

Oceanografia – I rok II stopnia, semestr zimowy 2022/2023

Specjalizacja: Ochrona i zarządzanie zasobami morza

PONIEDZIAŁEK
<p>11:00 – 12:30 Pracownia magisterska I 10.10 – 23.01 pracownicy i sale Zakładów IO</p>
<p>13:00 – 15:15 Planowanie badań i analiza danych w oceanografii biologicznej Ćw. 10.10 – 23.01 s. 101 dr A. Dziubińska, dr A. Toruńska-Sitarz, dr L. Sromek</p>
<p>16:00 – 19:25 Akwakultura Ćw. 21.11 – 28.11 s. 401 (mgr M. Klin)</p> <p>5.12 – 12.12 g. 15:30 – 18:10 s. 462-464 (dr H. Kendzierska)</p> <p>19.12, 9.01 g. 16:00 – 18:15 s. 401 (dr A. Panasiuk)</p> <p>16.01 – 23.01 g. 15:30 – 18:30 Ćwiczenia w terenie (dr hab. K. Ocalewicz, prof. UG)</p>
<p>17:00 – 19:30 Ekofizjologia zwierząt morskich W 17.10 – 24.10 ONLINE prof. dr hab. M. Normant-Saremba</p>
WTOREK
<p>9:50 – 12:00 Ochrona własności intelektualnej W 3.01 – 24.01 s. AO dr E. Szatkowska</p>
<p>12:15 – 13:50 Biologiczna ocena jakości ekosystemów morskich W 29.11 – 17.01 s. 502 dr hab. U. Janas, prof. UG</p>
<p>14:15 – 18:00 Biologiczna ocena jakości ekosystemów morskich Ćw. 13.12 – 20.12 3.01 - g. 14:15 – 16:30 10.01 - g. 14:15 – 15:45 s. 462 – 464 dr H. Kendzierska</p>
ŚRODA
<p>7:20 – 9:30 Ekofizjologia zwierząt morskich W 12.10 – 26.10 s. B prof. dr hab. M. Normant-Saremba</p>

<p>9:45 – 14:15 Ekologia morza Ćw. 12.10 – 26.10 9.11 – 7.12 s. 401 dr hab. A. Sokołowski, prof. UG, dr J. Świeżak</p>	
<p>Grupa seminaryjna I</p>	<p>Grupa seminaryjna II</p>
<p>15:30 – 17:30 Seminarium I 9.11 – 25.01 s. 402b dr hab. A. Sokołowski, prof. UG, dr hab. K. Smolarz, prof. UG, dr hab. L. Bielecka, prof. UG</p>	<p>15:30 – 17:30 Seminarium I 9.11 – 25.01 s. 208s prof. dr hab. H. Mazur-Marzec, dr hab. M. Sapota, prof. UG, dr hab. U. Janas, prof. UG, dr hab. A. Weydmann-Zwolicka, prof. UG, dr hab. K. Ocalewicz, prof. UG</p>
<p>CZWARTEK</p>	
<p>8:00 – 10:15 Ekofizjologia zwierząt morskich W 3.11 – 24.11 Sala wystawowa dr hab. U. Janas, prof. UG</p>	
<p>11:15 – 12:50 Ekologia morza W 6.10 – 17.11 s. 502 dr hab. A. Sokołowski, prof. UG</p>	
<p>11:00 – 13:15 Akwakultura W 24.11 – 15.12 12.01 – 19.01 s. 13 dr. F. Pniewski, dr H. Kendzierska, dr A. Panasiuk, dr hab. K. Ocalewicz, prof. UG</p>	
<p>Grupa lektoratowa A</p>	<p>Grupa lektoratowa B</p>
<p>13:30 – 15:00 Język angielski lektorat 6.10 – 19.01 s. 2 mgr V. Dużyńska</p>	<p>15:15 – 16:45 Język angielski lektorat 6.10 – 19.01 s. 2 mgr V. Dużyńska</p>
<p>PIĄTEK</p>	
<p>8:00 – 10:10 Ekofizjologia zwierząt morskich W 7.10 – 21.10 s. 23 prof. dr hab. M. Normant-Saremba</p>	
<p>16:30 – 19:20 Ekofizjologia zwierząt morskich Ćw. 14.10 – 9.12 s. 462 – 464 dr J. Hegele-Drywa</p>	

Lokalizacja sal dydaktycznych:

- B, 2, 13, 23 – pawilon dydaktyczny w Gdyni,
- sala wystawowa, AO, 462 – 464 – budynek Instytutu Oceanografii w Gdyni,

- 101, 401, 402b, 502 – budynek Dziekanatu Wydziału OiG w Gdyni,
- 108s, 208s – budynek Zakładu Biologii i Ekologii Morza oraz Zakładu Biotechnologii Morskiej.