

|  |   |   |  |
|--|---|---|--|
| <b>Kierunek</b>                            | <b>Inżynieria bezpieczeństwa pracy</b>                      |   |  |
| <b>Specjalizacja</b>                       |   |   |  |
| <b>Rok</b>                                 | 3   | <b>Tryb studiów</b>   | Niestacjonarne   |
| <b>Przedmiot</b>                           | <b>Prowadzący</b>   | <b>Termin</b>   | <b>Sposób realizacji*</b>  |
| <b>Środki bezpieczeństwa i ochrony II</b>  | Dr inż. Lucyna Herczyńska<br>Dr hab. inż. Jacek Leśnikowski | <b>25.06.2022<br/>godz. 11.15 - 12.30</b>   | Egzamin stacjonarny, pisemny.<br>Po zapisaniu się na konkretny termin drogą e-mailową u prowadzącego zajęcia (Dr Herczyńskiej) |
|  |   | <b>03.07.2022<br/>godz. 11.15 – 12.30</b>   |  |
|  |   | <b>17.09.2022<br/>godz. 11.15- 12.30</b>  |  |
| <b>Systemy zarządzania bezpieczeństwem</b> | Dr inż. Konrad Niziołek                                     | <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>27.04.2022, godz. 20:00 – termin „0”</b></li> <li>• <b>23.06.2022, godz. 20:00</b></li> <li>• <b>29.06.2022, godz. 20:00</b></li> <li>• <b>12.09.2022, godz. 20:00</b></li> </ul> | <b>Test WIKAMP</b>   |
|  |   |   |  |
|  |   |   |  |
|  |   |   |  |

- np. MStTeams, Webinarium, test wikamp lub inne, zgodne z komunikatami sztabu antykrzysowego dotyczącymi zdalnej realizacji zajęć