

STUDIA INŻYNIERSKIE

III ROK (SEM.5)					IV ROK (SEM.7)																								
PIERWSZA POŁOWA SEMESTRU					DRUGA POŁOWA SEMESTRU																								
1	2	3	4	5	1	2	3	4	5																				
PONIEDZIAŁEK	8									8																			
	9	SOCJOLOGIA MIESZK. I MIASTA				SOCJOLOGIA MIESZK. I MIASTA				9	PROJEKT ARCHITEKTONICZNY 14 tyg.																		
	10	zdalne				zdalne				10	118	121	217	223	124														
	11									11	111	112	211	212	114														
	12									12																			
	13									13	WYKŁAD WYB.																		
	14	PR.ARCH	PROJ. ARCH.	PR.ARCH	PR.ARCH	PR.ARCH	PROJ. ARCH.	PR.ARCH	PR.ARCH	14	Orzechowski zdalny																		
	15	12 osób	19	302	304	12 osób	19	302	304	15	WYKŁAD WYB.																		
	16	121	302	304	124	114	121	302	304	124	114	16	URBANISTYKA WSPÓŁCZESNA																
	17									17	wykłady 2 poł. sem. zdalne																		
18									18	WYKŁAD WYB.																			
19									19	Grodecki zdalny																			
20									20																				
WTOREK	8	PROJ.	PROJ.			PROJ.	PROJ.			8																			
	9	KONST.	KONST.	P. O. W.	A.WSP.	HBM	KONST.	KONST.	P. O. W.	A.WSP.	HBM	9	EiRI	EiRI	EiRI	PROJ. URB.													
	10	R. 212	M. 213	112/104	107	8	R. 212	M. 213	112/104	107	8	10	zdalne zdalne zdalne 205 304																
	11	A.WSP.	Fiz.Bud.	KONST.	P. O. W.	P. O. W.	A.WSP.	Eko	KONST.	P. O. W.	P. O. W.	11	PROJ. URBANISTYCZNY 205 304																
	12	107	111	M. 212	8	112/104	107	210	M. 212	8	112/104	12	PROJ. URBANISTYCZNY 12 tygodni 205 304 208 EiRI zdalne																
	13	P. O. W.	HBM	Fiz.Bud.	PROJ.	PROJ.	P. O. W.	HBM	Eko	PROJ.	PROJ.	13	SEM. WYB. S. WYB. EiRI zdalne																
	14	112/104	8	111	KONST.	KONST.	112/104	8	210	KONST.	KONST.	14	SEM. WYB. J. Mazur 101, Solarek 205 Nowicki rys. zdalne																
	15									15																			
	16	P. O. W.	HBM	R. 212	M. 213	P. O. W.	HBM	R. 212	M. 213	16																			
	17	112/104	8			112/104	8			17																			
18									18																				
19									19																				
20									20																				
ŚRODA	8	FIZYKA BUD.								8																			
	9	wykłady 1 poł. sem. zdalne								9	SEM. WYB. Orchowska 112 Czarniecki 107																		
	10	HISTORIA BUDOWY MIAST				EKOLOGIA				10																			
	11	wykłady 1 poł. sem. zdalne				wykłady 2 poł. sem. zdalne				11	SEM. WYB. Gawell 205 Orchowska 112 Zinowiec 111																		
	12	PROJEKT KONSTRUKCJI								12	SEM. WYB. Rytel 112 Małczyńska 208 Rządkiwicz 19/foto																		
	13	wykłady 1 poł. sem. zdalne								13	SEM. WYB. Grodzicki 112 Małczyńska 208 SEMIN. WYB. Cała 212																		
