

WYDZIAŁ ARCHITEKTURY POLITECHNIKI POZNAŃSKIEJ

kierunek:

ARCHITEKTURA

rodzaj i tryb studiów:

STUDIA STACJONARNE II STOPNIA

akademicki rok odniesienia:

RA 2020-2021

liczba punktów	SEMESTR 01	EGZAMINY	Ogólne liczby godzin																		
			RAZEM	w tym tygodniowo					A1	A2	B1	B2	B3	C	D						
				W	C	L	P	W								C	L	P			
ECTS	NAZWA PRZEDMIOTU	liczba	W <td>C <td>L <td>P <td>A1</td> <td>A2</td> <td>B1</td> <td>B2</td> <td>B3</td> <td>C</td> <td>D</td> </td></td></td>	C <td>L <td>P <td>A1</td> <td>A2</td> <td>B1</td> <td>B2</td> <td>B3</td> <td>C</td> <td>D</td> </td></td>	L <td>P <td>A1</td> <td>A2</td> <td>B1</td> <td>B2</td> <td>B3</td> <td>C</td> <td>D</td> </td>	P <td>A1</td> <td>A2</td> <td>B1</td> <td>B2</td> <td>B3</td> <td>C</td> <td>D</td>	A1	A2	B1	B2	B3	C	D								
2	Projektowanie arch. ob. specjalistycznych	30	2	0	0	0	30	2													
3	Innowatyka	45	0	0	0	3		45	3												
3	Wzornictwo przemysłowe 1	45	0	0	0	3		45	3												
3	Projektowanie architektoniczne miejsc pracy 2	45	0	0	0	3	45	3													
2	Zarządzanie kosztami inwestycji	30	1	1	0	0				30	2										
3	Planowanie i zarządzanie rozwojem zrównoważonym miast	60	2	2	0	0	60	4													
1	Teoria i historia sztuki	15	1	0	0	0						15	2								
2	Ochrona dziedzictwa z konserwacją i modernizacją obiektów zabytkowych 2	30	2	0	0	0			30	2											
1	Fizyka budowli - akustyka	15	1	0	0	0				15	1										
1	Fizyka budowli - oświetlenie	15	1	0	0	0				15	1										
2	Projektowanie oświetlenia i akustyki 2	30	0	0	0	2				30	2										
2	J. Obcy	30	0	2	0	0						30	2								
1	Psychologia percepcji	15	1	0	0	0						15	1								
4	Zajęcia terenowe - inwentaryzacyjne	80					40	2		40	2										
30	razem	3	485	11	5	0	11	175	11	90	6	70	4	90	6	0	0	60	5	0	0
liczba punktów	SEMESTR 02	EGZAMINY	Ogólne liczby godzin																		
ECTS	NAZWA PRZEDMIOTU	liczba	W <td>C <td>L <td>P <td>A1</td> <td>A2</td> <td>B1</td> <td>B2</td> <td>B3</td> <td>C</td> <td>D</td> </td></td></td>	C <td>L <td>P <td>A1</td> <td>A2</td> <td>B1</td> <td>B2</td> <td>B3</td> <td>C</td> <td>D</td> </td></td>	L <td>P <td>A1</td> <td>A2</td> <td>B1</td> <td>B2</td> <td>B3</td> <td>C</td> <td>D</td> </td>	P <td>A1</td> <td>A2</td> <td>B1</td> <td>B2</td> <td>B3</td> <td>C</td> <td>D</td>	A1	A2	B1	B2	B3	C	D								
3	Studium zagospodarowania gminy	45	0	0	0	3		45	3												
6	Projektowanie arch. ob. specjalistycznych	45	0	0	0	3	45	6													
2	Teoria i metody badawcze w projektowaniu architektonicznym_1 (wybór 1 z 6 tematów, tematy nie mogą się powtarzać)	15	1	0	0	0	15	2													
2	Teoria i metody badawcze w projektowaniu architektonicznym_2 (wybór 1 z 6 tematów, tematy nie mogą się powtarzać)	15	1	0	0	0	15	2													
