

KODY ZAPISOWE sem.zimowy 2017/2018 - st. Stacjonarne

Kody zapisowe - I rok IŚ st. stacjonarne I-go stopnia

L.p	Kod gr	Kod kursu	Nazwa kursu	Terminy	Sala	Bud	Prowadzący
1	S00-05a	EKZ000161W	Ekonomia i prawo dla inżynierów	pn/TN+1/2 13:15-15:00	301	D-2	Dr inż. Edyta Ropuszyńska-Surma
2	S00-06a	INS000001W	Technologie informacyjne	pn 15:15-16:55	301	D-2	Dr inż. Juliusz Walaszczyk
3	S00-07a	ISS101091W	Podstawy ochrony środowiska	śr 11:15-13:00	301	D-2	Prof. dr hab. inż. Tomasz Suchecki
4	S00-08a	ISS101092C	Chemia	wt/TN+1/2 11:15-13:00	208	D-1	
5	S00-08b	ISS101092C	Chemia	wt/TP+1/2 11:15-13:00	208	D-1	
6	S00-08c	ISS101092C	Chemia	śr/TN+1/2 13:15-15:00	311B	D-1	
7	S00-08d	ISS101092C	Chemia	śr/TP+1/2 13:15-15:00	311B	D-1	
8	S00-08e	ISS101092C	Chemia	cz/TN+1/2 15:15-16:55	311B	D-1	
9	S00-08f	ISS101092C	Chemia	cz/TP+1/2 15:15-16:55	311B	D-1	
10	S00-08g	ISS101092C	Chemia	pt/TN+1/2 13:15-15:00	311B	D-1	
11	S00-09a	ISS101092W	Chemia	cz 13:15-15:00	301	D-2	Prof. dr hab. inż. Włodzimierz Szczepaniak
12	S00-10a	ISS101094P	Rysunek techn. i geom. wykład	wt 09:15-11:00	311B	D-1	
13	S00-10b	ISS101094P	Rysunek techn. i geom. wykład	wt 09:15-11:00	311B	D-1	
14	S00-10c	ISS101094P	Rysunek techn. i geom. wykład	wt 17:05-18:45	208	D-1	
15	S00-10d	ISS101094P	Rysunek techn. i geom. wykład	wt 17:05-18:45	208	D-1	
16	S00-10e	ISS101094P	Rysunek techn. i geom. wykład	śr 07:30-09:00	208	D-1	
17	S00-10f	ISS101094P	Rysunek techn. i geom. wykład	śr 07:30-09:00	208	D-1	
18	S00-10g	ISS101094P	Rysunek techn. i geom. wykład	cz 15:15-16:55	208	D-1	
19	S00-10h	ISS101094P	Rysunek techn. i geom. wykład	cz 15:15-16:55	208	D-1	
20	S00-10i	ISS101094P	Rysunek techn. i geom. wykład	pt 09:15-11:00	208	D-1	
21	S00-10j	ISS101094P	Rysunek techn. i geom. wykład	pt 09:15-11:00	208	D-1	
22	S00-10k	ISS101094P	Rysunek techn. i geom. wykład	pt 11:15-13:00	208	D-1	
23	S00-10l	ISS101094P	Rysunek techn. i geom. wykład	pt 11:15-13:00	208	D-1	
24	S00-10m	ISS101094P	Rysunek techn. i geom. wykład	pt 13:15-15:00	208	D-1	
25	S00-10n	ISS101094P	Rysunek techn. i geom. wykład	pt 13:15-15:00	208	D-1	
26	S00-11a	ISS101094W	Rysunek techn. i geom. wykład	pn/TP+1/2 13:15-15:00	301	D-2	
27	S00-12a	ISS101136W	Biologia w inż. środowiska 1	śr 09:15-11:00	301	D-2	Dr hab. inż. Katarzyna Piekarska
28	S00-13a	ISS101137L	Informat. podst. projektowa	wt/TN+1/2 17:05-18:45	26	C-6	
29	S00-13b	ISS101137L	Informat. podst. projektowa	wt/TP+1/2 17:05-18:45	26	C-6	
30	S00-13c	ISS101137L	Informat. podst. projektowa	cz/TN+1/2 09:15-11:00	206	D-2	
31	S00-13d	ISS101137L	Informat. podst. projektowa	cz/TP+1/2 09:15-11:00	206	D-2	
32	S00-13e	ISS101137L	Informat. podst. projektowa	cz/TN+1/2 09:15-11:00	332	D-2	
33	S00-13f	ISS101137L	Informat. podst. projektowa	cz/TP+1/2 09:15-11:00	332	D-2	
34	S00-13g	ISS101137L	Informat. podst. projektowa	cz/TN+1/2 11:15-13:00	26	C-6	
35	S00-13h	ISS101137L	Informat. podst. projektowa	cz/TP+1/2 11:15-13:00	26	C-6	
36	S00-13i	ISS101137L	Informat. podst. projektowa	cz/TN+1/2 11:15-13:00	337	C-6	
37	S00-13j	ISS101137L	Informat. podst. projektowa	cz/TP+1/2 11:15-13:00	337	C-6	
38	S00-13k	ISS101137L	Informat. podst. projektowa	pt/TN+1/2 09:15-11:00	26	C-6	
39	S00-13l	ISS101137L	Informat. podst. projektowa	pt/TP+1/2 09:15-11:00	26	C-6	
40	S00-13m	ISS101137L	Informat. podst. projektowa	pt/TN+1/2 09:15-11:00	337	C-6	
41	S00-13n	ISS101137L	Informat. podst. projektowa	pt/TP+1/2 09:15-11:00	337	C-6	
42	S00-14a	MAS000001C	Analiza matematyczna 1.1	wt 11:15-13:00	325	C-6	Mgr Teresa Bryszewska
43	S00-14b	MAS000001C	Analiza matematyczna 1.1	wt 17:05-18:45	328	A-1	Dr inż. Michał Karpuk
44	S00-14c	MAS000001C	Analiza matematyczna 1.1	wt 18:55-20:35	328	A-1	Dr inż. Michał Karpuk
45	S00-14d	MAS000001C	Analiza matematyczna 1.1	cz 09:15-11:00	325	C-6	Dr inż. Michał Karpuk
46	S00-14e	MAS000001C	Analiza matematyczna 1.1	cz 15:15-16:55	328	A-1	Mgr Teresa Bryszewska
47	S00-14f	MAS000001C	Analiza matematyczna 1.1	pt 11:15-13:00	328	A-1	Dr inż. Michał Karpuk
48	S00-14g	MAS000001C	Analiza matematyczna 1.1	pt 15:15-16:55	328	A-1	Dr inż. Michał Karpuk
49	S00-15a	MAS000001W	Analiza matematyczna 1.1	wt 15:15-16:55	301	D-2	Dr inż. Michał Karpuk

50	S00-16a	MAS000002C	Algebra z geom. analit. A	cz/TN+1/2 09:15-11:00	339	C-6	Mgr Teresa Bryszewska
51	S00-16b	MAS000002C	Algebra z geom. analit. A	cz/TP+1/2 09:15-11:00	339	C-6	Mgr Teresa Bryszewska
52	S00-16c	MAS000002C	Algebra z geom. analit. A	cz/TN+1/2 11:15-13:00	339	C-6	Mgr Teresa Bryszewska
53	S00-16d	MAS000002C	Algebra z geom. analit. A	cz/TP+1/2 11:15-13:00	339	C-6	Mgr Teresa Bryszewska
54	S00-16e	MAS000002C	Algebra z geom. analit. A	pt/TN+1/2 11:15-13:00	325	C-6	Mgr Teresa Bryszewska
55	S00-16f	MAS000002C	Algebra z geom. analit. A	pt/TP+1/2 11:15-13:00	325	C-6	Mgr Teresa Bryszewska
56	S00-16g	MAS000002C	Algebra z geom. analit. A	pt/TP+1/2 13:15-15:00	325	C-6	Mgr Teresa Bryszewska
57	S00-17a	MAS000002W	Algebra z geom. analit. A	pn 17:05-18:45	301	D-2	Dr inż. Michał Karpuk
58	S00-18a	PRH071911W	Prawo własności intelektualnej	pn 18:55-20:35	58	C-6	
59	S00-18b	PRH071911W	Prawo własności intelektualnej	wt 13:15-15:00	58	C-6	
60	S00-18c	PRH071911W	Prawo własności intelektualnej	pn 11:15-13:00	58	C-6	

