Zima 2021-2022 ZIP dzienny Inżynier symulacji

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Sala** | **Przedmiot** | **Kierunek** | **Grupa** | **Wykładowca** | **Od** | **Do** | **Dzień** | **Daty zajęć** |
| **Cieszyn WSB ul. Frysztacka 44 sala 302 (L)** | Modelowanie i optymalizacja systemów opieki zdrowotnej z wykorzystaniem oprogramowania symulacyjnego (FlexSim Healthcare) | 7 CIESZYN ZIP\_DI (W) 2018/2019/z | GSCW01-IS | mgr Jurczyk Krzysztof | 08:00 | 11:10 | So | 09/10 |
| **Cieszyn WSB ul. Frysztacka 44 sala 302 (L)** | Optymalizacja systemów ciągłych i przepływów z wykorzystaniem oprogramowania symulacyjnego (AnyLogic) | 7 CIESZYN ZIP\_DI (W) 2018/2019/z | GSCW01-IS | mgr Jurczyk Krzysztof | 11:20 | 14:35 | So | 09/10 |
| **Cieszyn WSB ul. Frysztacka 44 sala 302 (L)** | Optymalizacja systemów ciągłych i przepływów z wykorzystaniem oprogramowania symulacyjnego (AnyLogic) | 7 CIESZYN ZIP\_DI (W) 2018/2019/z | GSPCW01-IS | mgr Jurczyk Krzysztof | 18:05 | 19:35 | So | 09/10 |
| **Cieszyn WSB ul. Frysztacka 44 sala 302 (L)** | Optymalizacja systemów dyskretnych i ciągłych z wykorzystaniem oprogramowania symulacyjnego (OptQuest) | 7 CIESZYN ZIP\_DI (W) 2018/2019/z | GSCW01-IS | mgr Jurczyk Krzysztof | 14:45 | 17:55 | So | 09/10 |
| **Cieszyn WSB ul. Frysztacka 44 sala 303 (L)** | Modelowanie i optymalizacja systemów opieki zdrowotnej z wykorzystaniem oprogramowania symulacyjnego (FlexSim Healthcare) | 7 CIESZYN ZIP\_DI (W) 2018/2019/z | GSCW01-IS | mgr Jurczyk Krzysztof | 08:00 | 11:10 | So | 20/11 |
| **Cieszyn WSB ul. Frysztacka 44 sala 303 (L)** | Modelowanie i optymalizacja systemów opieki zdrowotnej z wykorzystaniem oprogramowania symulacyjnego (FlexSim Healthcare) | 7 CIESZYN ZIP\_DI (W) 2018/2019/z | GSCW01-IS | mgr Jurczyk Krzysztof | 08:00 | 12:50 | Ni | 21/11 |
| **Cieszyn WSB ul. Frysztacka 44 sala 303 (L)** | Optymalizacja systemów ciągłych i przepływów z wykorzystaniem oprogramowania symulacyjnego (AnyLogic) | 7 CIESZYN ZIP\_DI (W) 2018/2019/z | GSCW01-IS | mgr Jurczyk Krzysztof | 11:20 | 14:35 | So | 20/11 |
| **Cieszyn WSB ul. Frysztacka 44 sala 303 (L)** | Optymalizacja systemów ciągłych i przepływów z wykorzystaniem oprogramowania symulacyjnego (AnyLogic) | 7 CIESZYN ZIP\_DI (W) 2018/2019/z | GSPCW01-IS | mgr Jurczyk Krzysztof | 18:05 | 19:35 | Ni | 21/11 |
| **Cieszyn WSB ul. Frysztacka 44 sala 303 (L)** | Optymalizacja systemów dyskretnych i ciągłych z wykorzystaniem oprogramowania symulacyjnego (OptQuest) | 7 CIESZYN ZIP\_DI (W) 2018/2019/z | GSCW01-IS | mgr Jurczyk Krzysztof | 13:05 | 17:55 | Ni | 21/11 |
| **Cieszyn WSB ul. Frysztacka 44 sala 303 (L)** | Optymalizacja systemów dyskretnych i ciągłych z wykorzystaniem oprogramowania symulacyjnego (OptQuest) | 7 CIESZYN ZIP\_DI (W) 2018/2019/z | GSCW01-IS | mgr Jurczyk Krzysztof | 14:45 | 19:35 | So | 20/11 |
| **Cieszyn Platforma Microsoft Teams 01** | Optymalizacja systemów ciągłych i przepływów z wykorzystaniem oprogramowania symulacyjnego (AnyLogic) | 7 CIESZYN ZIP\_DI (W) 2018/2019/z | GSCW01-IS | mgr Jurczyk Krzysztof | 11:20 | 14:35 | So | 22/01 |
| **Cieszyn Platforma Microsoft Teams 04** | Modelowanie i optymalizacja systemów opieki zdrowotnej z wykorzystaniem oprogramowania symulacyjnego (FlexSim Healthcare) | 7 CIESZYN ZIP\_DI (W) 2018/2019/z | GSCW01-IS | mgr Jurczyk Krzysztof | 08:00 | 11:10 | So | 11/12 |
| **Cieszyn Platforma Microsoft Teams 04** | Optymalizacja systemów dyskretnych i ciągłych z wykorzystaniem oprogramowania symulacyjnego (OptQuest) | 7 CIESZYN ZIP\_DI (W) 2018/2019/z | GSCW01-IS | mgr Jurczyk Krzysztof | 08:00 | 11:10 | Ni | 12/12 |
