

HARMONOGRAM REALIZACJI PROGRAMU STUDIÓW

ROK I – SEMESTR I										
Lp.	Przedmioty	Egz.	Ilość godzin w semestrze*						Suma godz. dla przedm.	ECTS
			W	C	L	P	T	S		
1.1	Szkolenie dotyczące bezpiecznych i higienicznych warunków kształcenia		4	0	0	0	0	0	4	0
1.2	Ochrona własności intelektualnej		30	0	0	0	0	0	30	2
1.3	Matematyka		30	30	0	0	0	0	60	4
1.4	Elementy fizyki		15	15	0	0	0	0	30	2
1.5	Biologia roślin	E	30	0	30	0	0	0	60	5
1.6	Ekologia miast i obszarów wiejskich		15	30	0	0	0	0	45	3
1.7	Rysunek odręczny I		0	30	0	0	0	0	30	3
1.8	Podstawy projektowania		15	0	0	30	0	0	45	3
1.9	Technologia informacyjna		15	0	15	0	0	0	30	2
1.10	Historia sztuki		15	15	0	0	0	0	30	2
1.11	BHP i podstawy ergonomii		0	0	15	0	0	0	15	1
1.12	Hydrologia		30	15	0	0	0	0	45	3
	Razem	1	199	135	60	30	0	0	424	30
			424							
ROK I – SEMESTR II										
Lp.	Przedmioty	Egz.	Ilość godzin w semestrze*						Suma godz. dla przedm.	ECTS
			W	C	L	P	T	S		
2.1	Dendrologia I	E	30	0	30	0	0	0	60	5
2.2	Fizjografia		15	30	0	0	0	0	45	3
2.3	Projektowanie obiektów architektury krajobrazu I		15	0	0	30	0	0	45	4
2.4	Geodezja		15	0	30	0	0	0	45	3
2.5	Grafika inżynierska – CAD 2D		15	0	30	0	0	0	45	3
2.6	Geometria wykreślna i rysunek techniczny		0	45	0	0	0	0	45	3
2.7.1/ 2.7.2	Język obcy I - Angielski / Język obcy I - Niemiecki		0	30	0	0	0	0	30	2
2.8	Rysunek odręczny II		0	45	0	0	0	0	45	3
2.9	Materiałoznawstwo budowlane		30	0	30	0	0	0	60	4
	Razem	1	120	150	120	30	0	0	420	30

		420								
ROK II – SEMESTR III										
Lp.	Przedmioty	Egz.	Ilość godzin w semestrze*						Suma godz. dla przedm.	ECTS
			W	C	L	P	T	S		
3.1	Dendrologia II	E	15	0	15	0	30	0	60	5
3.2	Prace ziemne i ogrodnicze		15	0	0	15	30	0	60	4
3.3	Gleboznawstwo	E	30	0	30	0	0	0	60	5
3.4	Projektowanie obiektów architektury krajobrazu II		15	0	0	30	0	0	45	4
3.5	Fizjologia roślin		30	0	30	0	0	0	60	4
3.6	Wychowanie fizyczne I		0	30	0	0	0	0	30	0
3.7.1/ 3.7.2	Język obcy II - Angielski / Język obcy II - Niemiecki		0	30	0	0	0	0	30	2
3.8	Zasady projektowania I (kompozycja wewnątrz krajobrazowych)		30	0	0	30	0	0	60	4
3.9	Techniki komputerowe w projektowaniu obiektów architektury krajobrazu		0	0	30	0	0	0	30	2
	Razem	2	135	60	105	75	60	0	435	30
			435							
ROK II – SEMESTR IV										
Lp.	Przedmioty	Egz.	Ilość godzin w semestrze*						Suma godz. dla przedm.	ECTS
			W	C	L	P	T	S		
4.1	Fitosocjologia		15	30	0	0	0	0	45	4
4.2	Podstawy budownictwa ogólnego	E	30	0	0	30	0	0	60	5
4.3	Ochrona roślin		30	30	0	0	0	0	60	4
4.4	Nawożenie i uprawa roślin	E	30	0	30	0	0	0	60	5
4.5	Systemy nawadniające i odwadniające		30	0	0	30	0	0	60	5
4.6	Wychowanie fizyczne II		0	30	0	0	0	0	30	0
4.7.1/ 4.7.2	Język obcy III - Angielski / Język obcy III - Niemiecki		0	30	0	0	0	0	30	2
4.8	Rekultywacja powierzchni ziemi		15	15	0	0	0	0	30	2
4.9.1/ 4.9.2	Planowanie przestrzenne/Podstawy urbanistyki i ruralistyki		15	0	0	15	0	0	30	3
	Razem	2	165	135	30	75	0	0	405	30
			405							

