

Załącznik 3a do uchwały nr 246/2019 WOAK UPP

Plan studiów stacjonarnych II STOPNIA, kierunek architektura krajobrazu 2019/2020

Nazwa modułu / przedmiotu	Liczba ECTS	Liczba godzin					Forma zakończenia	Typ grupy ćwic.	Jednostka realizująca
		Łącznie (4+5+6+7)	Zajęcia dydaktyczne		Inne z udziałem nauczyciela	Praca własna studenta			
			Wykłady	Ćwiczenia					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
SEMESTR 1									
Kształtowanie krajobrazu miasta	5	125	20	15+15T	15	60	E*	GL	Katedra Terenów Zieleni i Architektury Krajobrazu
Ochrona krajobrazu	3	75	15	15	10	35	E*	GI	Katedra Entomologii i Ochrony Środowiska
Geograficzne systemy informacji przestrzennej	3	75	15	15	10	35	Z*	GL	Instytut Melioracji, Kształtowania Środowiska i Geodezji
Seminarium magisterskie	4	100	0	30	15	55	Z	GL	Katedry WOAK
Landscape and nature / Język obcy	3	75	15	15	10	35	Z*	GI	Katedra Botaniki / Studium Języków Obcych
Prawo ochrony środowiska	2	50	15	5	7	23	Z*	GL	Katedra Entomologii i Ochrony Środowiska
Elementy krajobrazu otwartego	3	75	15	30	10	20	Z*	GL	Katedra Terenów Zieleni i Architektury Krajobrazu
Łącznie godz. dydaktycznych 235	23	575	95	140	87	263			
I Planowanie i projektowanie krajobrazu									
Projektowanie zintegrowane I (w skali miejsca)	8	200	15	80	20	85	E*	GL	Katedra Terenów Zieleni i Architektury Krajobrazu
Ogółem w semestrze I 330	31	775	110	220	97	353			
II Sztuka kształtowania ogrodów									
Kształtowanie środowiska glebowego	3	75	15	20	10	30	E*	GL	Katedra Żywnienia Roślin
Rośliny ozdobne	4	100	30	30	10	30	E*	GL	Katedra Roślin Ozdobnych
Ogółem w semestrze I 330	30	750	140	190	97	323			
III Zarządzanie i ochrona krajobrazu									
Ochrona żywych zasobów przyrody I	3	75	15	15+15T	15	15	E*	GL	Katedra Entomologii i Ochrony Środowiska

Ocena wartości przyrodniczej krajobrazu	4	100	30	30	15	25	E*	GL	Katedra Botaniki, Katedra Entomologii i Ochrony Środowiska
Ogółem w semestrze I 280	30	750	140	140	107	305			
IV Inżynieria kształtowania krajobrazu									
Projektowanie urządzeń wodno-melioracyjnych	5	125	30	30P	20	45	E*	GL	Instytut Melioracji, Kształtowania Środowiska i Geodezji
Geotechnika w kształtowaniu krajobrazu	3	75	15	30	20	10	Z*	GL	Instytut Budownictwa i Geoinżynierii
Ogółem w semestrze I 340	31	775	140	200	117	318			
SEMESTR 2									
Planowanie przestrzenne	5	125	15	30P	15	65	E*	GL	Katedra Terenów Zieleni i Architektury Krajobrazu
Inżynieria krajobrazu	4	100	15	20	10	55	E*	GI	Katedra Inżynierii Wodnej i Sanitarnej
Organizacja i zarządzanie krajobrazem	3	75	15	15	10	35	Z*	GI	Katedra Entomologii i Ochrony Środowiska
Kształtowanie krajobrazu obszarów wiejskich	6	150	20	30P	10	90	E*	GL	Katedra Terenów Zieleni i Architektury Krajobrazu
Seminarium magisterskie	4	100	0	30	20	50	Z	GL	Katedry WOAK
Wiedza prawno-ekonomiczna (przedmiot do wyboru z oferty ogólnouczelnianej)	3	75	30	0	10	35	Z*		Katedry WE-S
Łącznie godz. dydaktycznych 220	25	625	95	125	75	330			
I Planowanie i projektowanie krajobrazu									
Projektowanie zintegrowane II (w skali miasta i obszarów wiejskich)	8	200	15	90P	25	70	E*	GL	Katedra Terenów Zieleni i Architektury Krajobrazu
Ogółem w semestrze II 325	33	825	110	215	100	400			
II Sztuka kształtowania ogrodów									
Rośliny drzewiaste w terenach zieleni	3	75	15	15	15	30	Z*	GL	Katedra Dendrologii, Sadownictwa i Szkółkarstwa
Diagnostyka chorób i szkodników	3	75	15	15	10	35	E*	GL	Katedra Fitopatologii i Nasiennictwa, Katedra Entomologii i Ochrony Środowiska
Urządzanie i pielęgnacja ogrodów I	4	100	15	30P	10	45	Z*	GL	Katedra Żywnienia Roślin, Katedra Terenów Zieleni i Architektury Krajobrazu
Ogółem w semestrze II 325	35	875	140	185	110	440			
III Zarządzanie i ochrona krajobrazu									
Ochrona krajobrazu kulturowego	3	75	15	15	10	35	E*	GL	Katedra Terenów Zieleni i Architektury Krajobrazu
Ochrona żywych zasobów przyrody II	3	75	15	15	10	35	E*	GL	Katedra Botaniki

