








III Biznes Chemiczny I stopień

SEMESTR 5, ROK AKADEMICKI 2021/22

| PONIEDZIAŁEK | | | | | | | | | | | |
|--------------|---|--|--|--|---|--|--|--|--|--|--|
| 07.00 | | | | | | | | | | | |
| 08.00 | | | | | | | | | | | |
| 09.00 | | | | | | | | | | | |
| 10.00 | Spektroskopia chemiczna (I) S.Rodziewicz-Motawidło | | | | Projektowanie energooszczędnych procesów technologicznych (II) A.Goląbiewska | | | | | | |
| 11.00 | | | | | | | | | | | |
| 12.00 | | | | | | | | | | | |
| 13.00 | Chemia żywności (13:00-13:45), J.Kumirska | | | | | | | | | | |
| 14.00 | Projekty europejskie małej firmy - innowacyjność, J.Podlewski | | | | | | | | | | |
| 15.00 | Finansowanie start-upów, H.Treder, J.Podlewski | | | | | | | | | | |
| 16.00 | | | | | | | | | | | |
| 17.00 | | | | | | | | | | | |
| 18.00 | | | | | | | | | | | |
| 19.00 | | | | | | | | | | | |
| WTOREK | | | | | | | | | | | |
| 07.00 | | | | | | | | | | | |
| 08.00 | Technologia produktów kosmetycznych (8:00-9:00, 10tyg.), B.Grobelna | | | | | | | | | | |
| 09.00 | | | | | | | | | | | |
| 10.00 | | | | | | | | | | | |
| 11.00 | Projektowanie energooszczędnych procesów technologicznych gr.1 (II) s.F06 A.Goląbiewska | | | | | | | | | | |
| 12.00 | | | | | | | | | | | |
| 13.00 | | | | | | | | | | | |
| 14.00 | Spektroskopia chemiczna s. F105 J.Witkowska | | | | | | | | | | |
| 15.00 | | | | | | | | | | | |
| 16.00 | | | | | | | | | | | |
| 17.00 | | | | | | | | | | | |
| 18.00 | | | | | | | | | | | |
| 19.00 | | | | | | | | | | | |
| ŚRODA | | | | | | | | | | | |
| 07.00 | | | | | | | | | | | |
| 08.00 | | | | | | | | | | | |
| 09.00 | | | | | | | | | | | |
| 10.00 | | | | | | | | | | | |
| 11.00 | Chemometria gr.2, s.C213 A.Mikołajczyk | | | | Chemometria gr.1, s.C213 A.Mikołajczyk | | | | | | |
| 12.00 | | | | | | | | | | | |
| 13.00 | | | | | | | | | | | |
| 14.00 | Projektowanie energooszczędnych procesów technologicznych gr.2 (II) s.F06 M.Baluk | | | | Chemia żywności gr.1, s.F109 A.Topolewska | | | | | | |
| 15.00 | | | | | | | | | | | |
| 16.00 | | | | | | | | | | | |
| 17.00 | | | | | | | | | | | |
| 18.00 | | | | | | | | | | | |
| 19.00 | | | | | | | | | | | |
| CZWARTEK | | | | | | | | | | | |
| 07.00 | | | | | | | | | | | |
| 08.00 | | | | | | | | | | | |
| 09.00 | Chemia żywności gr.2, s.F109 A.Topolewska | | | | | | | | | | |
| 10.00 | | | | | | | | | | | |
| 11.00 | Projekty europejskie małej firmy - innowacyjność s. C310 J.Podlewski | | | | | | | | | | |
| 12.00 | Finansowanie start-upów s.C310 H.Treder, J.Podlewski | | | | | | | | | | |
| 13.00 | | | | | | | | | | | |
| 14.00 | Problemy etyczne w biotechnologii (I) s.C310 J.Jeżewski-Frąckowiak | | | | Technologia produktów kosmetycznych gr.2 (II) s.F209 M.Karman | | | | | | |
| 15.00 | | | | | | | | | | | |
| 16.00 | | | | | | | | | | | |
| 17.00 | | | | | | | | | | | |
| 18.00 | | | | | | | | | | | |
| 19.00 | | | | | | | | | | | |
| PIĄTEK | | | | | | | | | | | |
| 07.00 | | | | | | | | | | | |
| 08.00 | Projektowanie biznesu chemicznego s.D2 P.Kulawczuk, A.Goląbiewska, B.Zadykiewicz | | | | | | | | | | |
| 09.00 | | | | | | | | | | | |
| 10.00 | | | | | | | | | | | |
| 11.00 | Projektowanie biznesu chemicznego, P.Kulawczuk, A.Goląbiewska, B.Zadykiewicz | | | | | | | | | | |
| 12.00 | Chemometria, K.Jagiello | | | | | | | | | | |
| 13.00 | | | | | | | | | | | |
| 14.00 | Materiały nieorganiczne w technice i medycynie J.Madaj | | | | | | | | | | |
| 15.00 | Od pomysłu do biznesu, P.Skowron, T.Puzyn | | | | | | | | | | |
| 16.00 | | | | | | | | | | | |
| 17.00 | | | | | | | | | | | |
| 18.00 | | | | | | | | | | | |
| 19.00 | | | | | | | | | | | |

1. Legenda:

| | | |
|---|---|--|
|  wykłady obowiązkowe; |  obowiązkowe ćwic. audytoryjne i seminaria; |  obowiązkowe ćwic. laboratoryjne/terenowe |
|  wykłady fakultatywne; |  fakultatywne ćwic. audytoryjne i seminaria; |  fakultatywne ćwic. laboratoryjne |
|  lektoria i językowe |  konwersatoria |  zajęcia terenowe |

2. Wszystkie wykłady i ćwiczenia audytoryjne (o ile nie jest inaczej zaznaczone na planie) rozpoczynają się 15 minut po pełnej godzinie, jaka jest wskazana na grafiku planu, natomiast ćwiczenia laboratoryjne dokładnie o godzinie wskazanej na planie. Po każdej godzinie lekcyjnej wykładu oraz ćwiczeń audytoryjnych jest przewidziana przerwa w wymiarze 15 minut. Ćwiczenia laboratoryjne odbywają się bez przerw.

3. Wszystkie zajęcia odbywają się na Wydziale Chemii w Gdańsku-Oliwie, ul. Wita Stwosza 63. Wykłady odbywają się on-line.

4. Oznaczenia:

(I) - zajęcia w naprzemiennych tygodniach, rozpoczynające się w pierwszym tygodniu semestru/części semestru,

(II) - zajęcia w naprzemiennych tygodniach, rozpoczynające się w drugim tygodniu semestru/części semestru;

(I) - zajęcia realizowane w I-szej połowie semestru; od 6 października 2021 roku

(II) - zajęcia realizowane w II-giej połowie semestru; od 30 listopada 2021 roku