

GEOLOGIA II° I rok (GEOLOGIA MORZA)								
Godzina	Poniedziałek		Wtorek		Środa	Czwartek		Piątek
8.15-9.00								
9.00-9.45	Geologia morza (L 15) <b>10 V</b> <i>(zaj.z sem. zimowego)</i>	Warsztaty z preparatyki mineralogiczno-petrograficznej (L 15/9/3) <b>24 V - 7 VI</b>  s.12 M18	Seminarium magisterskie (s 30/3) (s 30/4)  <b>9III-25V</b> <b>9III - 11V</b>		Geostatystyka i modelowanie geologiczne  (L 45/6) <b>12 V-23 VI</b>  s.210 M16A		Paleoceanografia (L 15/2) <b>12III - 7V</b> (7V-1h)	Warsztaty z preparatyki i obrazowania skamieniałości (L 15/4) <b>21 V - 18 VI</b>  s.112 i 213A M16A
10.00-10.45	dr D. Zawadzki		dr P.Dąbek			Język angielski (Ik 30/2) <b>4III-24VI</b>  mgr I. Niedzielska	dr P.Dąbek	
10.45-11.30	Warsztaty z preparatyki mineralogiczno-petrograficznej (L 15/6/3) <b>10 - 17 V</b>  s.12 M18	dr D. Zawadzki	dr A. Skowronek dr hab. R. Marks, prof. US				Pracownia magisterska (prc 30/3) <b>5 III - 14 V</b>  <i>(jeśli bezp: s.205 M18)</i>	dr inż. P. Sztajner
11.45-12.30			Geologia morza (w 30/3) <b>9III - 25V</b> <i>(zaj.z sem. zimowego)</i>			Warsztaty diatomologiczne (L 15/3) <b>15IV-13V</b> <i>(jeśli bezp: s.8 M16A)</i>		
12.30-13.15	dr D. Zawadzki						dr D. Okupny	
13.30-14.15	Warsztaty sedimentologiczne (L 15/4/2) <b>10 V - 17 V</b> <b>s. 307, 210 M 16A</b> <i>(zaj.z sem. zimowego)</i>	dr D. Zawadzki	dr D. Zawadzki		mgr inż. Ł. Maciąg	dr R.Gastineau	Paleoceanografia (w 30/3) <b>5III - 14V</b>	
14.15-15.00	dr D. Zawadzki		Geostatystyka i modelowanie geologiczne (w 15/2) <b>20 IV - 15 VI</b> (15 VI-1h)					
15.15-16.00			dr hab. J.Harff, prof. US (8h) dr hab. J.Dużińska-Nowak (7h)				dr P.Dąbek	
16.00-16.45							Warsztaty palinologiczne (L 15/3) <b>14 V - 18 VI</b> <b>s. 205 M 16</b> <i>(zaj.z sem zimowego)</i>	
17.00-17.45								
17.45-18.30							dr K. Bloom	

		<i>zajęcia w trybie zdalnym</i>		<i>zajęcia w trybie kontaktu bezpośredniego</i>	
ćwiczenia terenowe z kartografii czwartorzędu w morskiej strefie brzegowej	40h	14-18.07.2021r.	- Międzyzdroje	mgr Bartosz Bieniek	
ćwiczenia terenowe z geologii regionalnej Polski - Karpaty	40h	*		dr inż. Przemysław Sztajner	
ćwiczenia terenowe z geologii regionalnej Polski - Sudety	40h	*		dr hab. Bernard Cedro, prof. US	
ćwiczenia terenowe z kartografii czwartorzędu na Niżu Polskim	40h	*		dr Daniel Okupny	

\*terminy zostaną podane po ustaleniu z prowadzącymi