

Plan studiów pierwszego stopnia o profilu ogólnoakademickim na kierunku Architektura prowadzonych na Wydziale Architektury

Lp	Obowiązkowe	Kod	SEMESTRY ZIMOWE						ECTS
			299	397	70	670	1436	120	
PRZEDMIOTY			wykl.	ćw.	sem.	ćw.kom	proj.	razem	ECTS
SEMESTR 1			104	237		35	135	511	30
BLOK PROJEKTOWY			10				135	145	10
1	Ob.	B-01PA	Elementy projektowania	10			135	145	10
KONTEKST PROJEKTOWANIA			90	145		35		270	16
2	Ob.	B-01KW-Rs	Rysunek odręczny		60			60	3
3		B-01KH-Hm	Historia budowy miast 1	30	30			60	3
4	Ob.	B-01KT-Mt	Materiałoznawstwo	15	15			30	2
5	Ob.	B-01KW-Mg	Elementy matematyki i geometrii	15	30			45	3
6	Ob.	B-01KT-Sw	Statyka i wytrzymałość materiałów	15	10		5	30	2
7	Ob.	B-01KW-Ti	Techniki Informacyjne	15			30	45	3
ZAJĘCIA UZUPEŁNIAJĄCE			4	92				96	4
8		B-01U-Ja	Język obcy 1a		30			30	2
9		B-01U-Jb	Język obcy 1b		30			30	2
10		B-01WF	Wychowanie fizyczne 1		30			30	
11		B-01PB	Przysposobienie biblioteczne		2			2	
12		B-01BH	Szkolenie BHP	4				4	
SEMESTR 3			90	135		35	205	465	30
BLOK PROJEKTOWY			15				205	220	13
1	Ob.	B-03PA	Projekt architektoniczny w krajobrazie				165	165	10
2	Ob.	B-03PU	Elementy kompozycji urbanistycznej	15			40	55	3
KONTEKST PROJEKTOWANIA			75	75		35		185	13
3		B-03KW-Rs	Malarstwo i grafika architektoniczna		20			20	2
4		B-03KH-Ha	Historia architektury powszechnej 2	E	20	20		40	3
5		B-03KH-Hp	Architektura polska 1		10	10		20	1
6		B-03KT-Kn	Konstrukcje 1		15	10	5	30	2
7		B-03KT-Bd	Budownictwo 2		15	15		30	2
8		B-01KW-Ct	Cyfrowe techniki geometryczne				30	30	2
9		B-03KH-Ak	Architektura krajobrazu		15			15	1
ZAJĘCIA UZUPEŁNIAJĄCE				60				60	4
10		B-03U-Ja	Język obcy 3a		30			30	2
11		B-03U-Jb	Język obcy 3b	E	30			30	2
SEMESTR 5			105	25			330	460	30
BLOK PROJEKTOWY			15				330	345	23
1	Ob.	B-05PA	Projekt architektoniczny - mieszkalnictwo				165	165	11
2	Ob.	B-05PU	Projekt urb. zespołu mieszkaniowy				105	105	8
3	Ob.	B-05PK	Projektowanie form strukturalnych	15			60	75	4
KONTEKST PROJEKTOWANIA			90	25				115	7
4		B-05KT-It	energosczech.	E	30	10		40	2
5		B-05KH-Tu	Teoria urbanistyki - projektowanie		15	15		30	2
6		B-05KH-Pb	Prawo budowlane	E	30			30	2
7		B-05KH-Pp	Projektowanie środowiskowe	E	15			15	1
SEMESTR 7									30
SEMESTR PRAKTYKI									30
1		B-07PR-P	Praktyka projektowa						30

