

Semestr 2

ROZKŁAD ZAJĘĆ NIESTACJONARNYCH

Studia podyplomowe z zakresu biologii w szkole

Rok akademicki: 2018/2019

Zjazd nr 1

27-28 październik 2018

Data	Godzina	Przedmiot / wykładowca / sala	Uwagi
sobota 27 październik 2018	8:00 8:45	Wykłady: Genetyka ogólna <i>mgr M. Paczkowska</i> sala 063 - Tor Kolarski - ul. Andrzeja 1	1 godz.
	8:50 11:05	Ćwiczenia: Dydaktyka biologii <i>mgr M. Paczkowska</i> sala 063 - Tor Kolarski - ul. Andrzeja 1	3 godz.
	11:15 12:00	Ćwiczenia: Biologia ewolucyjna <i>mgr M. Paczkowska</i> sala 063 - Tor Kolarski - ul. Andrzeja 1	1 godz.
	12:45 14:15	Wykłady: Edukacja prozdrowotna <i>prof. A. Szymański</i> sala 063 - Tor Kolarski - ul. Andrzeja 1	2 godz.
	14:20 15:05	Ćwiczenia: Przygotowanie do egzaminu końcowego <i>mgr M. Paczkowska</i> sala 063 - Tor Kolarski - ul. Andrzeja 1	1 godz.
niedziela 28 październik 2018	8:00 9:30	Ćwiczenia: Dydaktyka biologii <i>mgr M. Paczkowska</i> sala 15 - SP4 - ul. Hubala 4	2 godz.
	9:40 10:25	Ćwiczenia: Biologia ewolucyjna <i>mgr M. Paczkowska</i> sala 15 - SP4 - ul. Hubala 4	1 godz.
	10:30 12:00	Ćwiczenia: Genetyka ogólna <i>mgr M. Paczkowska</i> sala 15 - SP4 - ul. Hubala 4	2 godz.
	12:10 14:25	Ćwiczenia: Bioróżnorodność - organowce <i>mgr A. Dmoch - Holody</i> sala 15 - SP4 - ul. Hubala 4	3 godz.

Semestr 2

ROZKŁAD ZAJĘĆ NIESTACJONARNYCH

Studia podyplomowe z zakresu biologii w szkole

Rok akademicki: 2018/2019

Zjazd nr 2

17-18 listopad 2018

Data	Godzina	Przedmiot / wykładowca / sala	Uwagi
sobota 17 listopad 2018	8:00 9:30	Ćwiczenia: Dydaktyka biologii <i>mgr M. Paczkowska</i> sala 19 - SP4 - ul. Hubala 4	2 godz.
	9:40 11:10	Ćwiczenia: Przygotowanie do egzaminu końcowego <i>mgr M. Paczkowska</i> sala 19 - SP4 - ul. Hubala 4	2 godz.
		Ćwiczenia: Edukacja prozdrowotna <i>prof. A. Szymański</i>	0 godz. <i>Przeniesione na 18 listopada 2018r.</i>
	11:30 13:45	Ćwiczenia: Podstawy zoologii - kręgowce <i>mgr A. Dmoch - Holody</i> sala 19 - SP4 - ul. Hubala 4	3 godz.
niedziela 18 listopad 2018	8:00 11:00	Ćwiczenia: Przygotowanie do egzaminu końcowego <i>mgr M. Paczkowska</i> sala 16 - SP4 - ul. Hubala 4	4 godz.
	11:05 12:35	Ćwiczenia: Edukacja prozdrowotna <i>prof. A. Szymański</i> sala 16 - SP4 - ul. Hubala 4	2 godz.
	12:40 14:55	Ćwiczenia: Ochrona przyrody i środowiska <i>mgr W. Kamińska</i> sala 16 - SP4 - ul. Hubala 4	4 godz.

Semestr 2

ROZKŁAD ZAJĘĆ NIESTACJONARNYCH

Studia podyplomowe z zakresu biologii w szkole

Rok akademicki: 2018/2019

Zjazd nr 3

08-09 grudzień 2018

Data	Godzina	Przedmiot / wykładowca / sala	Uwagi
sobota 8 grudzień 2018	8:00 8:45	Wykłady: Edukacja prozdrowotna <i>prof. A. Szymański</i> sala 040 - Tor Kolarski - ul. Andrzeja 1	1 godz.
	8:50 10:20	Ćwiczenia: Edukacja prozdrowotna <i>prof. A. Szymański</i> sala 040 - Tor Kolarski - ul. Andrzeja 1	2 godz.
	10:30 12:45	Ćwiczenia: Przygotowanie do egzaminu końcowego <i>mgr M. Paczkowska</i> sala 040 - Tor Kolarski - ul. Andrzeja 1	3 godz.
	12:50 13:35	Ćwiczenia: Bioróżnorodność - organowce <i>mgr A. Dmoch - Holody</i> sala 040 - Tor Kolarski - ul. Andrzeja 1	1 godz.
	13:45 14:30	Ćwiczenia: Podstawy zoologii - kręgowce <i>mgr A. Dmoch - Holody</i> sala 040 - Tor Kolarski - ul. Andrzeja 1	1 godz.
niedziela 9 grudzień 2018	8:00 8:45	Ćwiczenia: Genetyka ogólna <i>mgr M. Paczkowska</i> sala 19 - SP4 - ul. Hubala 4	1 godz.
	8:50 11:05	Ćwiczenia: Dydaktyka biologii <i>mgr M. Paczkowska</i> sala 19 - SP4 - ul. Hubala 4	3 godz.
	11:15 12:00	Wykłady: Genetyka ogólna <i>mgr M. Paczkowska</i> sala 19 - SP4 - ul. Hubala 4	1 godz.
	12:10 14:25	Ćwiczenia: Ochrona przyrody i środowiska <i>mgr W. Kamińska</i> sala 19 - SP4 - ul. Hubala 4	3 godz.