


RAZEM : 90 180 105 75 0 450 3 30									
	PLAN STUDIÓW STACJONARNYCH I STOPNIA O PROFILU PRAKTYCZNYM NA KIERUNKU ARCHITEKTURA, CYKL KSZTAŁCENIA 2016-2020								

SEMESTR 3										
PRZEDMIOTY	w.	ćw.	proj.	lab.	sem	Razem	egz	ECTS		
	liczba godzin w tygodniu									
PRZEDMIOTY PODSTAWOWE										
FIZYKA BUDOWLI	15		30			45	E	3		
MECHANIKA BUDOWLI	15	30				45	E	4		
PRZEDMIOTY KIERUNKOWE										
PROJEKTOWANIE ARCHITEKTONICZNE – PROJEKT WYBIERALNY	15		75			90		7		
PROJEKTOWANIE URBANISTYCZNE	15		45			60		5		
HISTORIA ARCHITEKTURY POWSZECHNEJ	15					15		1		
RYSUNEK ODREĆCZNY				45		45		3		
PRZEDMIOTY KSZTAŁCENIA OGÓLNEGO I INNE										
WF		30				30		1		
JĘZYK OBCY				30		30		2		
ERGONOMIA I BEZPIECZEŃSTWO PRACY	15		15			30		3		
PRZEDMIOTY WYBIERALNE - ĆWICZENIA		15				15		1		
RAZEM : 90 75 165 75 0 405 2 30										

SEMESTR 4										
PRZEDMIOTY	w.	ćw.	proj.	lab.	sem	Razem	egz	ECTS		
	liczba godzin w tygodniu									
PRZEDMIOTY KIERUNKOWE										
PROJEKTOWANIE ARCHITEKTONICZNE – PROJEKT WYBIERALNY	15		75			90		7		
PROJEKTOWANIE URBANISTYCZNE	15		45			60	E	5		
HISTORIA ARCHITEKTURY POWSZECHNEJ	15					15	E	1		
KONSTRUKCJE BUDOWLANE	15		30			45		3		
INSTALACJE BUDOWLANE	15		15			30	E	2		
ENERGOOSZCZĘDNOŚĆ W BUD. I ARCH.	15	15				30		2		
RYSUNEK ODREĆCZNY				45		45		3		
GRAFIKA KOMPUTEROWA				30		30		2		
PRZEDMIOTY KSZTAŁCENIA OGÓLNEGO I INNE										
JĘZYK OBCY				30		30	E	2		
PRZEDMIOTY WYBIERALNE - ĆWICZENIA		15				15		1		
PRAKTYKA BUDOWLANA – 3 TYG.								2		
RAZEM : 90 30 165 105 0 390 4 30										



**PLAN STUDIÓW STACJONARNYCH I STOPNIA
O PROFILU PRAKTYCZNYM
NA KIERUNKU ARCHITEKTURA, CYKL KSZTAŁCENIA
2016-2020**

SEMESTR 5								
PRZEDMIOTY	w.	ćw.	proj.	lab.	sem	Razem	egz	ECTS
	liczba godzin w tygodniu							
PRZEDMIOTY KIERUNKOWE								
PROJEKTOWANIE ARCHITEKTONICZNE – PROJEKT WYBIERALNY	15		75			90		7
PROJEKTOWANIE ZRÓWNOWAŻONE	15		45			60	E	4
PROJEKTOWANIE URBANISTYCZNE	15		45			60	E	5
HISTORIA URBANISTYKI I BUDOWY MIAST	15					15		2
ARCHITEKTURA WSP. I AWANGARDA W ARCH	15					15	E	1
KONSTRUKCJE BUDOWLANE	15		30			45		4
PRZEDMIOTY TREŚCI HUMANISTYCZNYCH I INNE								
OCHRONA ŚRODOWISKA W PLAN. PRZEST.		15				15		1
ZRÓWNOWAŻENIE SPOŁECZNE	15					15		1
WPROWADZENIE DO KONSERWACJI			30			30		2
KOMUNIKACJA I ELEMENTY ZAPLECZA MOT.	15	15				30		2
PRZEDMIOTY WYBIERALNE - ĆWICZENIA		15				15		1
RAZEM :	120	45	225	0	0	390	3	30

SEMESTR 6								
PRZEDMIOTY	w.	ćw.	proj.	lab.	sem	Razem	egz	ECTS
	liczba godzin w tygodniu							
PRZEDMIOTY KIERUNKOWE								
PROJEKTOWANIE ARCHITEKTONICZNE – PROJEKT WYBIERALNY	15		75			90		7
ORGANIZACJA PROCESU INWESTYCYJNEGO		15				15	E	2
PRAWO BUDOWLANE I URBANISTYCZNE		15				15	E	2
PODSTAWY PLANOWANIA MIAST	15		30			45	E	4
PODSTAWY PLAN. KRAJOBRAZU I TER. ZIEL.			30			30		3
HISTORIA ARCHITEKTURY POLSKIEJ	15	15				30		3
PRZEDMIOTY TREŚCI HUMANISTYCZNYCH I INNE								
SUSTAINABLE DEVELOPMENT	15					15		2
HISTORIA SZTUKI I ZABYTKI REGIONU		15				15		2
PRZEDMIOTY WYBIERALNE - ĆWICZENIA		15				15		1
PRAKTYKA PROJEKTOWA – 6 TYG.								4
RAZEM :	60	75	135	30	0	300	3	30



