

1 BIZNES CHEMICZNY II stopień

SEMESTR 1, ROK AKADEMICKI 2022/23

PONIEDZIAŁEK										
07.00										
08.00										
09.00	Zawansowana chemia (zajęcia wg harmonogramu) KCHB - s.201-208 A.Chyłowska, A.Dąbrowska	Zawansowana chemia (zajęcia wg harmonogramu) KSTN - s.0237 E.Raczuk	Zawansowana chemia (zajęcia wg harmonogramu) KCHB - s.028 K.Chmielewska, I.Wieczorek	Zawansowana chemia (zajęcia wg harmonogramu) KBB - katedra KBM, P.Mucha, J.Ruczyński		Zawansowana chemia (zajęcia wg harmonogramu), s.C211 KCHT S.Freza, A.Sieradzka	Zawansowana chemia (zajęcia wg harmonogramu) KTS - katedra KTS, S.Bajorewicz, N.Grubba, D.Joniewicz	Zawansowana chemia (zajęcia wg harmonogramu) KCHM - s.028 A.Kowalczyk, N.Spałowska	Zawansowana chemia (zajęcia wg harmonogramu) KAS - s.1100 H.Li, K.Godłowska	Zawansowana chemia (zajęcia wg harmonogramu) KCH - s.8802 K.Krzyżniak, A.Mirocki
10.00										
11.00										
12.00	Zaawansowana elektroniczna diagnostyka chemiczna od 27.02. do 24.04. s.C212; A.Giełdoń									
13.00	Ekonomika przedsiębiorstwa technologicznego (14.00-16.30: 20.02., 06.03., 27.03., 03.04., 17.04., 24.04., 15.05., 22.05., 29.05., 05.06) s. D102; P.Kulawczuk									
14.00										
15.00										
16.00										
17.00										
18.00										
19.00										
WTOREK										
07.00										
08.00										
09.00										
10.00	Prawo działalności gospodarczej (10:00-11:30) s. D101; A.Powałowski									
11.00										
12.00	Język obcy II gr. A/300/23; s.C312; I. Kurecka									
13.00										
14.00										
15.00					Zawansowana chemia (zajęcia wg harmonogramu) KCHA - s.201-204 P.Niedziółkowski, A.Wiciso					
16.00										
17.00										
18.00										
19.00										
ŚRODA										
07.00										
08.00	Zawansowana chemia (zajęcia wg harmonogramu) KCHB - s.201-208 A.Chyłowska, A.Dąbrowska	Zawansowana chemia (zajęcia wg harmonogramu) KSTN - s.0237 E.Raczuk	Zawansowana chemia (zajęcia wg harmonogramu) KCHB - s.028 K.Chmielewska, I.Wieczorek	Zawansowana chemia (zajęcia wg harmonogramu) KBB - katedra KBM, P.Mucha, J.Ruczyński	Zawansowana chemia (zajęcia wg harmonogramu) KCHA - s.201-204 P.Niedziółkowski, A.Wiciso	Zawansowana chemia (zajęcia wg harmonogramu), s.C211 KCHT S.Freza, A.Sieradzka	Zawansowana chemia (zajęcia wg harmonogramu) KTS - katedra KTS, S.Bajorewicz, N.Grubba, D.Joniewicz	Zawansowana chemia (zajęcia wg harmonogramu) KCHM - s.028 A.Kowalczyk, N.Spałowska	Zawansowana chemia (zajęcia wg harmonogramu) KAS - s.1100 H.Li, K.Godłowska	Zawansowana chemia (zajęcia wg harmonogramu) KCH - s.8802 K.Krzyżniak, A.Mirocki
09.00										
10.00										
11.00										
12.00	Zaawansowana na elektroniczna diagnostyka chemiczna gr.1 (I) s.C211 Ł.Dziadek									
13.00										
14.00										
15.00										
16.00										
17.00										
18.00										
19.00										
CZWARTEK										
07.00										
08.00	Zawansowana chemia (zajęcia wg harmonogramu) KCHB - s.201-208 A.Chyłowska, A.Dąbrowska	Zawansowana chemia (zajęcia wg harmonogramu) KSTN - s.0237 E.Raczuk	Zawansowana chemia (zajęcia wg harmonogramu) KCHB - s.028 K.Chmielewska, I.Wieczorek	Zawansowana chemia (zajęcia wg harmonogramu) KBB - katedra KBM, P.Mucha, J.Ruczyński	Zawansowana chemia (zajęcia wg harmonogramu) KCHA - s.201-204 P.Niedziółkowski, A.Wiciso	Zawansowana chemia (zajęcia wg harmonogramu), s.C211 KCHT S.Freza, A.Sieradzka	Zawansowana chemia (zajęcia wg harmonogramu) KTS - katedra KTS, S.Bajorewicz, N.Grubba, D.Joniewicz	Zawansowana chemia (zajęcia wg harmonogramu) KCHM - s.028 A.Kowalczyk, N.Spałowska	Zawansowana chemia (zajęcia wg harmonogramu) KAS - s.1100 H.Li, K.Godłowska	Zawansowana chemia (zajęcia wg harmonogramu) KCH - s.8802 K.Krzyżniak, A.Mirocki
09.00										
10.00										
11.00										
12.00										
13.00										
14.00										
15.00										
16.00										
17.00										
18.00										
19.00										
PIĄTEK										
07.00										
08.00				Zawansowana chemia (08:15-9:00) (zajęcia wg harmonogramu) KCHB - s.028 K.Chmielewska, I.Wieczorek				Zawansowana chemia (08:15-9:00) (zajęcia wg harmonogramu) KCHM - s.028 A.Kowalczyk, N.Spałowska		Zawansowana chemia (08:15-9:00) (zajęcia wg harmonogramu) KCH - s.8802 K.Krzyżniak, A.Mirocki
09.00				Zawansowana chemia (09:15-10:00) (zajęcia wg harmonogramu) KCHA - s.201-204 P.Niedziółkowski, A.Wiciso	Zawansowana chemia (09:15-10:00) (zajęcia wg harmonogramu) KCHA - s.201-204 P.Niedziółkowski, A.Wiciso	Zawansowana chemia (09:15-10:00) (zajęcia wg harmonogramu), s.C211 KCHT S.Freza, A.Sieradzka				
10.00										
11.00	Zawansowana chemia (10:15-11:00) (zajęcia wg harmonogramu) KCHB - s.201-208 A.Chyłowska, A.Dąbrowska									Zawansowana chemia (11:15-12:00) (zajęcia wg harmonogramu) KAS - s.1100 H.Li, K.Godłowska
12.00		Zawansowana chemia (12:15-13:00) (zajęcia wg harmonogramu) KSTN - s.0237 E.Raczuk								
13.00										
14.00							Zawansowana chemia (14:15-15:00) (zajęcia wg harmonogramu) KTS - katedra KTS, S.Bajorewicz, N.Grubba, D.Joniewicz			
15.00										
16.00										
17.00										
18.00										
19.00										

