Zima 2021-2022 informatyka przemysłowa ST.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Sala** | **Przedmiot** | **Kierunek** | **Grupa** | **Wykładowca** | **Od** | **Do** | **Dzień** | **Daty zajęć** |
| **Cieszyn Platforma Microsoft Teams 03** | Modelowanie procesów z wykorzystaniem UML i BPMN | 7 CIESZYN INF\_DI (W) 2018/2019/z | GSW01-IP | mgr inż. Szyguła Jakub | 09:40 | 12:50 | So | 06/11 |
| **Cieszyn Platforma Microsoft Teams 05** | Modelowanie procesów z wykorzystaniem UML i BPMN | 7 CIESZYN INF\_DI (W) 2018/2019/z | GSW01-IP | mgr inż. Szyguła Jakub | 14:45 | 17:55 | Ni | 07/11 |
| **Cieszyn Platforma Microsoft Teams 07** | Modelowanie procesów z wykorzystaniem UML i BPMN | 7 CIESZYN INF\_DI (W) 2018/2019/z | GSW01-IP | mgr inż. Szyguła Jakub | 08:00 | 11:10 | Ni | 14/11 |
| **Cieszyn Platforma Microsoft Teams 07** | Programowanie w językach symbolicznych | 7 CIESZYN INF\_DI (W) 2018/2019/z | GSW01-IP | mgr inż. Szyguła Jakub | 16:25 | 19:35 | So | 09/10 |
| **Cieszyn Platforma Microsoft Teams 10** | Programowanie w językach symbolicznych | 7 CIESZYN INF\_DI (W) 2018/2019/z | GSW01-IP | mgr inż. Szyguła Jakub | 16:25 | 19:35 | So | 06/11 |
| **Cieszyn Platforma Microsoft Teams 11** | Modelowanie procesów z wykorzystaniem UML i BPMN | 7 CIESZYN INF\_DI (W) 2018/2019/z | GSW01-IP | mgr inż. Szyguła Jakub | 14:45 | 17:55 | Ni | 10/10 |
| **Cieszyn Platforma Microsoft Teams 11** | Programowanie w językach symbolicznych | 7 CIESZYN INF\_DI (W) 2018/2019/z | GSW01-IP | mgr inż. Szyguła Jakub | 11:20 | 14:35 | Ni | 10/10 |
| **Cieszyn Platforma Microsoft Teams 12** | Programowanie w językach symbolicznych | 7 CIESZYN INF\_DI (W) 2018/2019/z | GSL01-IP | mgr inż. Szyguła Jakub | 11:20 | 14:35 | Ni | 07/11 |
| **Cieszyn Platforma Microsoft Teams 18** | Programowanie w językach symbolicznych | 7 CIESZYN INF\_DI (W) 2018/2019/z | GSL01-IP | mgr inż. Szyguła Jakub | 08:00 | 11:10 | Ni | 23/01 |
| **Cieszyn Platforma Microsoft Teams 18** | Programowanie w językach symbolicznych | 7 CIESZYN INF\_DI (W) 2018/2019/z | GSPL01-IP | mgr inż. Szyguła Jakub | 11:20 | 14:35 | Ni | 23/01 |
| **Platforma wirtualne laboratorium** | Modelowanie procesów z wykorzystaniem UML i BPMN | 7 CIESZYN INF\_DI (W) 2018/2019/z | GSL01-IP | mgr inż. Szyguła Jakub | 08:00 | 11:10 | Ni | 12/12 |
| **Platforma wirtualne laboratorium** | Modelowanie procesów z wykorzystaniem UML i BPMN | 7 CIESZYN INF\_DI (W) 2018/2019/z | GSL01-IP | mgr inż. Szyguła Jakub | 11:20 | 14:35 | Ni | 09/01 |
| **Platforma wirtualne laboratorium** | Modelowanie procesów z wykorzystaniem UML i BPMN | 7 CIESZYN INF\_DI (W) 2018/2019/z | GSL01-IP | mgr inż. Szyguła Jakub | 14:45 | 17:55 | So | 08/01 |
| **Platforma wirtualne laboratorium** | Modelowanie procesów z wykorzystaniem UML i BPMN | 7 CIESZYN INF\_DI (W) 2018/2019/z | GSL01-IP | mgr inż. Szyguła Jakub | 16:25 | 19:35 | Ni | 21/11 |
| **Platforma wirtualne laboratorium** | Programowanie w językach symbolicznych | 7 CIESZYN INF\_DI (W) 2018/2019/z | GSL01-IP | mgr inż. Szyguła Jakub | 11:20 | 14:35 | Ni | 07/11 |
| **Platforma wirtualne laboratorium** | Programowanie w językach symbolicznych | 7 CIESZYN INF\_DI (W) 2018/2019/z | GSPL01-IP | mgr inż. Szyguła Jakub | 08:00 | 11:10 | Ni | 09/01 |
| **Platforma wirtualne laboratorium** | Programowanie w językach symbolicznych | 7 CIESZYN INF\_DI (W) 2018/2019/z | GSPL01-IP | mgr inż. Szyguła Jakub | 08:00 | 11:10 | So | 08/01 |
| **Platforma wirtualne laboratorium** | Programowanie w językach symbolicznych | 7 CIESZYN INF\_DI (W) 2018/2019/z | GSPL01-IP | mgr inż. Szyguła Jakub | 11:20 | 14:35 | Ni | 14/11 |
| **Platforma wirtualne laboratorium** | Programowanie w językach symbolicznych | 7 CIESZYN INF\_DI (W) 2018/2019/z | GSPL01-IP | mgr inż. Szyguła Jakub | 11:20 | 15:30 | Ni | 12/12 |
| **Platforma wirtualne laboratorium** | Programowanie w językach symbolicznych | 7 CIESZYN INF\_DI (W) 2018/2019/z | GSPL01-IP | mgr inż. Szyguła Jakub | 13:05 | 16:15 | Ni | 21/11 |
| **Platforma wirtualne laboratorium** | Projekt infrastruktury IT przedsiębiorstwa | 7 CIESZYN INF\_DI (W) 2018/2019/z | GL01 | dr inż. Świtała Paweł | 08:00 | 11:10 | So | 22/01 |
| **Platforma wirtualne laboratorium** | Projekt infrastruktury IT przedsiębiorstwa | 7 CIESZYN INF\_DI (W) 2018/2019/z | GL01 | dr inż. Świtała Paweł | 13:05 | 16:15 | So | 09/10 |