

Studia: stacjonarne 2017/2018

Kierunek studiów: GEOINFORMACJA

Specjalność: GEOINFORMATYKA; INFRASTRUKTURA KRYTYCZNA

Moduł/Przedmiot	Wykład (godz.)	Ćwiczenia		Prowadzący zajęcia
		godz. (h)	typ zajęć	
<b>Moduły kształcenia z zakresu nauk podstawowych</b>				
Język angielski specjalistyczny	—	30	L	dr Jacek Niesterowicz Uniwersytet Jana Kochanowskiego w Kielcach, dr Jakub Małecki WNGiG UAM
<b>Moduły kształcenia do wyboru/specjalności</b>				
<b>Specjalność: Geoinformatyka</b>				
Aspekty prawne geoinformacji	15	—	—	dr Monika Rzodkiewicz WNGiG UAM
Zaawansowane wizualizacje na mapach	—	30	L	dr Andrzej Wójtowicz WMIl UAM
Seminarium magisterskie	—	30	Sm	IGiG WNGiG UAM
Laboratorium magisterskie	—	30	L	IGiG WNGiG UAM
<b>Specjalność: Infrastruktura krytyczna</b>				
Zarządzanie logistyczne w sytuacjach kryzysowych	15	20	L	mgr Maciej Kubiak Wydział Zarządzania Kryzysowego i Bezpieczeństwa UM Poznań
Prognozowanie zagrożeń dla IK i ocena ryzyka ich wystąpienia	10	10	L	prof. UAM dr hab. Łukasz Donaj WNPiD UAM
Ochrona informacji wrażliwych w świetle zabezpieczenia IK	10	—	—	mgr Anna Sławińska Rządowe Centrum Bezpieczeństwa
Terroryzm jako szczególne zagrożenie dla infrastruktury krytycznej	10	—	—	prof. zw. dr hab. Sebastian Wojciechowski WNPiD UAM
Zarządzanie stresem i kontrola emocji	—	15	L	mgr Jagoda Wąsowska
Seminarium magisterskie	—	30	Sm	IGiG WNGiG UAM
Laboratorium magisterskie	—	30	L	IGiG WNGiG UAM
<b>Zajęcia do wyboru dla specjalności</b>				
<b>Specjalność: Geoinformatyka</b>				
Zarządzanie logistyczne w sytuacjach kryzysowych	15	20	L	mgr Maciej Kubiak Wydział Zarządzania Kryzysowego i Bezpieczeństwa UM Poznań
Nowe trendy w geoinformacji	15	—	K	prof. PW dr hab. inż. Robert Olszewski Politechnika Warszawska
Kognitywistyka i geoinformacja	15	—	K	prof. UW dr hab. Piotr Werner Uniwersytet Warszawski
Geodezja satelitarna	15	15	L	dr Jakub Kalita
E-gospodarka - narzędzia i bezpieczeństwo	15	15	L	—
Zarządzanie projektami	15	15	L	dr hab. Jacek Marciniak WMIl UAM
<b>Specjalność: Infrastruktura krytyczna</b>				
Toksykologia i epidemiologia	15	—	—	prof. UAM dr hab. Beata Jasiewicz WCh UAM
Nowe trendy w geoinformacji	15	—	K	—
Kognitywistyka i geoinformacja	15	—	K	prof. UW dr hab. Piotr Werner Uniwersytet Warszawski
Zarządzanie i ochrona zasobów żywnościowych	15	15	L	prof. zw. dr hab. inż. Krystyna Milecka WNGiG UAM
Aspekty prawne geoinformacji	15	—	—	dr Monika Rzodkiewicz WNGiG UAM

Semestr letni - III