Kody zapisowe - II rok IŚ st. stacjonarne I-go stopnia

L.p.	Kod gr	Kod kursu	Nazwa kursu	Terminy	Sala	Bud	Prowadzący
1	S00-08h	ISS101092C	Chemia	cz/TN+1/2 17:05-18:45	301	C-7	Dr inż. Dorota Zamorska-Wojdyła
2	S00-08i	ISS101092C	Chemia	pn/TN+1/2 17:05-18:45	301	C-7	Dr inż. Dorota Zamorska-Wojdyła
3	S00-19a	ISB000001P	Budownictwo (W-7)	pn/TN+1/2 11:15-13:00	208	D-1	Dr inż. Bogdan Przybyła
4	S00-19b	ISB000001P	Budownictwo (W-7)	pn/TN+1/2 11:15-13:00	208	D-1	Dr inż. Leszek Wysocki
5	S00-19c	ISB000001P	Budownictwo (W-7)	pn/TN+1/2 13:15-15:00	311B	D-1	Dr inż. Leszek Wysocki
6	S00-19d	ISB000001P	Budownictwo (W-7)	pn/TP+1/2 13:15-15:00	311B	D-1	Dr inż. Bogdan Przybyła
7	S00-19e	ISB000001P	Budownictwo (W-7)	pn/TN+1/2 13:15-15:00	311B	D-1	Mgr inż. Adam Doliński
8	S00-19f	ISB000001P	Budownictwo (W-7)	pn/TP+1/2 13:15-15:00	311B	D-1	Mgr inż. Joanna Piszczek
9	S00-19g	ISB000001P	Budownictwo (W-7)	pn/TN+1/2 15:15-16:55	301	C-7	Dr inż. Leszek Wysocki
10	S00-19h	ISB000001P	Budownictwo (W-7)	pn/TP+1/2 15:15-16:55	301	C-7	Mgr inż. Joanna Piszczek
11	S00-19i	ISB000001P	Budownictwo (W-7)	pn/TN+1/2 15:15-16:55	301	C-7	Mgr inż. Adam Doliński
12	S00-19j	ISB000001P	Budownictwo (W-7)	pn/TP+1/2 15:15-16:55	301	C-7	Dr inż. Bogdan Przybyła
13	S00-19k	ISB000001P	Budownictwo (W-7)	śr/TN+1/2 15:15-16:55	301	C-7	Dr inż. Tomasz Abel
14	S00-19l	ISB000001P	Budownictwo (W-7)	śr/TP+1/2 15:15-16:55	301	C-7	Dr inż. Tomasz Abel
15	S00-19m	ISB000001P	Budownictwo (W-7)	śr/TN+1/2 15:15-16:55	301	C-7	Dr inż. Andrzej Kolonko
16	S00-19n	ISB000001P	Budownictwo (W-7)	śr/TP+1/2 15:15-16:55	301	C-7	Dr inż. Andrzej Kolonko
17	S00-20a	ISB000001W	Budownictwo (W-7)	śr/TN+1/2 13:15-15:00	301	D-2	Dr inż. Leszek Wysocki
18	S00-21a	ISS101099C	Mechanika i wytr. mater.	wt/TN+1/2 07:30-09:00	311B	D-1	Dr inż. Stanisław Frąckowiak
19	S00-21b	ISS101099C	Mechanika i wytr. mater.	wt/TP+1/2 07:30-09:00	311B	D-1	Dr inż. Stanisław Frąckowiak
20	S00-21c	ISS101099C	Mechanika i wytr. mater.	wt/TN+1/2 13:15-15:00	311B	D-1	Dr inż. Andrzej Iwańczuk
21	S00-21d	ISS101099C	Mechanika i wytr. mater.	wt/TP+1/2 13:15-15:00	311B	D-1	Dr inż. Andrzej Iwańczuk
22	S00-21e	ISS101099C	Mechanika i wytr. mater.	wt/TN+1/2 15:15-16:55	311B	D-1	Dr inż. Andrzej Iwańczuk
23	S00-21f	ISS101099C	Mechanika i wytr. mater.	wt/TP+1/2 15:15-16:55	311B	D-1	Dr inż. Andrzej Iwańczuk
24	S00-21g	ISS101099C	Mechanika i wytr. mater.	cz/TP+1/2 07:30-09:00	311B	D-1	
25	S00-22a	ISS101099W	Mechanika i wytr. mater.	wt 09:15-11:00	301	D-2	Dr inż. Stanisław Frąckowiak
26	S00-23a	ISS101100W	Materiałoznawstwo	śr/TP+1/2 13:15-15:00	301	D-2	
27	S00-24a	ISS101101C	Wymiana ciepła	wt/TP+1/2 13:15-15:00	208	D-1	Dr inż. Anna Bryszewska-Mazurek

28	S00-24b	ISS101101C	Wymiana ciepła	śr/TN+1/2 11:15-13:00	311B	D-1	Dr inż. Anna Bryszewska-Mazurek
29	S00-24c	ISS101101C	Wymiana ciepła	śr/TP+1/2 11:15-13:00	311B	D-1	Dr inż. Anna Bryszewska-Mazurek
30	S00-24d	ISS101101C	Wymiana ciepła	cz/TN+1/2 13:15-15:00	301	C-7	Prof. dr hab. inż. Tomasz Suchecki
31	S00-24e	ISS101101C	Wymiana ciepła	cz/TP+1/2 13:15-15:00	301	C-7	Prof. dr hab. inż. Tomasz Suchecki
32	S00-24f	ISS101101C	Wymiana ciepła	cz/TN+1/2 15:15-16:55	301	C-7	Prof. dr hab. inż. Tomasz Suchecki
33	S00-24g	ISS101101C	Wymiana ciepła	cz/TP+1/2 17:05-18:45	301	C-7	Prof. dr hab. inż. Tomasz Suchecki
34	S00-25a	ISS101101W	Wymiana ciepła	cz/TP+1/2 15:15-16:55	301	D-2	Prof. dr hab. inż. Tomasz Suchecki
35	S00-26a	ISS101104L	Chemia wody	śr 10:15-13:00	327	D-2	Dr inż. Małgorzata Szlachta
36	S00-26b	ISS101104L	Chemia wody	śr 10:15-13:00	327	D-2	Dr inż. Małgorzata Szlachta
37	S00-26c	ISS101104L	Chemia wody	śr 10:15-13:00	327	D-2	Dr inż. Małgorzata Szlachta
38	S00-26d	ISS101104L	Chemia wody	śr 15:15-17:50	327	D-2	Dr inż. Małgorzata Szlachta
39	S00-26e	ISS101104L	Chemia wody	śr 15:15-17:50	327	D-2	Dr inż. Małgorzata Szlachta
40	S00-26f	ISS101104L	Chemia wody	śr 15:15-17:50	327	D-2	Dr inż. Małgorzata Szlachta
41	S00-26g	ISS101104L	Chemia wody	śr 18:00-20:35	327	D-2	Dr inż. Sławomir Szerzyna
42	S00-26h	ISS101104L	Chemia wody	śr 18:00-20:35	327	D-2	Dr inż. Sławomir Szerzyna
43	S00-26i	ISS101104L	Chemia wody	śr 18:00-20:35	327	D-2	Dr inż. Sławomir Szerzyna
44	S00-26j	ISS101104L	Chemia wody	pt 08:15-11:00	327	D-2	Dr hab. inż. Izabela Kowalska
45	S00-26k	ISS101104L	Chemia wody	pt 08:15-11:00	327	D-2	Dr hab. inż. Izabela Kowalska
46	S00-26l	ISS101104L	Chemia wody	pt 08:15-11:00	327	D-2	Dr hab. inż. Izabela Kowalska
47	S00-26m	ISS101104L	Chemia wody	pt 11:15-14:00	327	D-2	Dr hab. inż. Izabela Kowalska
48	S00-26n	ISS101104L	Chemia wody	pt 11:15-14:00	327	D-2	Dr hab. inż. Izabela Kowalska
49	S00-26o	ISS101104L	Chemia wody	pt 11:15-14:00	327	D-2	Dr hab. inż. Izabela Kowalska
50	S00-26p	ISS101104L	Chemia wody	pt 14:15-16:55	327	D-2	Dr hab. inż. Małgorzata Wolska
51	S00-26q	ISS101104L	Chemia wody	pt 14:15-16:55	327	D-2	Dr hab. inż. Małgorzata Wolska
52	S00-26r	ISS101104L	Chemia wody	pt 14:15-16:55	327	D-2	Dr hab. inż. Małgorzata Wolska
53	S00-26s	ISS101104L	Chemia wody	pt 17:05-19:40	327	D-2	Dr hab. inż. Małgorzata Wolska
54	S00-26t	ISS101104L	Chemia wody	pt 17:05-19:40	327	D-2	Dr inż. Sławomir Szerzyna
55	S00-26u	ISS101104L	Chemia wody	pt 17:05-19:40	327	D-2	Dr inż. Sławomir Szerzyna
56	S00-27a	ISS101104W	Chemia wody	cz 11:15-13:00	301	D-2	Dr inż. Małgorzata Szlachta
57	S00-28a	ISS101139P	Urząd mechan. w inżyn. spn	TN+1/2 07:30-09:00	311B	D-1	
58	S00-28b	ISS101139P	Urząd mechan. w inżyn. spn	TP+1/2 07:30-09:00	311B	D-1	
59	S00-28c	ISS101139P	Urząd mechan. w inżyn. spn	TN+1/2 07:30-09:00	311B	D-1	
60	S00-28d	ISS101139P	Urząd mechan. w inżyn. spn	TP+1/2 07:30-09:00	311B	D-1	

