

Ochrona informacji niejawnych i administracja bezpieczeństwa informacji

Plan I semestru 2022/2023

| Zjazd | Data | Termin | Prowadzący | Moduł |
|-------|--------------------------|-------------------------------------|--|--|
| 1 | 22.10.2022 zdalny | 8 ³⁰ -9 ³⁰ | Organizatorzy Studiów | Spotkanie organizacyjne |
| | | 9 ³⁰ -10 ⁰⁰ | | Inauguracja |
| | | 10 ⁰⁰ -16 ³⁰ | plk dr Stanisław Małecki | Ochrona informacji niejawnych (zasady OIN) [W5, L3] |
| | 23.10.2022 zdalny | 9 ⁰⁰ -13 ⁵⁰ | prof. dr hab. Sławomir Zalewski | Wybrane problemy bezpieczeństwa narodowego [W5, L1] |
| 2 | 5.11.2022 zdalny | 9 ⁰⁰ -13 ⁵⁰ | plk mgr Kazimierz Ślusarczyk | Bezpieczeństwo przemysłowe i tajemnica przedsiębiorstwa [W3, L3] |
| | 6.11.2022 zdalny | 9 ⁰⁰ -14 ⁴⁰ | mgr Elżbieta Bińczyk | Ochrona informacji niejawnych (kancelaria tajna) [W2, L5] |
| 3 | 19.11.2022 e-learning | | plk dr Stanisław Małecki | Ochrona informacji niejawnych (zasady OIN) [W2, L2] |
| | | | plk mgr Kazimierz Ślusarczyk | Bezpieczeństwo przemysłowe i tajemnica przedsiębiorstwa [W1, L1] |
| | 20.11.2022 e-learning | | prof. dr hab. Sławomir Zalewski | Wybrane problemy bezpieczeństwa narodowego [W1, L1] |
| | | | mgr Elżbieta Bińczyk | Ochrona informacji niejawnych (kancelaria tajna) [L2] |
| | | prof. dr hab. inż. Robert Koprowski | Bezpieczeństwo systemów i sieci teleinformatycznych [W1, L1] | |
| 4 | 3.12.2022 zdalny | 9 ⁰⁰ -12 ¹⁰ | prof. dr hab. Grażyna Szpor | Infrastruktura informacyjna [W4] |
| | | 12 ²⁰ -13 ⁵⁰ | mgr Maria Styblińska | Infrastruktura informacyjna [L2] |
| | 4.12.2022 zdalny | 9 ⁰⁰ -10 ³⁰ | prof. dr Katarzyna Trynda | Infrastruktura informacyjna [L2] |
| 5 | 17.12.2022 e-learning | | kmdr por. rez. mgr Marek Anzel | Bezpieczeństwo systemów i sieci teleinformatycznych [W1, L1] |
| | | | prof. dr hab. Grażyna Szpor | Infrastruktura informacyjna [W2] |
| | | | prof. dr Katarzyna Trynda | Infrastruktura informacyjna [L2] |
| | 18.12.2022 e-learning | | mgr Maria Styblińska | Infrastruktura informacyjna [L2] |
| | | | dr inż. Andrzej Wójcik | Ochrona informacji niejawnych (środki ochrony informacji) [W2, L2] |
| 6 | 14.01.2023 zdalny | 9 ⁰⁰ -15 ³⁰ | kmdr por. rez. mgr Marek Anzel | Bezpieczeństwo systemów i sieci teleinformatycznych [W5, L3] |
| | 15.01.2023 zdalny | 9 ⁰⁰ -12 ⁰⁵ | prof. dr hab. inż. Robert Koprowski | Bezpieczeństwo systemów i sieci teleinformatycznych [W3, L1] |
| | | 12 ¹⁵ -13 ⁰⁰ | plk dr Stanisław Małecki | EGZAMIN: Ochrona informacji niejawnych (e-learning) |
| | | 13 ⁰⁰ -17 ⁰⁰ | dr inż. Andrzej Wójcik | Ochrona informacji niejawnych (środki ochrony informacji) [W2, L3] |

zjazd zdalny – zajęcia w formie kontaktowej, synchronicznej z prowadzącym na platformie MS Teams

zjazd e-learning – zajęcia na platformie e-learningowej Moodle, w formie asynchronicznej, jeśli wymagany kontakt z prowadzącym – email platforma