Woda w krajobrazie	4	100	15	30P	10	45	E*	GL	Katedra Terenów Zieleni i Architektury Krajobrazu
Ogółem w semestrze II 325	35	875	140	185	105	445			
IV Inżynieria kształtowania krajobrazu									
Budowle wodne w krajobrazie	5	125	30	35	10	50	E*	GL	Instytut Melioracji, Kształtowania Środowiska i Geodezji
Budownictwo ziemne i drogowe	3	75	30	15	10	20	E*	GL	Instytut Budownictwa i Geoinżynierii
Ogółem w semestrze II 330	33	825	155	175	95	400			
SEMESTR 3									
Restytucja krajobrazu	3	75	15	15P	10	35	E*	GL	Katedra Terenów Zieleni i Architektury Krajobrazu
Seminarium magisterskie	4	100	0	30	20	50	Z*	GL	Katedry WOAK
Praca magisterska	12	300	0	0	150	150	P		Opiekun pracy
Pracownia dyplomowa	8	200	0	0	20	180	P		Katedry WOAK
Łącznie godz. dydaktycznych 60	27	675	15	45	250	415			
I Planowanie i projektowanie krajobrazu									
Projektowanie konserwatorskie	4	100	15	30P	15	40	E*	GL	Katedra Terenów Zieleni i Architektury Krajobrazu
Projektowanie zintegrowane III (w skali metropolii, aglomeracji lub regionu)	6	150	15	60P	20	55	E*	GL	Katedra Terenów Zieleni i Architektury Krajobrazu
Ogółem w semestrze III 180	37	925	45	135	235	510			
II Sztuka kształtowania ogrodów									
Ogrody przydomowe	3	75	30	15	10	20	Z*	GL	Katedra Warzywnictwa, Katedra Dendrologii, Sadownictwa i Szkółkarstwa
Ogrody współczesne	3	75	15	15	10	35	E*	GL	Katedra Terenów Zieleni i Architektury Krajobrazu
Urządzanie i pielęgnacja ogrodów II	3	75	15	30P	10	20	E*	GL	Katedra Żywnienia Roślin, Katedra Terenów Zieleni i Architektury Krajobrazu
Ogółem w semestrze III 180	36	900	75	105	230	501			
III Zarządzanie i ochrona krajobrazu									
Wybrane aspekty ekologii krajobrazu	3	75	15	15	10	35	Z*		Katedra Entomologii i Ochrony Środowiska
Zarządzanie ochroną środowiska	3	75	15	20	10	30	E*	GL	Katedra Entomologii i Ochrony Środowiska
Sporządzanie planów ochrony	3	75	15	30P	10	20	Z*	GL	Katedra Botaniki
Ogółem w semestrze III 170	36	900	60	110	230	510			

IV Inżynieria kształtowania krajobrazu									
Organizacja i zarządzanie przedsiębiorstwem	3	75	15	15	15	30	Z*	GL	Katedra Prawa i Organizacji Przedsiębiorstw w Agrobiznesie
Woda w krajobrazie	3	75	15	15P	15	30	E	GL	Katedra Terenów Zieleni i Architektury Krajobrazu
Projektowanie zieleni ciągów komunikacyjnych	4	100	15	30P	10	45	E*	GL	Katedra Terenów Zieleni i Architektury Krajobrazu, Katedra Dendrologii i Szkółkarstwa
Ogółem w semestrze III 165	37	925	60	105	240	520			
Razem godz. dydaktycznych:									
I Moduł 835	101	2525	265	570	432	1258			
II Moduł 835	101	2525	355	480	437	1253			
III Moduł 835	101	2525	340	495	442	1248			
IV Moduł 835	101	2525	355	480	452	1238			

* - przedmioty stanowiące podstawę do obliczenia średniej ocen
E – egzamin, Z – zaliczenie bez egzaminu,
P – potwierdzenie udziału,
[Moduły/Przedmioty do wyboru](#)

* przedmioty stanowiące podstawę do obliczenia średniej ocen

E – egzamin, Z – zaliczenie bez egzaminu, P – potwierdzenie udziału, [Moduły/Przedmioty do wyboru](#)

[Wiedza prawno-ekonomiczna](#): Przedsiębiorczość z elementami zarządzania jakością/ Pozyskiwanie funduszy i zarządzanie projektem unijnym