61	S00-28e	ISS101139P	Urządź mechan. w inżyn.	pn/TN+1/2 11:15-13:00	311B	D-1	
62	S00-28f	ISS101139P	Urządź mechan. w inżyn.	pn/TP+1/2 11:15-13:00	311B	D-1	
63	S00-28g	ISS101139P	Urządź mechan. w inżyn.	pn/TN+1/2 11:15-13:00	311B	D-1	
64	S00-28h	ISS101139P	Urządź mechan. w inżyn.	pn/TP+1/2 11:15-13:00	311B	D-1	
65	S00-28i	ISS101139P	Urządź mechan. w inżyn.	scz/TN+1/2 07:30-09:00	311B	D-1	
66	S00-28j	ISS101139P	Urządź mechan. w inżyn.	scz/TN+1/2 07:30-09:00	311B	D-1	
67	S00-28k	ISS101139P	Urządź mechan. w inżyn.	scz/TN+1/2 13:15-15:00	311B	D-1	
68	S00-28l	ISS101139P	Urządź mechan. w inżyn.	scz/TP+1/2 13:15-15:00	311B	D-1	
69	S00-28m	ISS101139P	Urządź mechan. w inżyn.	scz/TN+1/2 13:15-15:00	311B	D-1	
70	S00-28n	ISS101139P	Urządź mechan. w inżyn.	scz/TP+1/2 13:15-15:00	311B	D-1	
71	S00-29a	ISS101139W	Urządź mechan. w inżyn.	scz 09:15-11:00	301	D-2	
72	S00-30a	ISS101140C	Mechanika płynów	pn/TN+1/2 07:30-09:00	325	C-6	Dr inż. Anna Bryszewska-Mazurek
73	S00-30b	ISS101140C	Mechanika płynów	pn/TP+1/2 07:30-09:00	325	C-6	Dr inż. Anna Bryszewska-Mazurek
74	S00-30c	ISS101140C	Mechanika płynów	pn/TN+1/2 11:15-13:00	325	C-6	Dr inż. Anna Bryszewska-Mazurek
75	S00-30d	ISS101140C	Mechanika płynów	pn/TP+1/2 11:15-13:00	325	C-6	Dr inż. Anna Bryszewska-Mazurek
76	S00-30e	ISS101140C	Mechanika płynów	wt/TN+1/2 13:15-15:00	208	D-1	Dr inż. Anna Bryszewska-Mazurek
77	S00-30f	ISS101140C	Mechanika płynów	śr/TN+1/2 09:15-11:00	339	C-6	Dr inż. Anna Bryszewska-Mazurek
78	S00-30g	ISS101140C	Mechanika płynów	śr/TP+1/2 09:15-11:00	339	C-6	Dr inż. Anna Bryszewska-Mazurek
79	S00-31a	ISS101140L	Mechanika płynów	pn 13:15-15:00, 2017-11-2	322	C-6	Dr hab. inż. Renata Krzyżyńska
80	S00-31b	ISS101140L	Mechanika płynów	pn 13:15-15:00, 2017-11-2	322	C-6	Dr hab. inż. Renata Krzyżyńska
81	S00-31c	ISS101140L	Mechanika płynów	pn 15:15-16:55, 2017-11-2	322	C-6	Dr hab. inż. Renata Krzyżyńska
82	S00-31d	ISS101140L	Mechanika płynów	pn 15:15-16:55, 2017-11-2	322	C-6	Dr hab. inż. Renata Krzyżyńska
83	S00-31e	ISS101140L	Mechanika płynów	wt 15:15-16:55, 2017-11-2	322	C-6	Dr inż. Wojciech Mazurek
84	S00-31f	ISS101140L	Mechanika płynów	wt 15:15-16:55, 2017-11-2	322	C-6	Dr inż. Wojciech Mazurek
85	S00-31g	ISS101140L	Mechanika płynów	wt 17:05-18:45, 2017-11-2	322	C-6	Dr inż. Wojciech Mazurek
86	S00-31h	ISS101140L	Mechanika płynów	pn 17:05-18:45, 2017-11-2	322	C-6	Dr inż. Wojciech Mazurek
87	S00-31i	ISS101140L	Mechanika płynów	śr 15:15-16:55, 2017-11-2	322	C-6	Dr inż. Wojciech Mazurek
88	S00-31j	ISS101140L	Mechanika płynów	śr 15:15-16:55, 2017-11-2	322	C-6	Dr inż. Wojciech Mazurek
89	S00-31k	ISS101140L	Mechanika płynów	śr 17:05-18:45, 2017-11-2	322	C-6	Dr inż. Wojciech Mazurek
90	S00-31l	ISS101140L	Mechanika płynów	śr 17:05-18:45, 2017-11-2	322	C-6	Dr inż. Wojciech Mazurek
91	S00-31m	ISS101140L	Mechanika płynów	śr 18:55-20:35, 2017-11-2	322	C-6	Dr inż. Wojciech Mazurek
92	S00-31n	ISS101140L	Mechanika płynów	śr 18:55-20:35, 2017-11-2	322	C-6	Dr inż. Wojciech Mazurek
93	S00-31o	ISS101140L	Mechanika płynów	pt 09:15-11:00, 2017-11-2	322	C-6	Dr inż. Wojciech Mazurek
94	S00-31p	ISS101140L	Mechanika płynów	pt 09:15-11:00, 2017-11-2	322	C-6	Dr inż. Wojciech Mazurek
95	S00-31q	ISS101140L	Mechanika płynów	pt 11:15-13:00, 2017-11-2	322	C-6	Dr hab. inż. Renata Krzyżyńska
96	S00-31r	ISS101140L	Mechanika płynów	pt 11:15-13:00, 2017-11-2	322	C-6	Dr hab. inż. Renata Krzyżyńska

