

IV Biznes Chemiczny I stopień

SEMESTR 7, ROK AKADEMICKI 2021/22

PONIEDZIAŁEK	
07.00	
08.00	
09.00	Analiza przemysłowa gr. 1 (I) s.F209 J.Kira
10.00	Ochrona środowiska w przemyśle chemicznym gr.1 (zajęcia w dn.11-25.X, 8.XI), s.F06 A.Pieczczyńska
11.00	
12.00	
13.00	Analiza przemysłowa gr.2 (I) s.F209 G.Romanowski
14.00	Seminarium inżynierskie Chemia, gr.1 s.F206 A.Nowacki (15.XI)
15.00	Seminarium inżynierskie Chemia, gr.1 s.F206 A.Nowacki (15.XI)
16.00	
17.00	
18.00	
19.00	
WTOREK	
07.00	
08.00	
09.00	Menedżerskie studia przypadku firm technologicznych (do 14.XII) s.D3 P.Kulawczuk
10.00	
11.00	
12.00	Seminarium inżynierskie Ekonomia (do 14.XII) gr.1 s.D3 P.Kulawczuk
13.00	
14.00	
15.00	
16.00	
17.00	
ŚRODA	
07.00	
08.00	
09.00	
10.00	
11.00	Seminarium inżynierskie Chemia, gr.2 s.F305 A.Gołębiewska (6.X,8.XI); A.Białk-Bielińska (13.X, 24.XI,1.XII); I.Bylińska (20.X); J.Kira (27.X); A.Nowacki (3.XI); B.Zadykiewicz (10,17.XI)
12.00	
13.00	
14.00	
15.00	Seminarium inżynierskie Ekonomia (do 8.XII) gr. II s.F305 A.Poszewiecki
16.00	
17.00	
CZWARTEK	
07.00	
08.00	
09.00	Analiza przemysłowa (do 16.XII) T.Ossowski
10.00	Ochrona środowiska w przemyśle chemicznym (do 16.XII) A.Malankowska, A.Pieczczyńska
11.00	
12.00	
13.00	Wykład inżynierski-nowoczesne technologie L.Chomicz-Mańka (7.X); A.Nowacki (14.X, 18.XI); A.Białk-Bielińska (21.X,4.XI); J.Kira (21.X,28.X); J.Nadolna (18.XI); E.Grabowska-Musiał (25.XI)
14.00	
15.00	Wykład inżynierski-nowoczesne technologie M.Dzierżyńska (25.XI, 2.XII)
16.00	
17.00	
18.00	
19.00	
PIĄTEK	
07.00	
08.00	Seminarium inżynierskie Chemia, gr.3 s.F305 A.Gołębiewska (8.X,17.XII); A.Białk-Bielińska (15.X, 3,10.XII); I.Bylińska (22.X); J.Kira (29.X); A.Nowacki (5.XI); B.Zadykiewicz (19,26.XI)
09.00	Ochrona środowiska w przemyśle chemicznym gr.2 (zajęcia w dn. 8-29.X), s.F06 A.Pieczczyńska
10.00	Analiza przemysłowa gr.3 (I) s.F209 D.Zarzeckańska
11.00	
12.00	
13.00	
14.00	Podstawy nanomedycyny i nanotoksykologii (do 17.XII) T.Puzyn
15.00	Environmental risk assessment of chemicals (5,19,26.X) A.Białk-Bielińska
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
 wykłady językowe;	 konsultatoria	 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. Po każdej godzinie lekcyjnej wykłady oraz ćwiczenia audytoryjne 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:

- (e) - zajęcia w nasyconym tygodniu, rozpoczynające się w pierwszym tygodniu semestru/części semestru,
- (e) - zajęcia w nasyconym tygodniu, rozpoczynające się w drugim tygodniu semestru/części semestru;
- (I) - zajęcia realizowane w I-tszej połowie semestru; od 6 października 2021 roku
- (II) - zajęcia realizowane w II-tszej połowie semestru; od 30 listopada 2021 roku