| **Cieszyn Platforma Microsoft Teams 04** | Optymalizacja systemów dyskretnych i ciągłych z wykorzystaniem oprogramowania symulacyjnego (OptQuest) | 7 CIESZYN ZIP\_DI (W) 2018/2019/z | GSCW01-IS | mgr Jurczyk Krzysztof | 14:45 | 17:55 | Ni | 10/10 |
| **Cieszyn Platforma Microsoft Teams 05** | Optymalizacja systemów dyskretnych i ciągłych z wykorzystaniem oprogramowania symulacyjnego (OptQuest) | 7 CIESZYN ZIP\_DI (W) 2018/2019/z | GSCW01-IS | mgr Jurczyk Krzysztof | 14:45 | 17:55 | So | 11/12 |
| **Cieszyn Platforma Microsoft Teams 06** | Modelowanie i optymalizacja systemów opieki zdrowotnej z wykorzystaniem oprogramowania symulacyjnego (FlexSim Healthcare) | 7 CIESZYN ZIP\_DI (W) 2018/2019/z | GSCW01-IS | mgr Jurczyk Krzysztof | 08:00 | 11:10 | So | 22/01 |
| **Cieszyn Platforma Microsoft Teams 07** | Modelowanie i optymalizacja systemów opieki zdrowotnej z wykorzystaniem oprogramowania symulacyjnego (FlexSim Healthcare) | 7 CIESZYN ZIP\_DI (W) 2018/2019/z | GSCW01-IS | mgr Jurczyk Krzysztof | 11:20 | 14:35 | Ni | 10/10 |
| **Cieszyn Platforma Microsoft Teams 07** | Optymalizacja systemów ciągłych i przepływów z wykorzystaniem oprogramowania symulacyjnego (AnyLogic) | 7 CIESZYN ZIP\_DI (W) 2018/2019/z | GSPCW01-IS | mgr Jurczyk Krzysztof | 18:05 | 19:35 | So | 11/12 |
| **Cieszyn Platforma Microsoft Teams 08** | Optymalizacja systemów dyskretnych i ciągłych z wykorzystaniem oprogramowania symulacyjnego (OptQuest) | 7 CIESZYN ZIP\_DI (W) 2018/2019/z | GSCW01-IS | mgr Jurczyk Krzysztof | 18:05 | 19:35 | So | 08/01 |
| **Cieszyn Platforma Microsoft Teams 09** | Optymalizacja systemów ciągłych i przepływów z wykorzystaniem oprogramowania symulacyjnego (AnyLogic) | 7 CIESZYN ZIP\_DI (W) 2018/2019/z | GSPCW01-IS | mgr Jurczyk Krzysztof | 18:05 | 19:35 | Ni | 10/10 |
| **Cieszyn Platforma Microsoft Teams 09** | Optymalizacja systemów dyskretnych i ciągłych z wykorzystaniem oprogramowania symulacyjnego (OptQuest) | 7 CIESZYN ZIP\_DI (W) 2018/2019/z | GSCW01-IS | mgr Jurczyk Krzysztof | 08:00 | 11:10 | Ni | 24/10 |
| **Cieszyn Platforma Microsoft Teams 10** | Modelowanie i optymalizacja systemów opieki zdrowotnej z wykorzystaniem oprogramowania symulacyjnego (FlexSim Healthcare) | 7 CIESZYN ZIP\_DI (W) 2018/2019/z | GSCW01-IS | mgr Jurczyk Krzysztof | 08:00 | 11:10 | Ni | 23/01 |
| **Cieszyn Platforma Microsoft Teams 10** | Optymalizacja systemów dyskretnych i ciągłych z wykorzystaniem oprogramowania symulacyjnego (OptQuest) | 7 CIESZYN ZIP\_DI (W) 2018/2019/z | GSCW01-IS | mgr Jurczyk Krzysztof | 11:20 | 12:50 | Ni | 23/01 |
| **Cieszyn Platforma Microsoft Teams 13** | Optymalizacja systemów ciągłych i przepływów z wykorzystaniem oprogramowania symulacyjnego (AnyLogic) | 7 CIESZYN ZIP\_DI (W) 2018/2019/z | GSCW01-IS | mgr Jurczyk Krzysztof | 11:20 | 14:35 | So | 11/12 |
| **Platforma wirtualne laboratorium** | Modelowanie i optymalizacja systemów opieki zdrowotnej z wykorzystaniem oprogramowania symulacyjnego (FlexSim Healthcare) | 7 CIESZYN ZIP\_DI (W) 2018/2019/z | GSCW01-IS | mgr Jurczyk Krzysztof | 08:00 | 11:10 | So | 11/12 |
| **Platforma wirtualne laboratorium** | Optymalizacja systemów ciągłych i przepływów z wykorzystaniem oprogramowania symulacyjnego (AnyLogic) | 7 CIESZYN ZIP\_DI (W) 2018/2019/z | GSCW01-IS | mgr Jurczyk Krzysztof | 11:20 | 14:35 | So | 11/12 |
| **Platforma wirtualne laboratorium** | Optymalizacja systemów ciągłych i przepływów z wykorzystaniem oprogramowania symulacyjnego (AnyLogic) | 7 CIESZYN ZIP\_DI (W) 2018/2019/z | GSPCW01-IS | mgr Jurczyk Krzysztof | 18:05 | 19:35 | So | 11/12 |
| **Platforma wirtualne laboratorium** | Optymalizacja systemów dyskretnych i ciągłych z wykorzystaniem oprogramowania symulacyjnego (OptQuest) | 7 CIESZYN ZIP\_DI (W) 2018/2019/z | GSCW01-IS | mgr Jurczyk Krzysztof | 14:45 | 17:55 | So | 11/12 |