97	S00-32a	ISS101140W	Mechanika płynów	wt 11:15-13:00	301	D-2	Dr inż. Anna Bryszewska-Mazurek
98	S00-33a	ISS101143W	Wodociągi 1	pn 09:15-11:00	301	D-2	Dr inż. Jan Cieżak

Kody zapisowe - III rok IŚ st. stacjonarne I-go stopnia

L.p.	Kod gr	Kod kursu	Nazwa kursu	Terminy	Sala	Bud	Prowadzący
1	S00-34a	ISS101026W	Oczyszczanie ścieków 1	śr 15:15-16:55	301	D-2	Dr inż. Kamil Janiak
2	S00-35a	ISS101034P	Inst. wodoc. i kanal. 2	pn 17:05-18:45	208	D-1	Dr inż. Agnieszka Ludwińska
3	S00-35b	ISS101034P	Inst. wodoc. i kanal. 2	pn 17:05-18:45	208	D-1	Dr inż. Krzysztof Rajski
4	S00-35c	ISS101034P	Inst. wodoc. i kanal. 2	wt 11:15-13:00	339	C-6	Dr inż. Joanna Paduchowska
5	S00-35d	ISS101034P	Inst. wodoc. i kanal. 2	wt 11:15-13:00	339	C-6	
6	S00-35e	ISS101034P	Inst. wodoc. i kanal. 2	wt 13:15-15:00	339	C-6	Dr inż. Joanna Paduchowska
7	S00-35f	ISS101034P	Inst. wodoc. i kanal. 2	wt 13:15-15:00	339	C-6	
8	S00-35g	ISS101034P	Inst. wodoc. i kanal. 2	cz 09:15-11:00	311B	D-1	Dr inż. Agnieszka Ludwińska
9	S00-35h	ISS101034P	Inst. wodoc. i kanal. 2	cz 09:15-11:00	311B	D-1	Dr inż. Krzysztof Rajski
10	S00-35i	ISS101034P	Inst. wodoc. i kanal. 2	cz 11:15-13:00	311B	D-1	Dr inż. Agnieszka Ludwińska
11	S00-35j	ISS101034P	Inst. wodoc. i kanal. 2	cz 11:15-13:00	311B	D-1	Dr inż. Krzysztof Rajski
12	S00-36a	ISS101037C	Ogrzewnictwo i ciepłowni	pn/TN+1/2 13:15-15:00	328	A-1	Dr inż. Paweł Szalański
13	S00-36b	ISS101037C	Ogrzewnictwo i ciepłowni	pn/TP+1/2 13:15-15:00	328	A-1	Dr inż. Paweł Szalański
14	S00-36c	ISS101037C	Ogrzewnictwo i ciepłowni	wt/TN+1/2 09:15-11:00	339	C-6	Dr inż. Piotr Kowalski
15	S00-36d	ISS101037C	Ogrzewnictwo i ciepłowni	wt/TP+1/2 09:15-11:00	339	C-6	Dr inż. Marcin Klimczak
16	S00-36e	ISS101037C	Ogrzewnictwo i ciepłowni	śr/TN+1/2 11:15-13:00	339	C-6	Dr inż. Piotr Kęskiewicz
17	S00-36f	ISS101037C	Ogrzewnictwo i ciepłowni	śr/TP+1/2 11:15-13:00	339	C-6	Dr inż. Małgorzata Szulgowska-Zgrzywa
18	S00-37a	ISS101037P	Ogrzewnictwo i ciepłowni	śr/TN+1/2 13:15-15:00	339	C-6	Dr inż. Natalia Fidorów-Kaprawy
19	S00-37b	ISS101037P	Ogrzewnictwo i ciepłowni	śr/TN+1/2 13:15-15:00	339	C-6	Mgr inż. Bartosz Cyba
20	S00-37c	ISS101037P	Ogrzewnictwo i ciepłowni	śr/TP+1/2 13:15-15:00	339	C-6	Dr inż. Natalia Fidorów-Kaprawy
21	S00-37d	ISS101037P	Ogrzewnictwo i ciepłowni	śr/TP+1/2 13:15-15:00	339	C-6	Mgr inż. Kamila Kozłowska
22	S00-37e	ISS101037P	Ogrzewnictwo i ciepłowni	cz/TN+1/2 07:30-09:00	328	A-1	Dr inż. Marta Laska
23	S00-37f	ISS101037P	Ogrzewnictwo i ciepłowni	cz/TN+1/2 07:30-09:00	328	A-1	Mgr inż. Agnieszka Chmielewska
24	S00-37g	ISS101037P	Ogrzewnictwo i ciepłowni	cz/TP+1/2 07:30-09:00	328	A-1	Dr inż. Marta Laska
25	S00-37h	ISS101037P	Ogrzewnictwo i ciepłowni	cz/TP+1/2 07:30-09:00	328	A-1	Mgr inż. Ewelina Stefanowicz
26	S00-37i	ISS101037P	Ogrzewnictwo i ciepłowni	pt/TN+1/2 07:30-09:00	339	C-6	Dr inż. Marcin Klimczak
27	S00-37j	ISS101037P	Ogrzewnictwo i ciepłowni	pt/TN+1/2 07:30-09:00	339	C-6	Mgr inż. Elżbieta Niemierka
28	S00-37k	ISS101037P	Ogrzewnictwo i ciepłowni	pt/TP+1/2 07:30-09:00	339	C-6	Dr inż. Marcin Klimczak
29	S00-37l	ISS101037P	Ogrzewnictwo i ciepłowni	pt/TP+1/2 07:30-09:00	339	C-6	Mgr inż. Krzysztof Piechurski
30	S00-38a	ISS101037W	Ogrzewnictwo i ciepłowni	pt/TP+1/2 09:15-11:00	301	D-2	Dr inż. Małgorzata Szulgowska-Zgrzywa
31	S00-39a	ISS101041W	Kanalizacja 1	pt 11:15-13:00	301	D-2	Prof. dr hab. inż. Andrzej Kotowski
32	S00-40a	ISS101046P	Wentylacja i klimatyzacja 1	pn 13:15-15:00	325	C-6	Dr inż. Dariusz Kwiecień
33	S00-40b	ISS101046P	Wentylacja i klimatyzacja 1	pn 13:15-15:00	325	C-6	Dr inż. Maciej Besler
34	S00-40c	ISS101046P	Wentylacja i klimatyzacja 1	pn 15:15-16:55	325	C-6	Dr inż. Dariusz Kwiecień
35	S00-40d	ISS101046P	Wentylacja i klimatyzacja 1	pn 15:15-16:55	325	C-6	Dr inż. Maciej Besler
36	S00-40e	ISS101046P	Wentylacja i klimatyzacja 1	śr 11:15-13:00	325	C-6	Dr inż. Marcin Sompoliński

