

Informacje ogólne o programie studiów

KIERUNEK: ARCHITEKTURA
PROFIL: PROFIL OGÓLNOAKADEMICKI
POZIOM STUDIÓW: STUDIA PIERWSZEGO STOPNIA (4-letnie, inżynierskie)
FORMA STUDIÓW: STUDIA STACJONARNE

łącna liczba godzin zajęć dydaktycznych	2820 godz.
łącna liczba pkt. ECTS jaką student musi uzyskać w ramach zajęć prowadzonych z bezpośrednim udziałem NA lub innych osób prowadzących zajęcia <small>(w przypadku studiów stacjonarnych ponad 50% z ogólnej liczby pkt. ECTS)</small>	242 pkt. ECTS
liczba pkt. ECTS jaką student musi uzyskać w ramach zajęć z dziedziny nauk humanistycznych lub nauk społecznych <small>(nie mniej niż 5 pkt. ECTS, nie dotyczy kierunków przyporządkowanych do dziedziny nauk humanistycznych lub nauk społecznych)</small>	6 pkt. ECTS
liczba pkt. ECTS za zajęcia do wyboru <small>(nie mniej niż 30% z ogólnej liczby pkt. ECTS)</small>	75 pkt. ECTS
zajęcia związane z prowadzoną w uczelni działalnością naukową w dyscyplinie / dyscyplinach, do których przyporządkowano kierunek studiów <u>wskazać wyłącznie dla kierunku o profilu ogólnoakademickim</u> <small>(ponad 50% z ogólnej liczby pkt. ECTS)</small>	122 pkt. ECTS
zajęcia kształtujące umiejętności praktyczne <u>wskazać wyłącznie dla kierunku o profilu praktycznym</u> <small>(ponad 50% z ogólnej liczby pkt. ECTS)</small>	pkt. ECTS

