

# Ochrona informacji niejawnych i administracja bezpieczeństwa informacji

## Plan I semestru 2022/2023

| Zjazd | Data                     | Termin                              | Prowadzący   | Moduł  |
|-------|--------------------------|-------------------------------------|--|--|
| 1     | 22.10.2022<br>zdalny     | 8 <sup>30</sup> -9 <sup>30</sup>    | Organizatorzy Studiów  | Spotkanie organizacyjne  |
|       |                          | 9 <sup>30</sup> -10 <sup>00</sup>   |  | Inauguracja  |
|       |                          | 10 <sup>00</sup> -16 <sup>30</sup>  | ptk dr Stanisław Małecki                                     | Ochrona informacji niejawnych (zasady OIN) [W5, L3]                |
|       | 23.10.2022<br>zdalny     | 9 <sup>00</sup> -13 <sup>50</sup>   | prof. dr hab. Sławomir Zalewski                              | Wybrane problemy bezpieczeństwa narodowego [W5, L1]                |
| 2     | 5.11.2022<br>zdalny      | 9 <sup>00</sup> -13 <sup>50</sup>   | ptk mgr Kazimierz Ślusarczyk                                 | Bezpieczeństwo przemysłowe i tajemnica przedsiębiorstwa [W3, L3]   |
|       | 6.11.2022<br>zdalny      | 9 <sup>00</sup> -14 <sup>40</sup>   | mgr Elżbieta Bińczyk   | Ochrona informacji niejawnych (kancelaria tajna) [W2, L5]          |
| 3     | 19.11.2022<br>e-learning |                                     | ptk dr Stanisław Małecki                                     | Ochrona informacji niejawnych (zasady OIN) [W2, L2]                |
|       |                          |                                     | ptk mgr Kazimierz Ślusarczyk                                 | Bezpieczeństwo przemysłowe i tajemnica przedsiębiorstwa [W1, L1]   |
|       | 20.11.2022<br>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<br>zdalny      | 9 <sup>00</sup> -12 <sup>10</sup>   | prof. dr hab. Grażyna Szpor                                  | Infrastruktura informacyjna [W4]                                   |
|       |                          | 12 <sup>20</sup> -13 <sup>50</sup>  | mgr Maria Styblińska   | Infrastruktura informacyjna [L2]                                   |
|       | 4.12.2022<br>zdalny      | 9 <sup>00</sup> -10 <sup>30</sup>   | prof. dr Katarzyna Trynda                                    | Infrastruktura informacyjna [L2]                                   |
|       |                          | 10 <sup>40</sup> -15 <sup>30</sup>  | dr inż. Andrzej Wójcik                                       | Ochrona informacji niejawnych (środki ochrony informacji) [W2, L4] |
| 5     | 17.12.2022<br>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<br>e-learning |                                     | mgr Maria Styblińska   | Infrastruktura informacyjna [L2]                                   |
|       |                          |                                     | dr inż. Andrzej Wójcik                                       | Ochrona informacji niejawnych (środki ochrony informacji) [W2, L1] |
| 6     | 14.01.2023<br>zdalny     | 9 <sup>00</sup> -15 <sup>30</sup>   | kmdr por. rez. mgr Marek Anzel                               | Bezpieczeństwo systemów i sieci teleinformatycznych [W5, L3]       |
|       | 15.01.2023<br>zdalny     | 9 <sup>00</sup> -12 <sup>05</sup>   | prof. dr hab. inż. Robert Koprowski                          | Bezpieczeństwo systemów i sieci teleinformatycznych [W3, L1]       |
|       |                          | 12 <sup>15</sup> -13 <sup>00</sup>  | ptk dr Stanisław Małecki                                     | <b>EGZAMIN: Ochrona informacji niejawnych (e-learning)</b>         |

**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