37	S00-40f	ISS101046P	Wentylacja i klimatyzacja 2	śr 11:15-13:00	325	C-6	Dr inż. Jacek Misiński
38	S00-40g	ISS101046P	Wentylacja i klimatyzacja 2	śr 13:15-15:00	325	C-6	Mgr inż. Jerzy Rączka
39	S00-40h	ISS101046P	Wentylacja i klimatyzacja 2	śr 13:15-15:00	325	C-6	Dr inż. Marcin Sompoliński
40	S00-40i	ISS101046P	Wentylacja i klimatyzacja 2	śr 17:05-18:45	325	C-6	Mgr inż. Jerzy Rączka
41	S00-40j	ISS101046P	Wentylacja i klimatyzacja 2	śr 17:05-18:45	325	C-6	Mgr inż. Małgorzata Jurczak
42	S00-40k	ISS101046P	Wentylacja i klimatyzacja 2	pt 07:30-09:00	325	C-6	Dr inż. Maciej Besler
43	S00-40l	ISS101046P	Wentylacja i klimatyzacja 2	pt 07:30-09:00	325	C-6	Mgr inż. Mikołaj Matuszczak
44	S00-41a	ISS101046W	Wentylacja i klimatyzacja 2	pt/TN+1/2 09:15-11:00	301	D-2	Dr inż. Dariusz Kwiecień
45	S00-42a	ISS101110W	Podstawy automatyki	pn/TP+1/2 11:15-13:00	301	D-2	Dr inż. Piotr Jadwiszczak
46	S00-43a	ISS101111W	Hałas i wibracja 1	pn/TN+1/2 11:15-13:00, 20	301	D-2	Dr inż. Sylwia Szczęśniak
47	S00-44a	ISS101112P	Oczyszczanie wody 2	pn 15:15-16:55	311B	D-1	Dr inż. Sławomir Szerzyna
48	S00-44b	ISS101112P	Oczyszczanie wody 2	pn 15:15-16:55	311B	D-1	Dr inż. Agnieszka Urbanowska
49	S00-44c	ISS101112P	Oczyszczanie wody 2	pn 17:05-18:45	311B	D-1	Dr inż. Sławomir Szerzyna
50	S00-44d	ISS101112P	Oczyszczanie wody 2	pn 17:05-18:45	311B	D-1	Dr inż. Agnieszka Urbanowska
51	S00-44e	ISS101112P	Oczyszczanie wody 2	cz 09:15-11:00	208	D-1	Dr inż. Marek Mołczan
52	S00-44f	ISS101112P	Oczyszczanie wody 2	cz 09:15-11:00	208	D-1	Prof. zw. dr hab. inż. Wojciech Adamski
53	S00-44g	ISS101112P	Oczyszczanie wody 2	cz 11:15-13:00	208	D-1	Dr inż. Marek Mołczan
54	S00-44h	ISS101112P	Oczyszczanie wody 2	cz 11:15-13:00	208	D-1	Prof. zw. dr hab. inż. Wojciech Adamski
55	S00-44i	ISS101112P	Oczyszczanie wody 2	cz 13:15-15:00	208	D-1	Dr inż. Marek Mołczan
56	S00-44j	ISS101112P	Oczyszczanie wody 2	cz 13:15-15:00	208	D-1	Dr hab. inż. Małgorzata Wolska
57	S00-45a	ISS101113W	Gospodarka odpadami 1	pt 13:15-15:00	301	D-2	Dr inż. Emilia Den Boer
58	S00-46a	ISS101141P	Ochrona powietrza 2	pn 09:15-11:00	206	D-2	Dr inż. Alicja Nych
59	S00-46b	ISS101141P	Ochrona powietrza 2	pn 13:15-15:00	206	D-2	Dr inż. Alicja Nych
60	S00-46c	ISS101141P	Ochrona powietrza 2	wt 07:30-09:00	206	D-2	Dr inż. Urszula Miller
61	S00-46d	ISS101141P	Ochrona powietrza 2	wt 09:15-11:00	206	D-2	Dr inż. Elżbieta Romanik
62	S00-46e	ISS101141P	Ochrona powietrza 2	wt 11:15-13:00	206	D-2	Dr inż. Elżbieta Romanik
63	S00-46f	ISS101141P	Ochrona powietrza 2	wt 13:15-15:00	206	D-2	Dr inż. Elżbieta Romanik
64	S00-46g	ISS101141P	Ochrona powietrza 2	wt 15:15-16:55	206	D-2	Dr inż. Urszula Miller
65	S00-46h	ISS101141P	Ochrona powietrza 2	śr 09:15-11:00	206	D-2	Dr inż. Alicja Nych
66	S00-46i	ISS101141P	Ochrona powietrza 2	śr 17:05-18:45	206	D-2	Dr inż. Urszula Miller
67	S00-46j	ISS101141P	Ochrona powietrza 2	cz 11:15-13:00	206	D-2	Dr hab. inż. Kazimierz Gaj
68	S00-46k	ISS101141P	Ochrona powietrza 2	cz 13:15-15:00	206	D-2	Dr hab. inż. Kazimierz Gaj
69	S00-46l	ISS101141P	Ochrona powietrza 2	cz 15:15-16:55	206	D-2	Dr hab. inż. Kazimierz Gaj

Kody zapisowe - IV rok IS KOS st. stacjonarne I-go stopnia

L.p.	Kod gr	Kod kursu	Nazwa kursu	Terminy	Sala	Bud	Prowadzący
1	S00-47a	ISS101049S	Seminarium dyplomowe	pn 11:15-14:00	402	C-7	Dr hab. inż. Edward Przydrożny
2	S00-47b	ISS101049S	Seminarium dyplomowe	pn 14:15-16:55	402	C-7	
3	S00-47c	ISS101049S	Seminarium dyplomowe	śr 15:15-17:50	337	C-6	Prof. dr hab. inż. Sergey Anisimov