2	Teoria i metody badawcze w projektowaniu architektonicznym_3 (wybór 1 z 6 tematów, tematy nie mogą się powtarzać)	15	1	0	0	0	15	2													
	1. Woda w architekturze (2pkt ECTS)	15	1	0	0	0															
	2. Architektura i moda (2pkt ECTS)	15	1	0	0	0															
	3. Rewitalizacja obszarów śródmiejskich (2pkt ECTS)	15	1	0	0	0															
	4. Ikony architektury (2pkt ECTS)	15	1	0	0	0															
	5. Planowanie regionalne (2pkt ECTS)	15	1	0	0	0															
	6. Architektura wnętrz (2pkt ECTS)	15	1	0	0	0															
2	Prawo o zagospodarowaniu przestrzennym	30	2	0	0	0				30	2										
4	Wzornictwo przemysłowe 2	60	0	0	0	4		60	4												
4	Planowanie przestrzenne	60	2	0	0	2		60	4												
2	Cross-Cultural Communication	30	2	0	0	0						30	2								
3	Ochrona dziedzictwa z konserwacją i modernizacją obiektów zabytkowych 2	45	0	0	0	3	45	3													
30	razem	2	360	9	0	0	15	135	15	165	11	30	2	0	0	0	0	30	2	0	0
liczba punktów	SEMESTR 03	EGZAMINY	Ogólne liczby godzin																		
ECTS	NAZWA PRZEDMIOTU	liczba	W <td>C <td>L <td>P <td>A1</td> <td>A2</td> <td>B1</td> <td>B2</td> <td>B3</td> <td>C</td> <td>D</td> </td></td></td>	C <td>L <td>P <td>A1</td> <td>A2</td> <td>B1</td> <td>B2</td> <td>B3</td> <td>C</td> <td>D</td> </td></td>	L <td>P <td>A1</td> <td>A2</td> <td>B1</td> <td>B2</td> <td>B3</td> <td>C</td> <td>D</td> </td>	P <td>A1</td> <td>A2</td> <td>B1</td> <td>B2</td> <td>B3</td> <td>C</td> <td>D</td>	A1	A2	B1	B2	B3	C	D								
3	Marketing	45	0	0	0	3						45	3								
2	Wykład specjalistyczny (WYKŁADY RÓŻNE - MISTRZOWIE/ZAPROSZENI GOŚCIE)	30	2	0	0	0	30	2													
4	Pracownia badawcza	60	0	0	4	0					60	6									
5	Seminarium dyplomowe	30	0	2	0	0							30	5							
15	Przygotowanie pracy magisterskiej i przygotowanie do egzaminu dyplomowego	70											70	15							
1	Przygotowanie pracy magisterskiej konstrukcje	5								5	1										
30	razem	0	240	2	2	4	3	30	2	0	0	0	0	5	1	105	9	0	0	100	20
liczba punktów	STUDIA II STOPNIA	EGZAMINY	Ogólne liczby godzin																		
ECTS	RAZEM:	liczba	W <td>C <td>L <td>P <td>A1</td> <td>A2</td> <td>B1</td> <td>B2</td> <td>B3</td> <td>C</td> <td>D</td> </td></td></td>	C <td>L <td>P <td>A1</td> <td>A2</td> <td>B1</td> <td>B2</td> <td>B3</td> <td>C</td> <td>D</td> </td></td>	L <td>P <td>A1</td> <td>A2</td> <td>B1</td> <td>B2</td> <td>B3</td> <td>C</td> <td>D</td> </td>	P <td>A1</td> <td>A2</td> <td>B1</td> <td>B2</td> <td>B3</td> <td>C</td> <td>D</td>	A1	A2	B1	B2	B3	C	D								
90	RAZEM:	5	1085	22	7	4	29	340	28	255	17	100	6	95	7	105	9	90	7	100	20
							minimalna liczba godzin proponowana w standardach		330	100		95	95	95	40	7	100				
							ECTS		45		22		7	20							
							minimalna liczba punktów ECTS proponowana w standardach		35		15		5	20							