


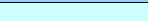
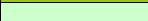

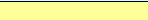


II Chemia II stopień niestacjonarne

SEMESTR 4, ROK AKADEMICKI 2019/2020

Z1	22.02 (sobota)		Z2	07.03 (sobota)		Z3	21.03 (sobota)		Z4	04.04 (sobota)		Z5	18.04 (sobota)		Z6	09.05 (sobota)			
07.00			07.00			07.00			07.00			07.00			07.00				
.15			.15			.15			.15			.15			.15				
.30			.30			.30			.30			.30			.30				
.45			.45			.45			.45			.45			.45				
08.00			08.00			08.00			08.00			08.00			08.00				
.15	Zaawansowane metody elektrochemiczne s.C209 I.Dąbkowska	Seminarium magisterskie gr.II, s.F201 A.Białk-Bielińska A.Boryło	.15	Zaawansowane metody elektrochemiczne s.C209 I.Dąbkowska	Analiza lipidów s.F101 Ł.Haliński	.15	Prawo działalności gospodarczej s.D2 A.Powałowski		.15	Prawo działalności gospodarczej s.D2 A.Powałowski		.15	Prawo działalności gospodarczej s.D2 A.Powałowski		.15	Zaawansowane metody elektrochemiczne s.C209 I.Dąbkowska	Seminarium magisterskie gr.II, s.F201 A.Białk-Bielińska A.Boryło		
.30			.30			.30			.30			.30			.30			.30	.30
.45			.45			.45			.45			.45			.45			.45	.45
09.00			09.00			09.00			09.00			09.00			09.00			09.00	09.00
.15			.15			.15			.15			.15			.15			.15	.15
.30	.30	.30	.30	.30	.30	.30	.30												
.45	.45	.45	.45	.45	.45	.45	.45												
10.00			10.00			10.00			10.00			10.00			10.00				
.15			.15			.15			.15			.15			.15				
.30			.30			.30			.30			.30			.30				
.45			.45			.45			.45			.45			.45				
11.00			11.00			11.00			11.00			11.00			11.00				
.15	Seminarium magisterskie gr.I G.Romanowski, D.Zarzczańska K.Żamojć	Seminarium magisterskie gr.II, s.F201 A.Białk-Bielińska A.Boryło	.15	Seminarium magisterskie gr.I s.C209 G.Romanowski, D.Zarzczańska K.Żamojć	Analiza lipidów s.F101 Ł.Haliński	.15	Zaawansowane metody elektrochemiczne s.C209 I.Dąbkowska	Analiza lipidów s.F101 Ł.Haliński	.15	Zaawansowane metody elektrochemiczne s.C209 I.Dąbkowska	Seminarium magisterskie gr.II, s.F201 A.Białk-Bielińska A.Boryło	.15	Zaawansowane metody elektrochemiczne s.C209 I.Dąbkowska	Analiza lipidów s.F101 Ł.Haliński	.15	Seminarium magisterskie gr.I s.C209 G.Romanowski, D.Zarzczańska K.Żamojć	Seminarium magisterskie gr.II, s.F201 A.Białk-Bielińska A.Boryło		
.30			.30			.30			.30			.30			.30			.30	
.45			.45			.45			.45			.45			.45			.45	
12.00			12.00			12.00			12.00			12.00			12.00			12.00	12.00
.15			.15			.15			.15			.15			.15			.15	.15
.30	.30	.30	.30	.30	.30	.30	.30												
.45	.45	.45	.45	.45	.45	.45	.45												
13.00			13.00			13.00			13.00			13.00			13.00				
.15			.15			.15			.15			.15			.15				
.30			.30			.30			.30			.30			.30				
.45			.45			.45			.45			.45			.45				
14.00			14.00			14.00			14.00			14.00			14.00				
.15			.15			.15			.15			.15			.15				
.30			.30			.30			.30			.30			.30				
.45			.45			.45			.45			.45			.45				
15.00			15.00			15.00			15.00			15.00			15.00				
.15			.15			.15			.15			.15			.15				
.30			.30			.30			.30			.30			.30				
.45			.45			.45			.45			.45			.45				
16.00			16.00			16.00			16.00			16.00			16.00				
.15			.15			.15			.15			.15			.15				
.30			.30			.30			.30			.30			.30				
.45			.45			.45			.45			.45			.45				
17.00			17.00			17.00			17.00			17.00			17.00				
.15			.15			.15			.15			.15			.15				
.30			.30			.30			.30			.30			.30				
.45			.45			.45			.45			.45			.45				
18.00			18.00			18.00			18.00			18.00			18.00				
.15			.15			.15			.15			.15			.15				
.30			.30			.30			.30			.30			.30				
.45			.45			.45			.45			.45			.45				
19.00			19.00			19.00			19.00			19.00			19.00				
.15			.15			.15			.15			.15			.15				
.30			.30			.30			.30			.30			.30				
.45			.45			.45			.45			.45			.45				
20.00			20.00			20.00			20.00			20.00			20.00				

1. Legenda:
- | | | | | | |
|--|------------------------|---|--|--|-----------------------------------|
|  | wykłady obligatoryjne; |  | obligatoryjne ćwic. audytoryjne i seminaria; |  | obligatoryjne ćwic. laboratoryjne |
|  | wykłady fakultatywne; |  | fakultatywne ćwic. audytoryjne i seminaria; |  | fakultatywne ćwic. laboratoryjne |
|  | lektory językowe | | | | |

2. Wszystkie zajęcia umieszczone na planie rozpoczynają się w wskazanej godzinie. W każdym bloku wykładów i ćwiczeń audytoryjnych uwzględniona została 15 minutowa przerwa. Ćwiczenia laboratoryjne odbywają się bez przerw.

3. Zajęcia w ramach "Pracowni magisterskiej" odbywają się indywidualnie z promotorem pracy magisterskiej (łącznie 54 godzin w semestrze) w uzgodnionych terminach i salach/laboratoriach przez niego wskazanych.