4	S00-47d	ISS101049S	Seminarium dyplomowe	cz 11:15-14:00	331	C-6	
5	S00-47e	ISS101049S	Seminarium dyplomowe	cz 14:15-16:55	331	C-6	Dr inż. Marcin Klimczak
6	S00-47f	ISS101049S	Seminarium dyplomowe	pt 11:15-14:00	402	C-7	Dr hab. inż. Jan Danielewicz
7	S00-48a	ISS101076L	Ciepłownictwo 2	pn 11:15-14:00	331	C-6	
8	S00-48b	ISS101076L	Ciepłownictwo 2	pn 11:15-14:00	331	C-6	
9	S00-48c	ISS101076L	Ciepłownictwo 2	pn 14:15-16:55	331	C-6	
10	S00-48d	ISS101076L	Ciepłownictwo 2	pn 14:15-16:55	331	C-6	
11	S00-48e	ISS101076L	Ciepłownictwo 2	śr 07:30-10:00	331	C-6	
12	S00-48f	ISS101076L	Ciepłownictwo 2	śr 07:30-10:00	331	C-6	
13	S00-48g	ISS101076L	Ciepłownictwo 2	śr 10:15-13:00	331	C-6	
14	S00-48h	ISS101076L	Ciepłownictwo 2	śr 10:15-13:00	331	C-6	
15	S00-48i	ISS101076L	Ciepłownictwo 2	pt 11:15-14:00	331	C-6	
16	S00-48j	ISS101076L	Ciepłownictwo 2	pt 11:15-14:00	331	C-6	
17	S00-48k	ISS101076L	Ciepłownictwo 2	pt 14:15-16:55	331	C-6	
18	S00-49a	ISS101077W	Chłodnictwo	pt 09:15-11:00, 2017-11-2	301	A-1	Dr inż. Andrzej Bugaj
19	S00-50a	ISS101078W	Niekonwen. źródła energii	cz 09:15-11:00, 2017-11-2	301	A-1	Dr hab. inż. Jan Danielewicz
20	S00-51a	ISS101079P	Instalacje i urządzenia gaz	pn 07:30-09:00, 2017-11-2	402	C-7	Dr inż. Maciej Skrzycki
21	S00-51b	ISS101079P	Instalacje i urządzenia gaz	wt 13:15-15:00, 2017-11-2	325	C-6	Dr inż. Wojciech Capiński
22	S00-51c	ISS101079P	Instalacje i urządzenia gaz	wt 13:15-15:00, 2017-11-2	325	C-6	Dr inż. Marek Badura
23	S00-51d	ISS101079P	Instalacje i urządzenia gaz	śr 15:15-16:55, 2017-11-2	325	C-6	Dr inż. Andrzej Jedlikowski
24	S00-51e	ISS101079P	Instalacje i urządzenia gaz	śr 15:15-16:55, 2017-11-2	325	C-6	Dr inż. Marek Badura
25	S00-51f	ISS101079P	Instalacje i urządzenia gaz	cz 07:30-09:00, 2017-11-2	325	C-6	Dr inż. Maciej Skrzycki
26	S00-51g	ISS101079P	Instalacje i urządzenia gaz	cz 07:30-09:00, 2017-11-2	325	C-6	Dr inż. Wojciech Capiński
27	S00-52a	ISS101079W	Instalacje i urządzenia gaz	pt 07:30-09:00, 2017-11-2	301	A-1	Dr inż. Maciej Skrzycki
28	S00-53a	ISS101081S	Uzdrow. i zakł. odnowy bio	wt 11:15-13:00, 2017-11-2	329	C-6	Dr inż. Edyta Dudkiewicz
29	S00-53b	ISS101081S	Uzdrow. i zakł. odnowy bio	wt 13:15-15:00, 2017-11-2	329	C-6	Dr inż. Edyta Dudkiewicz
30	S00-53c	ISS101081S	Uzdrow. i zakł. odnowy bio	śr 15:15-16:55, 2017-11-2	329	C-6	Dr inż. Edyta Dudkiewicz
31	S00-53d	ISS101081S	Uzdrow. i zakł. odnowy bio	śr 17:05-18:45, 2017-11-2	329	C-6	Dr inż. Edyta Dudkiewicz
32	S00-53e	ISS101081S	Uzdrow. i zakł. odnowy bio	śr 18:55-20:35, 2017-11-2	329	C-6	Dr inż. Edyta Dudkiewicz
33	S00-53f	ISS101081S	Uzdrow. i zakł. odnowy bio	cz 11:15-13:00, 2017-11-2	329	C-6	Dr inż. Edyta Dudkiewicz
34	S00-53g	ISS101081S	Uzdrow. i zakł. odnowy bio	cz 13:15-15:00, 2017-11-2	329	C-6	Dr inż. Edyta Dudkiewicz
35	S00-53h	ISS101081S	Uzdrow. i zakł. odnowy bio	cz 07:30-09:00, 2017-11-2	402	C-7	Dr inż. Edyta Dudkiewicz
36	S00-54a	ISS101081W	Uzdrow. i zakł. odnowy bio	śr 13:15-15:00, 2017-11-2	301	A-1	Dr inż. Edyta Dudkiewicz
37	S00-55a	ISS101082W	Wentylacja oddymiająca	pn 09:15-11:00, 2017-11-2	301	A-1	Dr inż. Dariusz Kwiecień
38	S00-56a	ISS101083L	Wentylacja i klimatyzacja	pn 11:15-14:00	329	C-6	Dr inż. Juliusz Walaszczyk
39	S00-56b	ISS101083L	Wentylacja i klimatyzacja	pn 11:15-14:00	329	C-6	Dr inż. Juliusz Walaszczyk
40	S00-56c	ISS101083L	Wentylacja i klimatyzacja	pn 14:15-16:55	329	C-6	Dr inż. Juliusz Walaszczyk
41	S00-56d	ISS101083L	Wentylacja i klimatyzacja	pn 14:15-16:55	329	C-6	Dr inż. Juliusz Walaszczyk
42	S00-56e	ISS101083L	Wentylacja i klimatyzacja	śr 07:30-10:00	329	C-6	Dr inż. Juliusz Walaszczyk
43	S00-56f	ISS101083L	Wentylacja i klimatyzacja	śr 07:30-10:00	329	C-6	Dr inż. Juliusz Walaszczyk

44	S00-56g	ISS101083L	Wentylacja i klimatyzacja	śr 10:15-13:00	329	C-6	Dr inż. Juliusz Walaszczyk
45	S00-56h	ISS101083L	Wentylacja i klimatyzacja	śr 10:15-13:00	329	C-6	Dr inż. Juliusz Walaszczyk
46	S00-56i	ISS101083L	Wentylacja i klimatyzacja	pt 11:15-14:00	329	C-6	Dr inż. Juliusz Walaszczyk
47	S00-56j	ISS101083L	Wentylacja i klimatyzacja	pt 11:15-14:00	329	C-6	Dr inż. Juliusz Walaszczyk
48	S00-56k	ISS101083L	Wentylacja i klimatyzacja	pt 14:15-16:55	329	C-6	Dr inż. Juliusz Walaszczyk
49	S00-57a	ISS101133W	Wybrane zagad. z tech. ci	wt 08:15-11:00	301	A-1	Dr inż. Anna Bryszewska-Mazurek

Kody zapisowe - IV rok IS ZWS st. stacjonarne I-go stopnia

L.p.	Kod gr	Kod kursu	Nazwa kursu	Terminy	Sala	Bud	Prowadzący
1	S00-44k	ISS101112P	Oczyszczanie wody 2	pn 18:00-20:35	339	C-6	
2	S00-47g	ISS101049S	Seminarium dyplomowe	cz 15:15-17:50	225	D-2	Dr hab. inż. Jacek Wiśniewski
3	S00-47h	ISS101049S	Seminarium dyplomowe	cz 15:15-17:50	402	C-7	Dr inż. Jan Cieżak
4	S00-59a	ISS101069P	Odw. ob. i wyk. budowl.	pn 11:15-13:00, 2017-11-2	339	C-6	Dr inż. Wojciech Cieżak
5	S00-59b	ISS101069P	Odw. ob. i wyk. budowl.	śr 07:30-09:00, 2017-11-2	402	C-7	Dr inż. Monika Nowakowska
6	S00-59c	ISS101069P	Odw. ob. i wyk. budowl.	śr 09:15-11:00, 2017-11-2	225	D-2	Dr inż. Jan Cieżak
7	S00-60a	ISS101069W	Odw. ob. i wyk. budowl.	pn 08:15-11:00	58	C-6	Dr inż. Monika Nowakowska
8	S00-61a	ISS101088L	Oczyszczanie ścieków 3	wt 13:15-16:55, 2017-11-2	324	D-2	Dr inż. Marek Mołczan
9	S00-61b	ISS101088L	Oczyszczanie ścieków 3	wt 17:05-20:35, 2017-11-2	324	D-2	Dr inż. Marek Mołczan
10	S00-61c	ISS101088L	Oczyszczanie ścieków 3	śr 09:15-13:00, 2017-11-2	324	D-2	Dr inż. Kamil Janiak
11	S00-61d	ISS101088L	Oczyszczanie ścieków 3	cz 09:15-13:00, 2017-11-2	324	D-2	Dr inż. Kamil Janiak
12	S00-62a	ISS101088S	Oczyszczanie ścieków 3	pn 11:15-13:00, 2017-11-2	225	D-2	Dr hab. inż. Ryszard Szetela
13	S00-62b	ISS101088S	Oczyszczanie ścieków 3	cz 09:15-11:00, 2017-11-2	225	D-2	Dr hab. inż. Ryszard Szetela
14	S00-62c	ISS101088S	Oczyszczanie ścieków 3	cz 13:15-15:00, 2017-11-2	225	D-2	Dr hab. inż. Ryszard Szetela
15	S00-63a	ISS101126S	Rekultywacja i sanit teren.	śr 11:15-13:00, 2017-11-2	225	D-2	Dr inż. Wojciech Słomka
16	S00-63b	ISS101126S	Rekultywacja i sanit teren.	śr 13:15-15:00, 2017-11-2	225	D-2	Dr inż. Wojciech Słomka
17	S00-63c	ISS101126S	Rekultywacja i sanit teren.	cz 11:15-13:00, 2017-11-2	402	C-7	Dr inż. Marta Sebastian
18	S00-64a	ISS101126W	Rekultywacja i sanit teren.	wt 07:30-10:00	58	C-6	Dr inż. Emilia Den Boer
19	S00-65a	ISS101127W	Gospodarka osadami	wt 10:15-13:00	58	C-6	Dr inż. Stanisław Miodoński
20	S00-66a	ISS101128L	Ochrona wód	pn 15:15-17:50	206	D-2	Dr hab. inż. Izabela Kowalska
21	S00-66b	ISS101128L	Ochrona wód	pn 15:15-17:50	206	D-2	Dr hab. inż. Izabela Kowalska
22	S00-66c	ISS101128L	Ochrona wód	śr 13:15-16:00	206	D-2	Dr inż. Agnieszka Urbanowska
23	S00-67a	ISS101128W	Ochrona wód	pn 13:15-15:00, 2017-11-2	58	C-6	Prof. zw. dr hab. inż. Wojciech Adamski

