

## DNI ADAPTACYJNE NA WYDZIALE NAUK ŚCISŁYCH I PRZYRODNICZYCH 2023/2024

data	wydarzenie	forma	uczestnicy	godzina	miejsce/sala
27.09.2023 środa	Spotkanie integracyjne – przekazanie najważniejszych informacji	bezpośrednio	Dziekan Wydziału, Prodziekan, przedstawiciele Biblioteki Głównej, pracownicy dziekanatu, opiekunowie roku, Samorząd Wydziałowy, studenci wszystkich kierunków	10:00-10:30	Aula, I piętro ul. Wielkopolska 15, sala nr 116
	Wykład: dr hab. Dariusz Wysocki, prof. US Jak dobieramy się w pary? Perspektywa ekologa behawioralnego.	bezpośrednio		10:30-11:30	
	Spotkanie w podziale na kierunki studiów	bezpośrednio	opiekunowie roku, studenci w podziale na poszczególne kierunki	12:00-13:00	sale w podziale na poszczególne kierunki znajdują się poniżej*
	Spotkanie integracyjne dla I oraz II stopnia	bezpośrednio	Dyrekcja Instytutu Nauk o Morzu i Środowisku, opiekunowie roku, wykładowcy, studenci kierunków: <b>geografia, geologia, oceanografia, eksploatacja zasobów naturalnych</b>	13:00-15:00	Instytut Nauk o Morzu i Środowisku ul. Mickiewicza 16A, sala nr 30A
			Dyrekcja Instytutu Fizyki, opiekunowie roku, wykładowcy, studenci kierunków: <b>fizyka, optyka okularowa, kosmologia</b>		Instytut Fizyki ul. Wielkopolska 15, sala nr 305
Dyrekcja Instytutu Matematyki, opiekunowie roku, wykładowcy, studenci kierunku <b>matematyka</b>	Instytut Matematyki ul. Wielkopolska 15, sala nr 212				
28.09.2023 czwartek	Spotkanie integracyjne dla I oraz II stopnia	bezpośrednio	Dyrekcja Instytutu Biologii, opiekunowie roku, wykładowcy, studenci kierunków: <b>biologia, biotechnologia, biologiczne podstawy kryminalistyki, genetyka i biologia eksperymentalna, mikrobiologia, zarządzanie ochroną środowiska przyrodniczego</b>	12:00-14:00	Instytut Biologii ul. Wąska 13, sala nr 102
	Szkolenie z praw i obowiązków studenta	on-line	Studenci wszystkich kierunków	16:00-18:00	-
	Szkolenie z cyberbezpieczeństwa	on-line	Studenci wszystkich kierunków	18:00-19:00	-

<b>28.09.2023- 08.10.2023</b>	Potwierdzenie zgodności kopii dokumentów z oryginałem	bezpośrednio	Studenci wszystkich kierunków	10:00-14:00	Dziekanat ul. Wąska 13, sala nr 15
<b>Semestr zimowy (zalecane w ciągu pierwszych dwu tygodni)</b>	Szkolenie BHP	on-line	Studenci wszystkich kierunków. Szkolenie kończy się zaliczeniem (wpis do e-indeksu)	dowolna	-
	Szkolenie biblioteczne	on-line	Studenci wszystkich kierunków. Szkolenie kończy się zaliczeniem (wpis do e-indeksu)	dowolna	-
	Szkolenie e-learningowe	on-line	Studenci wszystkich kierunków. Szkolenie kończy się zaliczeniem (wpis do e-indeksu)	dowolna	-

\*Numery sal na spotkania w dniu 27.09.2023 w podziale na kierunki studiów:

- Biologia I i II st., ul. Wielkopolska 15, sala 210
- Biologiczne podstawy kryminalistyki II st., ul. Wielkopolska 15, sala 321
- Biotechnologia I i II st., ul. Wielkopolska 15, sala 323
- Fizyka, I st., ul. Wielkopolska 15, sala 319
- Eksploatacja zasobów naturalnych I st., ul. Mickiewicza 16 sala 102
- Geografia I i II st., ul. Mickiewicza 16 sala 2
- Geologia, I i II st., ul. Mickiewicza 18 sala 205
- Genetyka i biologia eksperymentalna I st., ul. Wielkopolska 15, sala 305
- Kosmologia I st. ul. Wielkopolska 15, sala 106
- Matematyka I i II st., ul. Wielkopolska 15, sala 212
- Mikrobiologia I i II st., ul. Wielkopolska 15, sala 209
- Optyka okularowa I st., ul. Wielkopolska 15, sala 35
- Oceanografia I i II st., ul. Mickiewicza 16A sala 30A
- Zarządzanie ochroną środowiska przyrodniczego I st., ul. Wielkopolska 15, sala 109

Opiekun roku: dr hab. Magdalena Achrem  
Opiekun roku: dr hab. Małgorzata Adamska, prof. US  
Opiekun roku: dr Anna Kalinka  
Opiekun roku: dr Natalia Targosz-Ślęczka  
Opiekun roku: dr Magdalena Szenejko  
Opiekun roku: dr Natalia Bugajny  
Opiekun roku: dr Daniel Okupny  
Opiekun roku: dr Izabela Szućko-Kociuba  
Opiekun roku: dr hab. Tomasz Denkiewicz  
Opiekun roku: dr Arnold Kowalski  
Opiekun roku: dr hab. Beata Tokarz-Deptuła prof. US  
Opiekun roku: dr Mateusz Paczwa  
Opiekun roku: dr Przemysław Dąbek  
Opiekun roku: dr Łukasz Sługocki