	14	OSADNICTWO WIEJSKIE								14																			
	15	wykłady 1 poł. sem. zdalne								15																			
	16									16																			
	17									17																			
18									18																				
19									19																				
20									20																				
CZWARTEK	8	ARCHITEKTURA WSPÓŁCZESNA				ARCHITEKTURA WSPÓŁCZESNA				8																			
	9	TEORIA I PRAKTYKA PROJEKTOWANIA				TEORIA I PRAKTYKA PROJEKTOWANIA				9																			
	10	zdalne				zdalne				10																			
	11	zdalne				zdalne				11	EKONOMIKA i REALIZACJA INW. wykłady 1 poł. sem. zdalne																		
	12									12	PRAWO BUDOWLANE zdalne																		
	13	PROJ. ARCH.				PROJ. ARCH.				13	PROJEKT ARCHITEKTONICZNY 14 tyg.																		
	14	121	19	124	114	121	19	124	114	14	118 121 217 223 124																		
	15	107	302	304	113	114	107	302	304	113	114	15	111 112 211 212 114																
	16									16																			
	17									17																			
18									18																				
19									19																				
20									20																				
PIĄTEK	8									8																			
	9	KONST.		P. O. W.	P. O. W.	KONST.	KONST.		P. O. W.	P. O. W.	KONST.	9	SEM. WYB.	S. WYB.	PROJ. URB.	SEM. WYB.	PROJ. URB.												
	10	R. 212		112/111	8	M. 213	R. 212		112/111	8	M. 213	10	Grochulska zdalne	Nowicki rzeźba	205 304	Grochulska zdalne	12 tygodni 205 304												
	11	Fiz.Bud.	KONST.	A.WSP.	KONST.	P. O. W.	Eko	KONST.	A.WSP.	KONST.	P. O. W.	11	PROJ. URBANISTYCZNY 12 tygodni S. WYB. Józwiak 306																
	12	210	M. 213	107	R. 212	112/111	210	M. 213	107	R. 212	112/111	12	205 304 208																
	13	P. O. W.	A.WSP.	PROJ.	HBM	Fiz.Bud.	P. O. W.	A.WSP.	PROJ.	HBM	Eko	13																	
	14	112/111	107	KONST.	8	210	112/111	107	KONST.	8	210	14																	
	15	HBM	P. O. W.	M. 212	Fiz.Bud.	A.WSP.	HBM	P. O. W.	M. 212	Eko	A.WSP.	15																	
	16	8	112/111		210	107	8	112/111		210	107	16																	
	17									17																			
18									18																				
19									19																				
20									20																				
zajęć tygodniowo: 34h					zajęć tygodniowo: 28h					zajęć tygodniowo: 25-27h					zajęć tygodniowo: 25-27h														
<p>PROJEKT ARCHITEKTONICZNY 3 PROJEKT KONSTRUKCJI PROJEKT OSADNICTWA WIEJSKIEGO</p> <p>Projekt arch. sem 5: Gr. Sala: Zespół: 1 13.15 121 K. Tulkowska-Słyk, 12 17.15 107 Piotr Trębacz, R. Ma 12 2 302 S. Kowal 12 19 E. Widera 12 3 304 M. Staniszkis 12 P. Hardecki, M. Herbst 12 4 13.15 124 J. Klimowicz 24 15.15 113 M. Nowak-Janicka 24 5 114 J. Waclawek, G. Stiasny 24</p> <p>Projekt osadn. wiejsk.: Gr. Zespół: 1 A. Grabowska 12 E. Widera 12 2 A. Grabowska 12 E. Widera 12 3 B. Helberger 12 E. Widera 12 4 K. Tulkowska-Słyk, E. Gawell 24 J. Zdunek-Wielgołaska 24 5 B. Helberger 12 E. Widera 12</p> <p>Ćwiczenia HBM - HISTORIA BUDOWY MIAST A.WSP. - ARCHITEKTURA WSPÓŁCZESNA Fiz.Bud. - FIZYKA BUDOWLI P. O. W. - PROJEKT OSADNICTWA WIEJSKIEGO</p>										<p>PROJEKT ARCHITEKTONICZNY 5 PROJEKT URBANISTYCZNY 2</p> <p>Gr. Sala: Projekt arch. sem 7 1 111/118 Grabowiecki, Kaufman 2 112/121 D. Chychłowski, P. Grodecki 3 211/217 P. Grodzicki, T. Olszewski 4 212/223 J. Pachowski, J. Kopczewski 5 114/124 M. Bratkowski, M. Nowak-Pierkowska</p> <p>Seminaria: teoria śr. 13.15 G. Rytel 112 wt. 15.15 K. Solarek 205 śr. 9.15 M. Czarniecki 107 śr. 13.15 R. Rządkiwicz 19 / foto</p> <p>projektowanie śr. 15.15 P. Grodzicki 112 śr. 9.15 A. Orchowska - (...miast) 112 śr. 11.15 A. Orchowska - (...zabud) 112 wt. 15.15 J. Mazur 101 wyjazdowe S. Gzell</p> <p>Wykłady: I połowa semestru pon. 13.15 M. Orzechowski projektowanie pon. 15.15 D. Kłosek-Kozłowska sztuka</p> <p>II połowa semestru pon. 13.15 A. Wierzbicka teoria pon. 17.15 P. Grodecki technologia</p>										<p>96h - 14 tygodni zajęć 72h - 12 tygodni zajęć</p> <p>Gr. Sala: Proj. urbanist. sem 7 1 205 T. Majda, J. Wesolowska 2 304 Józwiak, Duda 3 208 P. Trębacz, T. Majda 4 205 Grochowska, Jachimowicz 5 304 M. Staniszkis, K. Ilmurzyńska</p> <p>technologia śr. 17.15 I. Cała 212 pt. 13.15 A. Józwiak 306 śr. 11.15 E. Gawell 205 pt. 9.15 M. Grochowska-Salak zdalne śr. 11.15 K. Zinowiec-Cieplik 111</p> <p>sztuka śr. 8.15 M. Nowicki (rzeźba) rzeźba wt. 15.15 M. Nowicki (konserwacja) rys. śr. 13.15 M. Małczyńska (kolor) 208 śr. 15.15 M. Małczyńska (barwa) 208</p>									