Kody zapisowe - I rok TOŚ st. stacjonarne I-go stopnia

L.p.	Kod gr	Kod kursu	Nazwa kursu	Terminy	Sala	Bud	Prowadzący
1	S00-06b	INS000001W	Technologie informacyjne	wt 11:15-13:00	301	A-1	Dr inż. Juliusz Walaszczyk
2	S00-14h	MAS000001C	Analiza matematyczna 1.1	wt 09:15-11:00	328	A-1	Mgr Teresa Bryszewska

3	S00-14i	MAS000001C	Analiza matematyczna 1.1	śr 09:15-11:00	328	A-1	Mgr Teresa Bryszewska
4	S00-14j	MAS000001C	Analiza matematyczna 1.1	pt 09:15-11:00	339	C-6	Dr inż. Michał Karpuk
5	S00-15b	MAS000001W	Analiza matematyczna 1.1	pt 13:15-15:00	301	A-1	Dr inż. Michał Karpuk
6	S00-16h	MAS000002C	Algebra z geom. analit. A	wt/TN+1/2 15:15-16:55	339	C-6	Mgr Teresa Bryszewska
7	S00-16i	MAS000002C	Algebra z geom. analit. A	wt/TP+1/2 15:15-16:55	339	C-6	Mgr Teresa Bryszewska
8	S00-16j	MAS000002C	Algebra z geom. analit. A	śr/TN+1/2 13:15-15:00	208	D-1	Mgr Teresa Bryszewska
9	S00-17b	MAS000002W	Algebra z geom. analit. A	wt 13:15-15:00	301	D-2	Dr inż. Michał Karpuk
10	S02-46a	FLH071611W	Etyka w biznesie	śr/TN+1/2 13:15-15:00	58	C-6	
11	S02-46b	FLH071611W	Etyka w biznesie	śr/TP+1/2 13:15-15:00	58	C-6	
12	S02-47a	FZS000001C	Fizyka	wt 15:15-16:55	328	A-1	Dr hab. inż. Monika Maciejewska
13	S02-47b	FZS000001C	Fizyka	wt 17:05-18:45	339	C-6	Dr hab. inż. Monika Maciejewska
14	S02-47c	FZS000001C	Fizyka	śr 17:05-18:45	339	C-6	Dr hab. inż. Monika Maciejewska
15	S02-48a	FZS000001W	Fizyka	śr 15:15-16:55	301	A-1	Dr hab. Andrzej Szczurek
16	S02-49a	OSS101049C	Chemia nieorganiczna	śr 09:15-11:00	328	A-1	Dr inż. Agnieszka Sobianowska-Turek
17	S02-49b	OSS101049C	Chemia nieorganiczna	śr 07:30-09:00	328	A-1	Dr inż. Agnieszka Sobianowska-Turek
18	S02-49c	OSS101049C	Chemia nieorganiczna	pt 09:15-11:00	311B	D-1	Prof. dr hab. inż. Włodzimierz Szczepaniak
19	S02-50a	OSS101049W	Chemia nieorganiczna	śr 11:15-13:00	301	A-1	Prof. dr hab. inż. Włodzimierz Szczepaniak
20	S02-51a	OSS101072W	Zagr. cywil. i zrów. rozw.	pt 11:15-13:00	301	A-1	Dr hab. inż. Izabela Sówka
21	S02-52a	ZMZ000154W	Teoria organizacji i zarządzania	pt/TN+1/2 15:15-16:55	301	A-1	Dr inż. Joanna Zimmer

Kody zapisowe - II rok OŚ st. stacjonarne I-go stopnia

L.p.	Kod gr	Kod kursu	Nazwa kursu	Terminy	Sala	Bud	Prowadzący
1	S00-93a	OSS101023C	Inżynieria procesowa	wt/TN+1/2 15:15-16:55	6	D-2	Dr hab. inż. Józef Kuropka
2	S00-94a	OSS101023W	Inżynieria procesowa	wt/TP+1/2 15:15-16:55	6	D-2	Dr hab. inż. Józef Kuropka
3	S00-95a	OSS101054W	Gospodarka surowcami	śr 09:15-11:00	301	C-7	Dr inż. Marta Sebastian
4	S00-96a	OSS101055C	Biochemia	śr/TN+1/2 13:15-15:00	328	A-1	Dr inż. Agnieszka Trusz-Zdybek
5	S00-97a	OSS101055L	Biochemia	pn 09:15-11:00, 2017-11-2	310	D-2	Dr inż. Agnieszka Trusz-Zdybek
6	S00-97b	OSS101055L	Biochemia	pn 09:15-11:00, 2017-11-2	310	D-2	Dr inż. Ewa Galas
7	S00-97c	OSS101055L	Biochemia	pn 11:15-13:00, 2017-11-2	310	D-2	Dr inż. Ewa Galas
8	S00-97d	OSS101055L	Biochemia	pn 11:15-13:00, 2017-11-2	310	D-2	
9	S00-98a	OSS101055W	Biochemia	śr 11:15-13:00	58	C-6	Dr hab. inż. Katarzyna Piekarska
10	S00-99a	OSS101056L	Grafika inżynierska 2 -Auto	wt 17:05-18:45	206	D-2	
11	S00-99b	OSS101056L	Grafika inżynierska 2 -Auto	cz 17:05-18:45	206	D-2	
12	S00-99c	OSS101056L	Grafika inżynierska 2 -Auto	pt 09:15-11:00	206	D-2	
13	S01-00a	OSS101076L	Mikrobiologia środowiska	pn 15:15-16:55	310	D-2	Dr Waldemar Adamiak
14	S01-00b	OSS101076L	Mikrobiologia środowiska	pn 17:05-18:45	310	D-2	
15	S01-00c	OSS101076L	Mikrobiologia środowiska	wt 11:15-13:00	310	D-2	Dr Waldemar Adamiak
16	S01-00d	OSS101076L	Mikrobiologia środowiska	wt 13:15-15:00	310	D-2	Dr hab. Justyna Rybak
17	S01-01a	OSS101076W	Mikrobiologia środowiska	pn 13:15-15:00	301	A-1	Dr Waldemar Adamiak
18	S01-02a	OSS101077L	Podstawy toksykologii 2	cz 08:15-11:00	013	D-2	Dr Waldemar Adamiak

19	S01-02b	OSS101077L	Podstawy toksykologii 2	pt 08:15-11:00	013	D-2	Dr Piotr Jadczyk
20	S01-02c	OSS101077L	Podstawy toksykologii 2	pt 11:15-14:00	013	D-2	Dr Piotr Jadczyk
21	S01-02d	OSS101077L	Podstawy toksykologii 2	pt 14:15-16:55	013	D-2	