ROK III – SEMESTR V										
Lp.	Przedmioty	Egz.	Ilość godzin w semestrze*						Suma godz. dla przedm.	ECTS
			W	C	L	P	T	S		
5.1	Dokumentacja projektowa założenia ogrodowego		15	0	0	15	0	0	30	2
5.2	Konserwacja i rewaloryzacja obiektów architektury krajobrazu	E	30	0	0	30	15	0	75	5
5.3	Cyfrowe modelowanie terenu		0	0	45	0	0	0	45	3
5.4	Socjologia i psychologia społeczna		30	0	0	0	0	0	30	2
5.5	Krajobraz kulturowy		15	0	0	0	15	0	30	2
5.6.1/ 5.6.2	Język obcy IV - Angielski / Język obcy IV - Niemiecki	E	0	30	0	0	0	0	30	2
5.7	Technologia robót budowlanych	E	15	0	0	30	0	0	45	4
5.8	Fauna w krajobrazie		30	15	0	0	0	0	45	3
5.9.1/ 5.9.2	Ekonomia i zarządzanie/ Podstawy prowadzenia działalności gospodarczej		15	15	0	0	0	0	30	2
5.10	Zasady projektowania II		15	0	0	30	0	0	45	5
	Razem	3	165	60	45	105	30	0	405	30
			405							
ROK III – SEMESTR VI										
Lp.	Przedmioty	Egz.	Ilość godzin w semestrze*						Suma godz. dla przedm.	ECTS
			W	C	L	P	T	S		
6.1	Wzornictwo ogrodowe	E	15	0	0	30	0	0	45	4
6.2	Organizacja robót budowlanych i kosztorysowanie		15	0	0	30	0	0	45	4
6.3	Funkcjonowanie i ochrona siedlisk wodnych w krajobrazie		15	15	0	0	0	0	30	2
6.4	Praktyka zawodowa		0	0	0	0	100	0	100	4
6.5.1/ 6.5.2	Mechanizacja robót budowlanych/ Forma w przestrzeni		15	0	0	15	0	0	30	2
6.6.1/ 6.6.2	Ogród z kolekcją roślin / Ogrody tematyczne		15	0	0	30	0	0	45	4
6.7.1/ 6.7.2	Pielęgnowanie obiektów architektury krajobrazu/		15	15	0	0	15	0	45	4

	Kompozycja i fotografia w architekturze krajobrazu									
6.8.1/ 6.8.2	Ogrody w krajobrazie w wiejskim/ Ogrody na dachach	E	15	0	0	30	0	0	45	4
6.9.1/ 6.9.2	Architektura infrastruktury /Kształtowanie terenów rekreacyjnych		15	15	0	0	0	0	30	2
	Razem	2	120	45	0	135	115	0	415	30
415										
ROK IV – SEMESTR VII										
Lp.	Przedmioty	Egz.	Ilość godzin w semestrze*						Suma godz. dla przedm.	ECTS
			W	C	L	P	T	S		
7.1.1/ 7.1.2	Inżynieria i instalacje ogrodowe / Elementy technologiczne w strukturach krajobrazowych		15	30	0	0	0	0	45	3
7.2.1/ 7.2.2	Dobór i aranżacja ozdobnych roślin sezonowych/ Rośliny alternatywne w krajobrazie	E	15	0	0	30	0	0	45	3
7.3.1/ 7.3.2	Modele przestrzenne i wizualizacje projektów/ Architektura zieleni we wnętrzach.		15	0	0	30	0	0	45	3
7.4.1/ 7.4.2	Zasoby wodne w krajobrazie/ Kształtowanie środowiska wodnego		15	15	0	0	0	0	30	2
7.5.1/ 7.5.2	Podstawy diagnostyki chorób i szkodników roślin/ Agroekologia	E	15	0	30	0	0	0	45	3
7.6.1/ 7.6.2	Seminarium dyplomowe I / Seminarium dyplomowe II		0	0	0	0	0	15	15	1
7.7	Praca dyplomowa		0	0	0	0	0	0	0	15
	Razem	2	75	45	30	60	0	15	225	30
225										
Łączna liczba godzin: 2729										

* Egz. – egzamin, W – wykład, C – ćwiczenia, L – laboratorium, P – projekt, T – zajęcia terenowe, S – seminarium

Od drugiego semestru w programie studiów na kierunku Architektura krajobrazu znajdują się przedmioty obieralne (zaznaczone kolorem szarym). Student w ramach programu wybiera z każdej pary jeden z dwóch przedmiotów obieralnych.