WYDZIAŁ BUDOWNICTWA ARCHITEKTURY I INŻYNIERII ŚRODOWISKA POLITECHNIKA BYDGOSKA <i>IM. J. I. J. ŚNIADECKICH</i> w BYDGOSZCZY		PLAN STUDIÓW NR VIII															 <i>pieczęćka uczelni</i>																				
		PROFIL: PROFIL OGÓLNOAKADEMICKI STUDIA PIERWSZEGO STOPNIA (4-letnie, inżynierskie)																																				
		POZIOM STUDIÓW: STUDIA STACJONARNE																																				
		FORMA STUDIÓW: ARCHITEKTURA																																				
		KIERUNEK: ARCHITEKTURA																																				
		SPECJALNOŚĆ: -																																				
Przebieg planu	NAZWA PRZEDMIOTU / ZAJĘĆ	Liczba		GODZINY				RÓZKŁAD ZAJĘĆ w SEMESTRZE																														
		egza- mi- nów	zali- czeń	pkt. ECTS	Razem	w tym				sem. I		sem. II		sem. III		sem. IV		sem. V		sem. VI		sem. VII		sem. VIII														
						W	Ć	L	P/S	W	Ć	L	P/S	W	Ć	L	P/S	W	Ć	L	P/S	W	Ć	L	P/S	W	Ć	L	P/S									
Liczba godzin w semestrze																																						
A. PRZEDMIOTY OGÓLNE																																						
1. Język obcy ¹		0	4	6	120	0	0	120	0		30			30			30																					
2. Techniki komputerowe - projektowanie 2D i podstawy BIM		0	2	3	30	15	0	15	0	15	15																											
3. Wychowanie fizyczne		0	2	0	60	0	60	0	0	30			30																									
4. Przedmioty humanistyczne - do wyboru ²		0	2	4	30	30	0	0	0						15						15																	
5. Ergonomia i BHP		0	1	1	15	15	0	0	0					15																								
6. Ochrona środowiska i ekologia		0	1	1	15	15	0	0	0												15																	
7. Społeczna misja architekta		0	1	2	15	0	0	0	15													0		15														
RAZEM		0	13	17	285	75	60	135	15	15	30	45	0	0	30	30	0	15	0	30	0	0	0	0	0	0	0											
										90				60				45		45		0		30		15	0											
PODSUMOWANIE ARKUSZA 1		egza- mi- nów	zali- czeń	pkt. ECTS	Razem	W	Ć	L	P/S	sem. I		sem. II		sem. III		sem. IV		sem. V		sem. VI		sem. VII		sem. VIII														
										W	Ć	L	P/S	W	Ć	L	P/S	W	Ć	L	P/S	W	Ć	L	P/S	W	Ć	L	P/S	W	Ć	L	P/S					
										0	13	17	285	75	60	135	15	15	30	45	0	0	30	30	0	15	0	30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
										90				60				45		45		0		30		15		0		30		15		0				
		Liczba:		egzaminów		zaliczeń		pkt. ECTS		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0													
				4		2		5		4	2	2	3	0	2	3	0	2	3	0	2	2	0	0														
				5		2		2		5	2	2	3	0	2	3	0	2	3	0	2	2	0	0														
UWAGI:		1. Język obcy (kontynuowany) do wyboru spośród: angielski, niemiecki 2. Przedmioty humanistyczne - do wyboru - dwa różne w kolejnych semestrach: Filozofia i estetyka; Historia sztuki; Socjologia i psychologia środowiskowa 3. Przedmiot: Studio projektowe architektury - mała skala zawiera opcje wybieralne 4. Przedmiot obieralny 2 - do wyboru jeden z przedmiotów: Projektowanie zintegrowane; Projektowanie energooszczędne 5. Przedmiot obieralny 3 - do wyboru jeden z przedmiotów: Architektura przestrzeni publicznych; Planowanie miejscowe i regionalne 6. Przedmiot: Studio projektowe urbanistyki - duża skala zawiera opcje wybieralne 7. Przedmiot obieralny 4 - do wyboru jeden z przedmiotów: Adaptacje, projektowanie w obszarze historycznym; Projektowanie detalu 8. Przedmiot obieralny 1 - do wyboru jeden z przedmiotów: Rzeźba; Instalacje przestrzenne 9. Studenta obowiązuje zaliczenie na ocenę; pleneru rysunkowego po I roku studiów (2 pkt ECTS), praktyki inwentaryzacyjnej architektonicznej i urbanistycznej po II i III roku studiów (po 4 pkt ECTS za każdą) oraz praktyki zawodowej trwającej 1 semestr na 8 semestrze studiów (30 pkt ECTS) 10. Studenta obowiązuje napisanie i obrona pracy dyplomowej; egzamin dyplomowy obejmuje część teoretyczną i praktyczną - 10 pkt. ECTS 11. Studenta obowiązuje na I roku udział we wszystkich zajęciach, na latach wyższych udział we wszystkich ćwiczeniach (audytoryjne, laboratoryjne, projektowe i seminaria).																Obowiązuje od roku akademickiego: 2023/2024 Ć - ćwiczenia audytoryjne L - ćwiczenia laboratoryjne, lektorat języków obcych P - ćwiczenia projektowe S - seminarium T - zajęcia terenowe - egzamin																				
																				ARKUSZ 1																		
		grupa zajęć związanych z prowadzoną działalnością naukową w dyscyplinie lub dyscyplinach, do których przyporządkowany jest kierunek																																				