1. Legenda:
- (light blue)
 - (light green)
 - (light pink)
 - (yellow)
2. Wszystkie wykłady i seminaria (o ile nie jest inaczej zaznaczone na planie) rozpoczynają się 15 minut po pełnej godzinie, jaka jest wskazana na grafiku planu. Po każdej godzinie lekcyjnej wykładu oraz ćwiczeń audytoryjnych/seminarium jest przewidziana przerwa w wymiarze 15 minut.
3. Wszystkie zajęcia odbywają się na Wydziale Chemii w Gdańsku-Oliwie, ul. Wita Stwosza 63.
4. Oznaczenia:
- (H) - zajęcia realizowane w I-czej połowie semestru; od 20 lutego 2023 roku
 - (H) - zajęcia realizowane w II-giej połowie semestru; od 18 kwietnia 2023 roku

Harmonogram zajęć
I „Zawansowanej Chemii”

Terminy zajęć (poniedziałek/wtorek/środa)	Terminy zajęć (czwartek/piątek)	
	gr. I	gr. I
20.02.2023	KCHN	23.02.2023 KCHN
23.02.2023		24.02.2023
27.02.2023	KCHON	02.03.2023 KCHON
01.03.2023		03.03.2023
06.03.2023	KBTM	09.03.2023 KBTM
08.03.2023		10.03.2023
13.03.2023	KCHRS	23.03.2023 KCHRS
15.03.2023		24.03.2023
28.03.2023	KCHA	30.03.2023 KCHA
29.03.2023		31.03.2023
03.04.2023	KCHO	05.04.2023 KCHO
04.04.2023		14.04.2023
17.04.2023	KCNT	20.04.2023 KCNT
19.04.2023		21.04.2023
24.04.2023	KCHBM	27.04.2023 KCHBM
25.04.2023		28.04.2023
08.05.2023	KAS	11.05.2023 KAS
10.05.2023		12.05.2023
15.05.2023	KTS	18.05.2023 KTS
17.05.2023		19.05.2023
23.05.2023	KCNF	25.05.2023 KCNF
24.05.2023		26.05.2023
29.05.2023	KBM	01.06.2023 KBM
31.05.2023		02.06.2023

Oznaczenia
katedr:

KAS - Katedra Analiz Środowiska
KTE - Katedra Technologii Środowiska
KBTM - Katedra Biotechnologii Molekularnej
KCHRS - Katedra Chemii Fizykochemii Środowiska
KCHO - Katedra Chemii Organicznej
KBM - Katedra Biochemii Molekularnej

KCHA - Katedra Chemii Analitycznej
KCNF - Katedra Chemii Fizycznej
KCNT - Katedra Chemii Teoretycznej
KCHBM - Katedra Chemii Biomedycznej
KCHON - Katedra Chemii Ogólnej i Nieorganicznej
KCHBN - Katedra Chemii Bioorganicznej