PWSZ
W RACIBORZU

**PLAN STUDIÓW STACJONARNYCH I STOPNIA
O PROFILU PRAKTYCZNYM
NA KIERUNKU ARCHITEKTURA, CYKL KSZTAŁCENIA
2016-2020**

SEMESTR 7								
PRZEDMIOTY	w	ćw.	proj.	lab.	sem	Razem	egz	ECTS
	liczba godzin w tygodniu							
PRZEDMIOTY KIERUNKOWE								
DYPLOM INŻYNIERSKI			90*		15	105		15
DETAL ARCHITEKTONICZNY			30			30		3
WYBRANE ZAG. PLAN. PRZESTRZENNEGO			30			30		3
EKONOMIKA BUDYNKU I INWESTYCJI		15				15		1
KONSTRUKCJE BUDOWLANE	15		15			30	E	3
ETYKA ZAWODU ARCHITEKTA	15					15		1
INNE								
PRZEDMIOTY WYBIERALNE - ĆWICZENIA		45				45		4
RAZEM :	30	60	165	0	15	270	1	30

* 6h / 1 dyplomanta

Suma wszystkich punktów ECTS: **210**

Suma punktów ECTS zajęć zmienionych: **59 (28%)**

PRZEDMIOTY	w	ćw.	proj.	lab.	sem	Razem	Semestr	ECTS	ECTS udział wybieralnych
	liczba godzin w tygodniu								
ĆWICZENIA WYBIERALNE									
INFORMACJA NAUKOWO-TECHNICZNA		15				15	I	1	
TENDENCJE ROZWOJOWE W ARCH.		15							
ESTETYKA		15				15	II	1	
INNOWACJE W SZTUCE		15							
KOMPUTEROWE WSPOM. PROJ.		15				15	III	1	
SOCJOLOGIA MIESZKALNICTWA I MIASTA		15							
ODNAWIALNE ŹRÓDŁA W ARCHITEKTURZE		15				15	IV	1	
PSYCHOLOGIA ARCHITEKTURY		15							
EKOLOGIA W PROJEKTOWANIU		15				15	V	1	
DOM PASYWNY		15							
BUDYNEK INTELIGENTNY		15				15	VI	1	
CONTEMPORARY URBAN DESIGN THEORIES		15							
TECHNIKI PLASTYCZNE W ARCHITEKTURZE		15				15	VII	4	
ŚWIATŁO W ARCHITEKTURZE		15							
INFRASTRUKTURA TECHNICZNA MIASTA		15				15	VII	4	
GOSPODARKA MIEJSKA		15							
REWALORYZACJA ARCHITEKTONICZNA		45				45	VII	4	
PROJEKTOWANIE NA TERENACH POPRZEMYSŁOWYCH		45							
RAZEM :								10	
PROJEKTY WYBIERALNE									
KONTENER MIESZKALNY	15		75			90	II	7	
KONTENER USŁUGOWY			75						
ZABUDOWA JEDNORODZINNA	15		75			90	III	7	
DOM ENERGOOSZCZĘDNY			75						
OBIEKTU USŁUG PODSTAWOWYCH MIEJSKICH	15		75			90	IV	7	
OBIEKTU USŁUG PODSTAWOWYCH WIEJSKICH			75						
ZESPOŁY ZABUDOWY MIESZKANIOWEJ	15		75			90	V	7	
ZESPOŁY ZABUDOWY MIESZKANIOWEJ ŚRÓDMIEJSKIEJ			75						
OBIEKTY USŁUG PUBLICZNYCH	15		75			90	VI	7	
PROJEKTOWANIE OBIEKTÓW USŁUG PUBLICZNYCH W WARUNKACH KONKURSÓW ARCHITEKTONICZNYCH			75						
PROJEKT INŻYNIERSKI			90		15	105	VII	15	
RAZEM :								50	

PRZEDMIOTY WYBIERALNE KSZTAŁCENIA OGÓLNEGO									
JĘZYK OBCY - ANGIELSKI				30		30	I	2	
JĘZYK OBCY - NIEMIECKI				30					
JĘZYK OBCY - ANGIELSKI				30		30	II	2	
JĘZYK OBCY - NIEMIECKI				30					
JĘZYK OBCY - ANGIELSKI				30		30	III	2	
JĘZYK OBCY - NIEMIECKI				30					
JĘZYK OBCY - ANGIELSKI				30		30	IV	2	
JĘZYK OBCY - NIEMIECKI				30					
W-F		30				30	II	1	
W-F		30				30	III	1	
RAZEM:								10	
PRZEDMIOTY WYBIERALNE RAZEM :								70	33%