WYDZIAŁ BUDOWNICTWA ARCHITEKTURY I INŻYNIERII ŚRODOWISKA POLITECHNIKA BYDGOSKA <i>IM. J. I. J. ŚNIADECKICH</i> w BYDGOSZCZY		PLAN STUDIÓW NR VIII																																					
		PROFIL: POZIOM STUDIÓW: FORMA STUDIÓW: KIERUNEK: SPECJALNOŚĆ:					PROFIL OGÓLNOAKADEMICKI STUDIA PIERWSZEGO STOPNIA (4-letnie, inżynierskie) STUDIA STACJONARNE ARCHITEKTURA -				 <i>pieczęć uczelni</i>																											
Procyta planu	NAZWA PRZEDMIOTU / ZAWRĘC		Liczba		GODZINY				ROZKŁAD ZAJĘĆ w SEMESTRZE																														
	egzami-nów	zaliczeń	pkt. ECTS	Razem	W	Ć	L	P / S	sem. I		sem. II		sem. III		sem. IV		sem. V		sem. VI		sem. VII		sem. VIII																
				w tym				Liczba godzin w semestrze																															
								W	Ć	L	P/S	W	Ć	L	P/S	W	Ć	L	P/S	W	Ć	L	P/S	W	Ć	L	P/S	W	Ć	L	P/S	W	Ć	L	P/S	W	Ć	L	P/S
B. PRZEDMIOTY PODSTAWOWE																																							
1. Matematyka		0	1	3	45	15	30	0	0	15	30																												
2. Geometria wykreślna		0	2	5	60	15	0	45	0	15	45																												
3. Fizyka budowli		0	2	2	30	15	0	0	15																														
4. Statyka i mechanika budowli		0	3	5	60	45	0	0	15																														
RAZEM		0	8	15	195	90	30	45	30	30	30	45	0	30	0	0	30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
PODSUMOWANIE ARKUSZA 1+2		egzami-nów	zaliczeń	pkt. ECTS	Razem	W	Ć	L	P / S	sem. I		sem. II		sem. III		sem. IV		sem. V		sem. VI		sem. VII		sem. VIII															
		0	21	32	480	165	90	180	45	45	60	90	0	30	30	30	0	45	0	30	30	15	0	30	0	0	0	0	0	0	0	0	15	0	0	0			
Liczba:		egzaminów				0		0		0		0		0		0		0		0		0		0															
		zaliczeń				8		3		6		2		2		1		1		0		1		0															
		pkt. ECTS				13		4		7		3		3		2		3		2		0		0															
UWAGI: <ol style="list-style-type: none"> Język obcy (kontynuowany) do wyboru spośród: angielski, niemiecki Przedmioty humanistyczne - do wyboru - dwa różne w kolejnych semestrach: Filozofia i estetyka; Historia sztuki; Socjologia i psychologia środowiskowa Przedmiot: Studio projektowe architektury - mała skala zawiera opcje wybieralne Przedmiot obieralny 2 - do wyboru jeden z przedmiotów: Projektowanie zintegrowane; Projektowanie energooszczędne Przedmiot obieralny 3 - do wyboru jeden z przedmiotów: Architektura przestrzeni publicznych; Planowanie miejscowe i regionalne Przedmiot: Studio projektowe urbanistyki - duża skala zawiera opcje wybieralne Przedmiot obieralny 4 - do wyboru jeden z przedmiotów: Adaptacje, projektowanie w obszarze historycznym; Projektowanie detalu Przedmiot obieralny 1 - do wyboru jeden z przedmiotów: Rzeźba; Instalacje przestrzenne Studenta obowiązują zaliczenie na ocenę; pleneru rysunkowego po I roku studiów (2 pkt ECTS), praktyki inwentaryzacyjnej architektonicznej i urbanistycznej po II i III roku studiów (po 4 pkt ECTS za każdą) oraz praktyki zawodowej trwającej 1 semestr na 8 semestrze studiów (30 pkt ECTS) Studenta obowiązują napisanie i obrona pracy dyplomowej; egzamin dyplomowy obejmuje część teoretyczną i praktyczną - 10 pkt. ECTS Studenta obowiązują na I roku udział we wszystkich zajęciach, na latach wyższych udział we wszystkich ćwiczeniach (audytoryjne, laboratoryjne, projektowe i seminaria). grupa zajęć związanych z prowadzoną działalnością naukową w dyscyplinie lub dyscyplinach, do których przyporządkowany jest kierunek																																							
Obowiązują od roku akademickiego: 2023/2024 Legenda: W - wykład Ć - ćwiczenia audytoryjne L - ćwiczenia laboratoryjne, lektorat języków obcych P - ćwiczenia projektowe S - seminarium T - zajęcia terenowe - egzamin																																							
ARKUSZ 2																																							

