

1.	Nazwa kierunku	administracja
2.	Cykl rozpoczęcia	2014/2015 (semestr zimowy)
3.	Poziom kształcenia	studia drugiego stopnia
4.	Profil kształcenia	ogólnoakademicki
5.	Forma prowadzenia studiów	niestacjonarna

Moduł kształcenia: Bezpieczeństwo energetyczne

Kod modułu: kpgios_a2_01

1. Liczba punktów ECTS: 1

2. Zakładane efekty kształcenia modułu			
kod	opis	efekty kształcenia kierunku	stopień realizacji (skala 1-5)
kpgios_a2_01_1	Zna zasady logiki prawniczej oraz rodzaje wykładni	K_W04	4
kpgios_a2_01_2	Ma wiedzę w zakresie instytucji i konstrukcji prawnych związanych z bezpieczeństwem energetycznym oraz ochroną środowiska	K_W08	1
kpgios_a2_01_3	Umie odnaleźć właściwą regulację prawną z zakresu bezpieczeństwa energetycznego, zinterpretować przepisy i wyciągnąć wnioski co do dopuszczalnego lub wymaganego postępowania	K_U04	1
kpgios_a2_01_4	Potrafi zaproponować propozycję rozstrzygnięcia stanu faktycznego, z zastosowaniem instrumentów przewidzianych w przepisach prawa materialnego i procesowego związanego z prawem bezpieczeństwa energetycznego	K_U05	2
kpgios_a2_01_5	Umie wykorzystać literaturę oraz orzecznictwo przygotowując swoje stanowisko	K_U09	3
kpgios_a2_01_6	Potrafi przygotować projekty wniosków, rozstrzygnięć i opinii związanych ze stosowaniem przepisów regulujących problematykę bezpieczeństwa energetycznego	K_U11	4
kpgios_a2_01_7	Posiada umiejętność zespołowego wypracowywania rozstrzygnięć, w tym kierowania zespołami	K_K03	5
kpgios_a2_01_8	Potrafi dokonać analizy sytuacji społecznych, w szczególności określić, ocenić i wyważyć interes indywidualny i interes publiczny, także ten związany z ochroną środowiska w związku z wytwarzaniem, transportem i wykorzystaniem energii	K_K02	1

3. Opis modułu	
Opis	Celem zajęć jest przedstawienie studentom podstawowych informacji z zakresu prawnej regulacji bezpieczeństwa energetycznego. W trakcie zajęć są omawiane szczegółowe zagadnienia związane między innymi z planowaniem w energetyce, pozyskiwaniem kopalnych nośników energii, projektowaniem i budową sieci przesyłowych, dystrybucji energii czy odnawialnych jej źródeł.
Wymagania wstępne	Podstawowa wiedza z zakresu materialnego i procesowego prawa administracyjnego

4. Sposoby weryfikacji efektów kształcenia modułu			
kod	nazwa (typ)	opis	efekty kształcenia modułu
kpgios_a2_01_w_1	Egzamin	Egzamin pisemny (test jednokrotnego wyboru)	kpgios_a2_01_1, kpgios_a2_01_2, kpgios_a2_01_3, kpgios_a2_01_5
kpgios_a2_01_w_2	Rozmowa weryfikująca kompetencje społeczne i umiejętności	Forma i termin rozmowy kwalifikacyjnej zostaną ustalone bezpośrednio po rozpoczęciu zajęć w uzgodnieniu ze studentami	kpgios_a2_01_1, kpgios_a2_01_3, kpgios_a2_01_4, kpgios_a2_01_5, kpgios_a2_01_6, kpgios_a2_01_7, kpgios_a2_01_8

5. Rodzaje prowadzonych zajęć						
kod	rodzaj prowadzonych zajęć			praca własna studenta		sposoby weryfikacji efektów kształcenia
	nazwa	opis (z uwzględnieniem metod dydaktycznych)	liczba godzin	opis	liczba godzin	
kpgios_a2_01_nfs_1	wykład		10		15	kpgios_a2_01_w_1, kpgios_a2_01_w_2