Lp	Obowiązkowe	Kod	SEMESTRY LETNIE						ECTS
			405	300	180	55	652	1592	
PRZEDMIOTY			wyklad	ćw.	sem.	ćw.kom	proj.	razem	ECTS
SEMESTR 2			120	190		35	125	470	33
BLOK PROJEKTOWY							125	125	9
1	Ob.	B-02PA	Projektowanie wstępne				125	125	9
KONTEKST PROJEKTOWANIA			105	85		35		225	15
2		B-02KH-Pu	Projektowanie uniwersalne		30			30	2
3	Ob.	B-02KW-Rs	Architektoniczny rysunek warsztatowy		30			30	2
4		B-02KH-Hm	Historia budowy miast 2	E	10	10		20	2
5		B-02KH-Ha	Historia architektury powszechnej 1		20	20		40	2
6	Ob.	B-02KT-Bd	Budownictwo 1		15	15		30	2
7	Ob.	B-02KT-Pk	Podstawy projektowania konstrukcji	E	15	10	5	30	2
8	Ob.	B-02KW-Mk	Modelowanie komputerowe	E	15		30	45	3
ZAJĘCIA UZUPEŁNIAJĄCE			15	105				120	6
9		B-02U-Hs	Historia sztuki		15	15		30	2
10		B-02U-Ja	Język obcy 2a		30			30	2
11		B-02U-Jb	Język obcy 2b		30			30	2
12		B-02WF	Wychowanie fizyczne 2		30			30	
PRAKTYKI									3
13		B-02PR-R	Praktyka rysunkowa						3
SEMESTR 4			120	95		10	260	485	37
BLOK PROJEKTOWY							260	260	16
1	Ob.	B-04PA	Projekt architektoniczny - dom				155	155	9
2	Ob.	B-04PW	Architektura i planowanie wsi				60	60	4
3	Ob.	B-04PWn	Projekt wnętrz				45	45	3
KONTEKST PROJEKTOWANIA			90	95		10		195	12
4		B-04KW-Rs	Rzeźba, model i rysunek analityczny		30			30	2
5		B-04KH-Hp	Architektura polska 2	E	30	30		60	3
6		B-04KT-Kn	Konstrukcje 2	E	15	5	10	30	2
7		B-04KT-Bd	Kształtowanie detalu budowlanego	E	15	15		30	2
8		B-04KH-Wu	Wprowadzenie do urbanistyki		15			15	1
9		B-04KT-Fb	Fizyka budowli		15	15		30	2
ZAJĘCIA UZUPEŁNIAJĄCE			30					30	2
10		B-04U-Sc	Sociologia mieszkalnictwa i miasta		30			30	2
PRAKTYKI									7
11		B-04PR-U	Praktyka urbanistyczna						3
12		B-04PR-I	Praktyka inwentaryzacyjna						4
SEMESTR 6			135	15	80	10	195	435	30
BLOK PROJEKTOWY							195	195	15
1	Ob.	B-06PA	Projekt architektoniczny dla społ. lokalnej				120	120	10
2	Ob.	B-06PU	Projekt struktury miejskiej				75	75	5
KONTEKST PROJEKTOWANIA			120	15	80	10		225	14
3		B-06KH-Tr	Teoria i praktyka projektowania (+pr.aut.)		15	15		30	2
4		B-06KH-Tp	Teoria urbanistyki - planowanie	E	15	20	10	45	2
5		B-06KH-Ta	Teoria architektury	E	30	15		45	3
6		B-06KH-At	Analizy typologiczne w architekturze		15	30		45	3
7		B-06KH-Kt	Konserwacja	E	30			30	2
8		B-06KH-Ep	Ekonomia i podstawy przedsiębiorczości	E	15	15		30	2
ZAJĘCIA UZUPEŁNIAJĄCE			15					15	1
9		B-06U-Ak	Antropologia kultury		15			15	1
SEMESTR 8			30	100		72	202	30	30
BLOK DYPLOMOWY					40		12	52	17
1	Ob.	B-08DD	Projekt dyplomowy inżynierski	E			12	12	15
23	Ob.	B-08DS	Seminarium promotorskie			15		15	1
3.	Ob.	B-08DI	Seminarium interdyscyplinarne			25		25	1
ZAJĘCIA WYBIERALNE			30	60		60	150	13	13
4		B-08W-W1	Wykład wybieralny		15			15	1
5		B-08W-W2	Wykład wybieralny		15			15	1
6		B-08W-S1	Seminarium wybieralne			30		30	2
7		B-08W-S2	Seminarium wybieralne			30		30	2
8	Ob.	B-08W-Pa	Projekt wybieralny (przeddyplomowy)				60	60	7
RAZEM STUDIA INŻYNIERSKIE (I STOPNIA)			704	697	180	125	1322	3028	250

3028

P	projektowanie architektoniczne i urbanistyczne
P	projektowanie specjalistyczne
KH	kontekst projektowania: historia, teoria itd.
KT	kontekst projektowania: technika i technologia
KW	kontekst projektowania: warsztat
U	zajęcia uzupełniające
D	blok dyplomowy