ZIP – inżynier symulacji ST

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Sala** | **Przedmiot** | **Kierunek** | **Grupa** | **Wykładowca** | **Od** | **Do** | **Dzień** | **Daty zajęć** |
| **Cieszyn Platforma Microsoft Teams 02** | Modelowanie systemów transportowych i magazynowych z wykorzystaniem oprogramowania symulacyjnego (FlexTerm) | 6 CIESZYN ZIP\_DI (W) 2018/2019/z | GSCW01-IS | mgr Jurczyk Krzysztof | 08:00 | 11:10 | So | 08/05 |
| **Cieszyn Platforma Microsoft Teams 03** | Zaawansowane modelowanie systemów produkcyjnych z wykorzystaniem oprogramowania symulacyjnego (FlexSim GP) | 6 CIESZYN ZIP\_DI (W) 2018/2019/z | GSPCW01-IS | mgr Jurczyk Krzysztof | 08:00 | 14:35 | So | 22/05 |
| **Cieszyn Platforma Microsoft Teams 04** | Podstawy projektowania procesów transportowych z wykorzystaniem dyskretnego oprogramowania symulacyjnego realizacja zajęć z wykorzystaniem oprogramowania FlexTerm | 6 CIESZYN ZIP\_DI (W) 2018/2019/z | GSCW01-IS | mgr Dąbal Dawid | 13:05 | 14:35 | Ni | **25/04 (konsultacje)** |
| **Cieszyn Platforma Microsoft Teams 06** | Modelowanie systemów magazynowych z wykorzystaniem oprogramowania symulacyjnego (FlexSim GP) | 6 CIESZYN ZIP\_DI (W) 2018/2019/z | GSCW01-IS | mgr Dąbal Dawid | 08:00 | 14:35 | So | 27/03 |
| **Cieszyn Platforma Microsoft Teams 06** | Zaawansowane modelowanie systemów produkcyjnych z wykorzystaniem oprogramowania symulacyjnego (FlexSim GP) | 6 CIESZYN ZIP\_DI (W) 2018/2019/z | GSCW01-IS | mgr Dąbal Dawid | 08:00 | 14:35 | Ni | 28/03 |
| **Cieszyn Platforma Microsoft Teams 07** | Modelowanie systemów produkcyjnych z wykorzystaniem oprogramowania symulacyjnego (FlexSim) | 6 CIESZYN ZIP\_DI (W) 2018/2019/z | GSCW01-IS | mgr Jurczyk Krzysztof | 08:00 | 11:10 | So | 29/05 |
| **Cieszyn Platforma Microsoft Teams 07** | Modelowanie systemów transportowych i magazynowych z wykorzystaniem oprogramowania symulacyjnego (FlexTerm) | 6 CIESZYN ZIP\_DI (W) 2018/2019/z | GSCW01-IS | mgr Jurczyk Krzysztof | 08:00 | 11:10 | So | 17/04 |
| **Cieszyn Platforma Microsoft Teams 07** | Zaawansowane modelowanie systemów produkcyjnych z wykorzystaniem oprogramowania symulacyjnego (FlexSim GP) | 6 CIESZYN ZIP\_DI (W) 2018/2019/z | GSCW01-IS | mgr Dąbal Dawid | 08:00 | 14:35 | Ni | 16/05 |
| **Cieszyn Platforma Microsoft Teams 08** | Zaawansowane modelowanie systemów magazynowych z wykorzystaniem oprogramowania symulacyjnego (FlexSim GP) | 6 CIESZYN ZIP\_DI (W) 2018/2019/z | GSCW01-IS | mgr Jurczyk Krzysztof | 14:45 | 21:15 | So | 27/03 |
| **Cieszyn Platforma Microsoft Teams 09** | Modelowanie systemów magazynowych z wykorzystaniem oprogramowania symulacyjnego (FlexSim GP) | 6 CIESZYN ZIP\_DI (W) 2018/2019/z | GSCW01-IS | mgr Dąbal Dawid | 08:00 | 11:10 | Ni | 07/03 |
| **Cieszyn Platforma Microsoft Teams 09** | Modelowanie systemów produkcyjnych z wykorzystaniem oprogramowania symulacyjnego (FlexSim) | 6 CIESZYN ZIP\_DI (W) 2018/2019/z | GSCW01-IS | mgr Jurczyk Krzysztof | 08:00 | 11:10 | Ni | 30/05 |
