

LISTA FAKULTETÓW DLA KIERUNKU ARCHITEKTURA WNĘTRZ
uruchomionych w roku akad. 2015/2016

STUDIA STACJONARNE I STOPNIA		GODZ.	ECTS	Liczba studentów na danym fakultecie
sem.1.	do wykonania:	0h	0 pkt	

sem.2.	do wykonania:	0h	0 pkt	

sem.3.	do wykonania:	15h	1 pkt	
WYKŁAD WYBIERALNY				
1. Techniki modelarskie – wykład – mgr inż. arch. Jerzy Pocisk-Dobrowolski		15	1	wszyscy
sem.4.	do wykonania:	30h	2 pkt	
WYKŁAD WYBIERALNY				
1. Techniki plastyczne w architekturze 1 – wykład – dr hab. inż. arch. B. Komar		15	1	wszyscy
2. Szkło we współczesnej architekturze – wykład – dr hab. inż. arch. E. Wala		15	1	wszyscy
sem.5.	do wykonania:	15h	1 pkt	
WYKŁAD WYBIERALNY				
1. Budynek inteligentny – wykład – dr inż. arch. D. Masły		15	1	wszyscy
sem.6.	do wykonania:	60h	3 pkt	
PROJEKT WYBIERALNY				
1. Podstawy scenografii – projekt – dr hab. inż. arch. Jacek Rybarkiewicz		45	2	1 grupa
2. Grafika warsztatowa – projekt – dr hab. Jacek Joostberens, prof. Pol. Śl.		45	2	1 grupa
WYKŁAD WYBIERALNY				
1. Projektowanie proekologiczne w architekturze – wykład – dr inż. arch. K. Kozak		15	1	wszyscy

**LISTA FAKULTETÓW DLA KIERUNKU ARCHITEKTURA WNĘTRZ
w roku akad. 2015/2016**

STUDIA STACJONARNE II STOPNIA		GODZ.	ECTS	Liczba studentów na danym fakultecie
sem.1.	do wykonania:	0h	0 pkt	
sem.2.	do wykonania:	0h	0 pkt	
sem.3.	do wykonania:	120h	12pkt	
PROJEKT WYBIERALNY 1				
1. Detal w architekturze i wnętrzu – projekt – dr inż. arch. Andrzej Ciosek		60	6	1 grupa
2. Projektowanie detalu wnętrz urbanistycznych – projekt – dr hab. inż. arch. Szymon Opania		60	6	1 grupa
PROJEKT WYBIERALNY 2				
1. Projektowanie graficzne i fotografia – projekt – dr hab. Jacek Joostberens, prof. nzw w Pol. Śl.		45	5	1 grupa
2. Design – projekt – dr inż. arch. Aleksandra Grzonka		45	5	1 grupa
WYKŁAD WYBIERALNY – wybór: 1/2				
1. Wnętrza specjalnego przeznaczenia – wykład – dr inż. arch. Kinga Palus		15	1	wszyscy
sem.4.	do wykonania:	30h	3pkt	
WYKŁAD WYBIERALNY 1				
1. Zagadnienia etyki – wykład – dr Karolina Rąb		15	2	wszyscy
WYKŁAD WYBIERALNY 2				
1. Budynek inteligentny – wykład – dr inż. arch. D. Masły		15	1	wszyscy