|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| WYDZIAŁ INFORMATYKI - STUDIA STACJONARNE II STOPNIA - KIERUNEK MATEMATYKA STOSOWANA | | | | |
| **Sesja egzaminacyjna letnia** | | | | |
| Przedmiot | SESJA PODSTAWOWA 2024/2025  23.06.2025 – 29.06.2025 | | SESJA POPRAWKOWA 2024/2025 30.06.2025– 06.07.2025 | |
| Data | Godzina/Sala | Data | Godzina/Sala |
| **SEMESTR I** | | | | |
| **Wybrane zagadnienia matematyki wyższej**  **przedmiot obieralny - prerekwizyt)\*\***  **(dr hab. M. Wyrwas)** | 24.06.2025 | 10.00-12.00  A025 | 1.07.2025 | 10.00-12.00  A025 |
| **Wybrane techniki programistyczne  (przedmiot obieralny - prerekwizyt)\*\*  (mgr inż. P. Zabielski)** | 26.06.2025 | 08.30-10,00  A024 | 2.07.2025 | 16.30-18,30  A024 |
| **Sieci neuronowe  (dr hab. inż. M. Krętowska)** | 23.06.2025 | 10.00-12.00  A114 | 30.06.2025 | 10.00-12.00  A114 |
|  | | | | |

\*\*sale z komputerami

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| WYDZIAŁ INFORMATYKI - STUDIA STACJONARNE II STOPNIA - KIERUNEK MATEMATYKA STOSOWANA | | | | |
| **Sesja egzaminacyjna letnia** | | | | |
| Przedmiot | SESJA PODSTAWOWA 2024/2025  23.06.2025 – 29.06.2025 | | SESJA POPRAWKOWA 2024/2025 30.06.2025– 06.07.2025 | |
| Data | Godzina/Sala | Data | Godzina/Sala |
| **SEMESTR III** | | | | |
| **Równania różniczkowe cząstkowe**  **(dr A. Poskrobko)** | 27.06.2025 | 10.00-12.00  C18 | 04.07.2025 | 10.00-12.00  C18 |
| **Zaawansowane techniki optymalizacji**  **(dr inż. K. Piekarski)** | 23.06.2025 | 12.00-14.00  A114 | 30.06.2025 | 12.00-14.00  A114 |