  CA s. 212 (II piętro, Instytut Informatyki, ul. Akademicka 9) | | Koncepcja bezpieczeństwa jednostki ludzkiej  Dr J. Rybczyńska  WY s. A.3.26 **(10 godz. od 6.III)** | Państwa upadające  Dr G. Gil WY s. A.3.13 **(10 godz. od 29.II)** |  |
| 16.20-17.50 | Survival  Kpt. D. Paszkowski CA s. A.2.26 |  | |  |  |  |
| 18.00-19.30 |  |  | |  |  |  |
| 19.40-21.10 |  |  | |  |  |  |