| **Cieszyn Platforma Microsoft Teams 09** | Modelowanie systemów produkcyjnych z wykorzystaniem oprogramowania symulacyjnego stosowanego do procesów ciągłych w przemyśle petrochemicznym, farmaceutycznym i kosmetycznym (FloWorks) | 6 CIESZYN ZIP\_DI (W) 2018/2019/z | GSCW01-IS | mgr Jurczyk Krzysztof | 08:00 | 14:35 | Ni | 23/05 |
| **Cieszyn Platforma Microsoft Teams 09** | Podstawy projektowania procesów transportowych z wykorzystaniem dyskretnego oprogramowania symulacyjnego realizacja zajęć z wykorzystaniem oprogramowania FlexTerm | 6 CIESZYN ZIP\_DI (W) 2018/2019/z | GSW01-IS | mgr Jurczyk Krzysztof | 08:00 | 11:10 | Ni | 28/02 |
| **Cieszyn Platforma Microsoft Teams 10** | Modelowanie systemów produkcyjnych z wykorzystaniem oprogramowania symulacyjnego (FlexSim) | 6 CIESZYN ZIP\_DI (W) 2018/2019/z | GSCW01-IS | mgr Jurczyk Krzysztof | 08:00 | 14:35 | Ni | 13/06 |
| **Cieszyn Platforma Microsoft Teams 10** | Podstawy projektowania procesów transportowych z wykorzystaniem dyskretnego oprogramowania symulacyjnego realizacja zajęć z wykorzystaniem oprogramowania FlexTerm | 6 CIESZYN ZIP\_DI (W) 2018/2019/z | GSCW01-IS | mgr Dąbal Dawid | 08:00 | 14:35 | So | 27/02 |
| **Cieszyn Platforma Microsoft Teams 10** | Zaawansowane modelowanie systemów magazynowych z wykorzystaniem oprogramowania symulacyjnego (FlexSim GP) | 6 CIESZYN ZIP\_DI (W) 2018/2019/z | GSCW01-IS | mgr Jurczyk Krzysztof | 08:00 | 11:10 | Ni | 21/03 |
| **Cieszyn Platforma Microsoft Teams 11** | Modelowanie systemów magazynowych z wykorzystaniem oprogramowania symulacyjnego (FlexSim GP) | 6 CIESZYN ZIP\_DI (W) 2018/2019/z | GSCW01-IS | mgr Dąbal Dawid | 11:20 | 17:55 | So | 20/03 |
| **Cieszyn Platforma Microsoft Teams 11** | Modelowanie systemów transportowych i magazynowych z wykorzystaniem oprogramowania symulacyjnego (FlexTerm) | 6 CIESZYN ZIP\_DI (W) 2018/2019/z | GSCW01-IS | mgr Jurczyk Krzysztof | 08:00 | 11:10 | Ni | 11/04 |
| **Cieszyn Platforma Microsoft Teams 11** | Modelowanie systemów transportowych i magazynowych z wykorzystaniem oprogramowania symulacyjnego (FlexTerm) | 6 CIESZYN ZIP\_DI (W) 2018/2019/z | GSCW01-IS | mgr Jurczyk Krzysztof | 09:40 | 11:10 | Ni | 27/06 |
| **Cieszyn Platforma Microsoft Teams 11** | Zaawansowane modelowanie systemów produkcyjnych z wykorzystaniem oprogramowania symulacyjnego (FlexSim GP) | 6 CIESZYN ZIP\_DI (W) 2018/2019/z | GSCW01-IS | mgr Dąbal Dawid | 08:00 | 11:10 | Ni | 18/04 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Cieszyn Platforma Microsoft Teams 14** | Podstawy projektowania procesów transportowych z wykorzystaniem dyskretnego oprogramowania symulacyjnego realizacja zajęć z wykorzystaniem oprogramowania FlexTerm | 6 CIESZYN ZIP\_DI (W) 2018/2019/z | GSCW01-IS | mgr Dąbal Dawid | 14:45 | 16:15 | So | 17/04 |
| **Cieszyn Platforma Microsoft Teams 15** | Modelowanie systemów produkcyjnych z wykorzystaniem oprogramowania symulacyjnego (FlexSim) | 6 CIESZYN ZIP\_DI (W) 2018/2019/z | GSCW01-IS | mgr Jurczyk Krzysztof | 08:00 | 09:30 | Ni | 27/06 |
| **Cieszyn Platforma Microsoft Teams 20** | Modelowanie systemów magazynowych z wykorzystaniem oprogramowania symulacyjnego (FlexSim GP) | 6 CIESZYN ZIP\_DI (W) 2018/2019/z | GSCW01-IS | mgr Dąbal Dawid | 09:40 | 11:10 | So | **10/04 (konsultacje)** |
