| **TRYBY POPRAWKOWE/RÓŻNICE PROGRAMOWE**  **STUDIA STACJONARNE** | | | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **PRZEDMIOT** | **PROWADZĄCY** | **TERMIN** | **GODZ.** | | **SALA** | |
| Audyty jakościowe | Czyż-Gwiazda Ewa, dr | 05.02.2020 | 10.00 | | 01/03N | |
| Podstawy makroekonomii | Ostoj Izabela, dr hab. prof. UE | ustalany mailowo | w godz. konsultacji | | | |
| 1. Podstawy audytu finansowego  2. Rewizja finansowa  3. Rewizja finansowa –ACCA | Pfaff Józef, dr hab. prof. UE | 30.01.2020 | 10.00 | | 228A | |
| Matematyka finansowa i ubezpieczeniowa | Miśkiewicz-Nawrocka Monika, dr | 03.02.2020 | 11.30 | | 4/16@ | |
| Matematyka | Zeug-Żebro Katarzyna, dr | 03.02.2020 | 09.00 | | 333A | |
| Wszystkie przedmioty | Abramek Edyta, dr | 30.01.2020 | 17.00 | | 4/16@ | |
| Analiza ekonomiczno-finansowa | Kosin Paweł, prof. UE dr hab. | 05.02.2020 | 08.00 | | 134A | |
| 1. Badania operacyjne  2. Metody ilościowe w logistyce z wykorzystaniem arkusza kalkulacyjnego | Gluzicka Agata, dr | ustalany mailowo | | | | |
| Wszystkie przedmioty | Kempa Anna, dr | 03.02.2020 | 10.00 | | 5/16@ | |
| Wstęp do programowania | Filipczyk Barbara, dr | w godz. konsultacji | | | | |
| 1. Badania operacyjne  2. Zastosowanie badań operacyjnych w logistyce  3. Badania operacyjne i teoria optymalizacji  4. Algebra  5. Matematyka dla informatyków | Kopańska-Bródka Donata, prof. zw. dr hab. | 06.02.2020 | 08.00 | | Aula A | |
| Statystyka opisowa | Zofia Mielecka-Kubień, prof. dr hab. | 28.02.2020 | 18.00 | | 412A | |
| Ekonometria | Zofia Mielecka-Kubień, prof. dr hab. | 28.02.2020 | 17.00 | | 412A | |
| Badania operacyjne | Trzaskalik Tadeusz prof. dr hab. | 13.03.2020 | 15.20 | | 149N | |
| Wszystkie przedmioty | Kozak Jan, dr hab. | w ramach konsultacji | | | 202B | |
| Multivariate Methods | Żądło Tomasz, dr | 12.03.2020 | 17.00-19.00 | | 3/16 @ | |
| Wszystkie przedmioty | Głębocka Magdalena, dr | w ramach konsultacji | | | | |
| Matematyka | Iskra Daniel, dr | 28.02.2020 | 15.20 | Aula B | | |
| Matematyka finansowa | Iskra Daniel, dr | w ramach konsultacji w czasie sesji | | | | |
| Modele inwestycyjne | Pera Krystian, dr hab. prof. UE | 12.03.2020 | 16.00 | | 412 A | |
| Matematyka | Trzęsiok Joanna, dr | 6.03.2020 | 15.20 | | | 4/18@ |
| Wszystkie przedmioty | Strużyna Janusz, prof. dr hab. | w ramach konsultacji | | | | 424B |
| Rachunkowość w zarzadzaniu przedsiębiorstwem | Piosik Andrzej, dr hab. prof. UE | 27.02.2020 | 15.20- 17.55 | | | 228A |
| Wszystkie przedmioty | Swadźba Stanisław, prof. dr hab. | 5.03.2020 | 15.20 | | | 412A |
| Wszystkie przedmioty | Sojka Elżbieta, dr hab. prof. UE | 9.03.2020 | 15.20 | | | AulaA |
| Wszystkie przedmioty | Sączewska-Piotrowska Anna, dr hab. | 27.02.2020 | 17.00 | | | 412A |
| Wszystkie przedmioty | Gorczyńska Maria, dr | 9.03.2020 | 16.15 | | | 335A |
| Algorytmy i struktury danych | Nowak Maciej, prof. dr hab. | 31.01.2020 | 9.00 | | | AulaB |
| 1. Statystyka  2. Statystyka opisowa i ekonomiczna | Grzegorz Kończak, prof. dr hab. | 12.03.2020 | 15.30-17.00 | | | 418A |
| Wszystkie przedmioty | Przybylska-Mazur Agnieszka prof. UE dr hab. | 04.03.2020 | 13.30 | | | AulaA |
| Finanse | Smborski Adam, prof. UE dr hab. | 05.02.2020 | 10.00 | | | 377N |
| Zarządzanie projektami | Czyż - Gwiazda Ewa, dr | 12.02.2020 | 10.30 | | | 381N |
| Statystyka Opisowa  Statystyka | Kończak Grzegorz, prof. dr hab. | 12.03.2020 | 15.20 | | | 418A |
| Wszystkie Przedmioty | Balcerowicz-Szkutnik Maria, prof. UE dr hab. | 03.03.2020 | 15.20 | | | 426A |
| Argumentacja i negocjacje | Walentukiewicz Wiesław, prof. UE dr hab. | 06.02.2020 | 12.00 | | | 332A |
| Wszystkie przedmioty | Gołuchowski Jerzy, prof. dr hab. | 26.02.2020 | 15.20 | | | 300A |
| Wszystkie przedmioty | Halama Arkadiusz, dr | w godz. konsultacji | - | | | - |
| Wszystkie przedmioty | Pawlas Iwona, prof. UE dr hab. | w godz. konsultacji | - | | | - |