

ROZKŁAD ZAJĘĆ**DLA I SEMESTRU STUDIÓW PIERWSZEGO STOPNIA , NIESTACJONARNYCH****WYDZIAŁ ARCHITEKTURY****KIERUNEK ARCHITEKTURA KRAJOBRAZU - semestr zimowy. rok akademicki 2009/2010**

**Terminy zjazdów: 26 - 27 wrzesień 2009; 10 - 11, 24 - 25 październik 2009r.; 14 - 15; 28 - 29 listopad 2009r.;
12 - 13 grudzień 2009r, 2 - 3 , 16 - 17 , 30 -31 styczeń 2010r; 13 - 14 luty 2010r.;**

SOBOTA

08:00	10:25	WK I - 01a	Budownictwo ogrodowe, instalacje budowlane i materiałoznawstwo	p		mgr inż. L. Ozimkowska	s. 45 A G
08:00	10:25	WK I - 02	Język angielski	ć		mgr U. Koprowska	s. 15 G
08:00	10:25	WK I - 01b	Rysunek odręczny i rzeźba	p		mgr inż.arch. A. Pańkowski mgr sztuki P. Pańkowski	s. 12 G
10:40	13:05	WK I - 01a,02a	Biologia i fizjologia roślin	l	'''	prof dr hab. J. Pała	s. 27 G
10:40	13:05	WK I - 01a	Propedeudyka zawodu i podstawy projektowania	p	+++	mgr inż. A. Haber	s. 45 B G
10:40	13:05	WK I - 01b	Budownictwo ogrodowe, instalacje budowlane i materiałoznawstwo	p		mgr inż. L. Ozimkowska	s. 45 A G
10:40	13:05	WK I - 02a	Propedeudyka zawodu i podstawy projektowania	p	+++	mgr inż. D. Barańska	s. 23 G
10:40	13:05	WK I - 02b	Rysunek odręczny i rzeźba	p		mgr M. Komorowska	s. 12 G
10:30	12:55	WK I - 03	Grafika inżynierska	p	'''	mgr inż. W. Jaszczuk	s. 23 G
13:20	15:45	WK I - 01a	Rysunek odręczny i rzeźba	p		mgr M. Komorowska	s. 12 G
13:20	15:45	WK I - 01b, 02b	Biologia i fizjologia roślin	l	'''	prof dr hab. J. Pała	s. 27 G
13:20	15:45	WK I - 01b	Propedeudyka zawodu i podstawy projektowania	p	+++	mgr inż. A. Haber	s. 45 B G
13:20	15:45	WK I - 02a	Budownictwo ogrodowe, instalacje budowlane i materiałoznawstwo	p		mgr inż. L. Ozimkowska	s. 45 A G
13:20	15:45	WK I - 02b	Propedeudyka zawodu i podstawy projektowania	p	+++	mgr inż. D. Barańska	s. 23 G
13:20	15:45	WK I - 03	Język angielski	ć		mgr U. Koprowska	s. 15 G
16:00	18:25	WK I - 01	Język angielski	ć		mgr U. Koprowska	s. 15 G
16:00	18:25	WK I - 02a	Rysunek odręczny i rzeźba	p		mgr M. Komorowska	s. 12 G
16:00	18:25	WK I - 02b	Budownictwo ogrodowe, instalacje budowlane i materiałoznawstwo	p		mgr inż. L. Ozimkowska	s. 45 A G
16:00	18:25	WK I - 03	Biologia i fizjologia roślin	l	'''	prof dr hab. J. Pała	s. 17 G
16:00	18:25	WK I - 03a	Propedeudyka zawodu i podstawy projektowania	p	+++	mgr inż. A. Haber	s. 45 B G
16:00	18:25	WK I - 03b	Propedeudyka zawodu i podstawy projektowania	p	+++	mgr inż. D. Barańska	s. 23 G
18:30	20:55	WK I - 01	Grafika inżynierska	p	'''	mgr inż. W. Jaszczuk	s. 27 G
18:30	20:55	WK I - 02	Grafika inżynierska	p	+++	dr inż. W. Domański	s. 27 G
18:30	20:55	WK I - 03a	Budownictwo ogrodowe, instalacje budowlane i materiałoznawstwo	p		mgr inż. L. Ozimkowska	s. 45 A G
18:30	20:55	WK I - 03b	Rysunek odręczny i rzeźba	p		mgr sztuki P. Jasionowski	s. 12 G

NIEDZIELA

08:00	10:25	WK I	Biologia i fizjologia roślin	w	'''	prof dr hab. J. Pała	s. 27 G
08:00	10:25	WK I	Propedeudyka zawodu i podstawy projektowania	w	+++	mgr inż. A. Haber	s. 14 G
10:40	13:05	WK I	Grafika inżynierska	w	'''	doc. dr inż. M. Sieczka	s. 14 G
10:40	13:05	WK I	Ekologia	w	+++	dr P. Mędrzycki	s. 25 G
13:20	15:45	WK I	Budownictwo ogrodowe, instalacje budowlane i materiałoznawstwo	w		mgr inż. L. Ozimkowska	s. 25 G
16:00	18:25	WK I	Podstawy prawa	w		dr P. Karski	s. 14 G
18:30	20:55	WK I - 03a	Rysunek odręczny i rzeźba	p		mgr sztuki P. Jasionowski	s. 12 G
18:30	20:55	WK I - 03b	Budownictwo ogrodowe, instalacje budowlane i materiałoznawstwo	p		mgr inż. L. Ozimkowska	s. 22 G

OZNACZENIA:

''' - pierwsza połowa semestru
sobota - od 26.09.2009 do 28.11.2009r.
niedziela - od 27.09.2009 do 29.11. 2009r.

w - wykład

ć - ćwiczenia audytoryjne

p - ćwiczenia projektowe

+++ - druga połowa semestru
sobota - od 12.12.2009 do 13.02.2010r.
niedziela - od 13.12.2009 do 14.02.2010r.

G. - ul. Grójecka 128 (budynek A, pawilon 53)
s. 45 A G ul. Grójecka 128 (budynek B pawilon 33)
s. 45 B G ul. Grójecka 128 (budynek B pawilon 33)

UWAGA: na pierwsze zajęcia z rysunku odręcznego oraz z projektowania należy przygotować papier formatu A3 , ołówek, gumkę, długopis piszący na czarno.