| **Cieszyn Platforma Microsoft Teams 20** | Podstawy projektowania procesów transportowych z wykorzystaniem dyskretnego oprogramowania symulacyjnego realizacja zajęć z wykorzystaniem oprogramowania FlexTerm | 6 CIESZYN ZIP\_DI (W) 2018/2019/z | GSW01-IS | mgr Jurczyk Krzysztof | 16:25 | 17:55 | Ni | **25/04 (konsultacje)** |
| **Cieszyn Platforma Microsoft Teams 20** | Zaawansowane modelowanie systemów magazynowych z wykorzystaniem oprogramowania symulacyjnego (FlexSim GP) | 6 CIESZYN ZIP\_DI (W) 2018/2019/z | GSCW01-IS | mgr Jurczyk Krzysztof | 14:45 | 16:15 | Ni | **25/04 (konsultacje)** |
| **CieszynPlatforma Online WSB (Moodle )** | Modelowanie systemów produkcyjnych z wykorzystaniem oprogramowania symulacyjnego stosowanego do procesów ciągłych w przemyśle petrochemicznym, farmaceutycznym i kosmetycznym (FloWorks) | 6 CIESZYN ZIP\_DI (W) 2018/2019/z | GSCW01-IS | mgr Jurczyk Krzysztof | 13:05 | 14:35 | So | 29/05 |
| **CieszynPlatforma Online WSB (Moodle )** | Modelowanie systemów produkcyjnych z wykorzystaniem oprogramowania symulacyjnego stosowanego do procesów ciągłych w przemyśle petrochemicznym, farmaceutycznym i kosmetycznym (FloWorks) | 6 CIESZYN ZIP\_DI (W) 2018/2019/z | GSCW01-IS | mgr Jurczyk Krzysztof | 14:45 | 19:35 | Ni | 23/05 |
| **CieszynPlatforma Online WSB (Moodle )** | Modelowanie systemów transportowych i magazynowych z wykorzystaniem oprogramowania symulacyjnego (FlexTerm) | 6 CIESZYN ZIP\_DI (W) 2018/2019/z | GSCW01-IS | mgr Jurczyk Krzysztof | 11:20 | 14:35 | Ni | 30/05 |
| **CieszynPlatforma Online WSB (Moodle )** | Modelowanie systemów transportowych i magazynowych z wykorzystaniem oprogramowania symulacyjnego (FlexTerm) | 6 CIESZYN ZIP\_DI (W) 2018/2019/z | GSCW01-IS | mgr Jurczyk Krzysztof | 11:20 | 14:35 | So | 08/05 |
| **CieszynPlatforma Online WSB (Moodle )** | Podstawy projektowania procesów transportowych z wykorzystaniem dyskretnego oprogramowania symulacyjnego realizacja zajęć z wykorzystaniem oprogramowania FlexTerm | 6 CIESZYN ZIP\_DI (W) 2018/2019/z | GSCW01-IS | mgr Dąbal Dawid | 11:20 | 12:50 | Ni | 28/02 |
| **CieszynPlatforma Online WSB (Moodle )** | Zaawansowane modelowanie systemów magazynowych z wykorzystaniem oprogramowania symulacyjnego (FlexSim GP) | 6 CIESZYN ZIP\_DI (W) 2018/2019/z | GSCW01-IS | mgr Jurczyk Krzysztof | 11:20 | 14:35 | So | 17/04 |
| **CieszynPlatforma Online WSB (Moodle )** | Zaawansowane modelowanie systemów magazynowych z wykorzystaniem oprogramowania symulacyjnego (FlexSim GP) | 6 CIESZYN ZIP\_DI (W) 2018/2019/z | GSCW01-IS | mgr Jurczyk Krzysztof | 14:45 | 21:15 | Ni | 28/03 |
| **CieszynPlatforma Online WSB (Moodle )** | Zaawansowane modelowanie systemów produkcyjnych z wykorzystaniem oprogramowania symulacyjnego (FlexSim GP) | 6 CIESZYN ZIP\_DI (W) 2018/2019/z | GSPCW01-IS | mgr Jurczyk Krzysztof | 11:20 | 12:50 | So | 29/05 |
| **CieszynPlatforma Online WSB (Moodle )** | Zaawansowane modelowanie systemów produkcyjnych z wykorzystaniem oprogramowania symulacyjnego (FlexSim GP) | 6 CIESZYN ZIP\_DI (W) 2018/2019/z | GSPCW01-IS | mgr Jurczyk Krzysztof | 14:45 | 19:35 | So | 22/05 |