



WYDZIAŁ CHEMICZNY PWt

rok akad. 2018/2019

Semestr jesienny

OFERTA KURSÓW

1 Przedmioty podstawowe

<i>L p</i>	<i>Kod kursu</i>	<i>Nazwa wykładu</i>	<i>Wykładowca</i>	<i>Termin</i>
1	DCH031051W	Chemia teoretyczna i obliczeniowa (Theoretical chemistry)	Prof. dr hab. inż. Szczepan Roszak (K-1)	WT 9.15- 11.00 C-6 sala 10
2	DCH031044W	Projektowanie przemysłowych przedsięwzięć technologicznych	Prof. dr hab. inż. Józef Hoffman (Z-14) Prof. dr hab. inż. Andrzej Matynia (Z-14)	PN 11.15-13.00 C-6 sala 10
3	DCH031052W	Zastosowanie metod spektroskopowych w chemii strukturalnej	Prof. dr hab. inż. Roman Gancarz (Z-12) i zespół	ŚR 17.15-19.00 C-6 sala 27
4	DCH031053W	Nowe tworzywa i materiały	Prof. dr hab. inż. Grażyna Gryglewicz (Z-9) i zespół	PN 13.15-15.00 F-3 sala 217

2. Przedmioty kierunkowe

<i>lp</i>	<i>Kod kursu</i>	<i>Nazwa wykładu</i>	<i>Wykładowca</i>	<i>Termin</i>
1	DCH031021W	Stereochemia	Prof. dr hab. inż. Roman Gancarz	WT 11.15-13.00 C-6 sala 10
2	DCH031071W	Nanostruktury – materiały precyzyjne	Dr inż. Dorota Zajac	PT 9.15-11.00 C-6 sala 10
3	DCH031092W	Metody badań biochemicznych	Prof. dr hab. inż. Andrzej Ożyhar (Z-1) Prof. dr hab. inż. Piotr Dobryczycki	WT 13.15-15.00 C-6 sala 10
4	DCH031046W	Chemia biologiczna	Prof. dr hab. Marcin Drąg (Z-3)	ŚR 9.15 – 11.00 A2 sala 222





„BioTechNan – Program Interdyscyplinarnych Środowiskowych Studiów Doktoranckich KNOW z obszaru Biotechnologii i Nanotechnologii”

5	DCH031049W	Technologia paliw I biopaliw	Prof. dr hab. inż. Janusz Trawczyński	ŚR 9.15 – 11.00 F-3 sala 217
6	DCH031003W	Photonics and Spectroscopy (BioNaM)	Prof. dr hab. inż. Marek Samoć (K-1)	ŚR 15.15-18.00 C-6 sala 10
7	DCH031002W	New Materials (BioNaM)	Prof. dr hab. inż. Andrzej Trochimczuk (Z-9)	WT 15.15-17.15 C-6 sala.10
8	DCH031015W	Technologie petrochemiczne	Prof. dr hab. inż. Jerzy Walendziewski	WT 7.30-9.00 F-3 sala 217
9	DCH031016W	Speciality polymers for analytical and organic chemistry	Prof. dr hab. inż. Andrzej Trochimczuk	WT 13.15-15.00 H-6 sala 20

3. Przedmioty humanistyczne

lp	Kod kursu	Nazwa wykładu	Wykładowca	Termin
1	DCH031010L	Retrieval and composing of scientific information	Prof. dr hab. inż. W. Andrzej Sokalski (K-1)	PT 13.15-15.00 A3 sala 414
2.	DCH110904L DCH110904W	Prezentacja wyników naukowych i pozyskiwanie środków na badania	Prof. dr hab. inż. Andrzej Wiszniewski Dr hab. inż. Agnieszka Wyłomańska Prof. dr hab. inż. W. Andrzej Sokalski	Wykład czw.11.15-13.00 b A3 sala 216 Lab czw 9.15 -11.00 piąt. 15.15 -17.00 A3 sala 414

Interdyscyplinarne kursy dydaktyczne dla uczestników projektu „BioTechNan – Program Interdyscyplinarnych Środowiskowych Studiów Doktoranckich KNOW z obszaru Biotechnologii i Nanotechnologii”

- nie będą uruchomione w semestrze jesiennym, są zaplanowane do realizacji w kolejnych semestrach.