Kody zapisowe - III rok OŚ st. stacjonarne I-go stopnia

L.p.	Kod gr	Kod kursu	Nazwa kursu	Terminy	Sala	Bud	Prowadzący
1	S01-03a	OSS101081P	Technologie gospodarki odpadami	śr 09:15-11:00	6	D-2	Dr inż. Wojciech Słomka
2	S01-03b	OSS101081P	Technologie gospodarki odpadami	śr 09:15-11:00	6	D-2	Mgr inż. Agnieszka Gurgul
3	S01-04a	OSS101081W	Technologie gospodarki odpadami	pt 11:15-13:00	301	C-7	Dr inż. Emilia Den Boer
4	S01-05a	OSS101082P	Podstawy rekult. gleb i gruntów	pt/TN+1/2 13:15-15:00	332	D-2	Dr inż. Wojciech Słomka
5	S01-05b	OSS101082P	Podstawy rekult. gleb i gruntów	pt/TN+1/2 13:15-15:00	332	D-2	Dr inż. Marta Sebastian
6	S01-06a	OSS101082W	Podstawy rekult. gleb i gruntów	pt/TN+1/2 09:15-11:00	6	D-2	Dr inż. Agnieszka Sobianowska-Turek
7	S01-07a	OSS101083P	Systemy oczyszczania wód	wt 13:15-15:00	301	C-7	Dr inż. Agnieszka Urbanowska
8	S01-07b	OSS101083P	Systemy oczyszczania wód	wt 13:15-15:00	301	C-7	Dr inż. Sławomir Szerzyna
9	S01-08a	OSS101083W	Systemy oczyszczania wód	cz 09:15-11:00	301	C-7	Dr hab. inż. Jacek Wiśniewski
10	S01-09a	OSS101084P	Technologie oczyszczania wód	śr 13:15-15:00	332	D-2	Dr inż. Elżbieta Romanik
11	S01-09b	OSS101084P	Technologie oczyszczania wód	śr 13:15-15:00	332	D-2	Dr hab. inż. Kazimierz Gaj
12	S01-10a	OSS101084W	Technologie oczyszczania wód	cz 11:15-13:00	301	C-7	Dr hab. inż. Józef Kuroпка
13	S01-11a	OSS101085L	Technologie bioenergetyki	wt/TN+1/2 11:15-13:00	332	D-2	Mgr inż. Weronika Wierzbicka
14	S01-11b	OSS101085L	Technologie bioenergetyki	wt/TP+1/2 11:15-13:00	332	D-2	Mgr inż. Weronika Wierzbicka
15	S01-11c	OSS101085L	Technologie bioenergetyki	pt/TP+1/2 13:15-15:00	332	D-2	Mgr inż. Weronika Wierzbicka
16	S01-12a	OSS101085P	Technologie bioenergetyki	wt/TN+1/2 09:15-11:00	208	D-1	Mgr inż. Weronika Wierzbicka
17	S01-12b	OSS101085P	Technologie bioenergetyki	wt/TN+1/2 09:15-11:00	208	D-1	Dr inż. Iwona Pasiecznik
18	S01-13a	OSS101085W	Technologie bioenergetyki	wt/TP+1/2 09:15-11:00	208	D-1	Dr inż. Iwona Pasiecznik
19	S01-14a	OSS101086P	Wodociągi i kanalizacja	pt/TP+1/2 09:15-11:00	6	D-2	Dr inż. Monika Nowakowska
20	S01-14b	OSS101086P	Wodociągi i kanalizacja	pt/TP+1/2 09:15-11:00	6	D-2	Mgr inż. Katarzyna Wartalska
21	S01-15a	OSS101086W	Wodociągi i kanalizacja	śr 11:15-13:00	301	C-7	Dr inż. Aleksandra Sambor

Kody zapisowe - IV rok OŚ st. stacjonarne I-go stopnia

L.p.	Kod gr	Kod kursu	Nazwa kursu	Terminy	Sala	Bud	Prowadzący
1	S01-16a	OSS101039S	Seminarium dyplomowe	pn 18:00-20:35	402	C-7	Prof. dr hab. inż. Katarzyna Majewska-Nowak
2	S01-16b	OSS101039S	Seminarium dyplomowe	pn 10:15-13:00	6	D-2	Dr hab. inż. Katarzyna Piekarska
3	S01-16c	OSS101039S	Seminarium dyplomowe	śr 15:15-17:50	332	D-2	Dr hab. inż. Józef Kuroпка
4	S01-18a	OSS101069P	Odnowa wody	cz 11:15-13:00, 2017-11-2	332	D-2	Dr hab. inż. Małgorzata Wolska

5	S01-18b	OSS101069P	Odnowa wody	pt 11:15-13:00, 2017-11-2	311B	D-1	Dr hab. inż. Małgorzata Wolska
6	S01-18c	OSS101069P	Odnowa wody	pt 11:15-13:00, 2017-11-2	311B	D-1	Dr hab. inż. Jacek Wiśniewski
7	S01-19a	OSS101069S	Odnowa wody	pn 13:15-15:00, 2017-11-2	225	D-2	Prof. dr hab. inż. Katarzyna Majewska-Nowak
8	S01-19b	OSS101069S	Odnowa wody	śr 11:15-13:00, 2017-11-2	6	D-2	Prof. dr hab. inż. Katarzyna Majewska-Nowak
9	S01-19c	OSS101069S	Odnowa wody	pt 13:15-15:00, 2017-11-2	6	D-2	Prof. dr hab. inż. Katarzyna Majewska-Nowak
10	S01-20a	OSS101069W	Odnowa wody	pn 15:15-17:50	58	C-6	Prof. dr hab. inż. Małgorzata Kabsch-Korbutowicz
11	S01-21a	OSS101070S	Instrumenty ochrony środowiska	wt 08:15-11:00	332	D-2	Dr inż. Anna Zwoździak
12	S01-21b	OSS101070S	Instrumenty ochrony środowiska	cz 15:15-17:50	332	D-2	Dr inż. Anna Zwoździak
13	S01-21c	OSS101070S	Instrumenty ochrony środowiska	cz 10:15-13:00	328	A-1	Dr inż. Anna Zwoździak
14	S01-22a	OSS101070W	Instrumenty ochrony środowiska	śr 08:15-11:00	301	A-1	Dr inż. Łukasz Szalata
15	S01-23a	OSS101071P	Podstawy rekult. gleb i gruntów	pt 15:15-16:55, 2017-11-2	332	D-2	Dr inż. Wojciech Słomka
16	S01-23b	OSS101071P	Podstawy rekult. gleb i gruntów	pt 15:15-16:55, 2017-11-2	332	D-2	Dr inż. Marta Sebastian
17	S01-23c	OSS101071P	Podstawy rekult. gleb i gruntów	pn 13:15-15:00, 2017-11-2	6	D-2	Dr inż. Wojciech Słomka
18	S01-24a	OSS101071W	Podstawy rekult. gleb i gruntów	cz 13:15-15:00, 2017-11-2	301	A-1	Dr inż. Agnieszka Sobianowska-Turek

Kody zapisowe - I rok IS KOS st. stacjonarne II-go stopnia

L.p.	Kod gr	Kod kursu	Nazwa kursu	Terminy	Sala	Bud	Prowadzący
1	S00-68a	GPA009263W	Planowanie przestrzenne	pt/TP+1/2 07:30-09:00	301	D-2	
2	S00-69a	ISS202004W	Niez. i bezp. sys. inż.	pt/TN+1/2 07:30-09:00	301	D-2	Dr hab. inż. Halina Hotłoś
3	S00-70a	ISS202006W	Zarządzanie środowiskiem	wt 17:05-18:45	301	D-2	Dr inż. Łukasz Szalata
4	S00-71a	ISS202042C	Auditing i certyfikacja energii	wt/TN+1/2 11:15-13:00	328	A-1	Dr inż. Małgorzata Szulgowska-Zgrzywa
5	S00-71b	ISS202042C	Auditing i certyfikacja energii	wt/TP+1/2 11:15-13:00	328	A-1	Dr inż. Małgorzata Szulgowska-Zgrzywa
6	S00-71c	ISS202042C	Auditing i certyfikacja energii	śr/TN+1/2 11:15-13:00	328	A-1	Mgr inż. Krzysztof Piechurski
7	S00-72a	ISS202042W	Auditing i certyfikacja energii	wt/TP+1/2 13:15-15:00	301	A-1	Dr inż. Małgorzata Szulgowska-Zgrzywa
8	S00-73a	ISS202049P	Inst.sanit. i gaz. - wyb.zag	śr 07:30-09:00	206	D-2	Dr inż. Sebastian Englart
9	S00-73b	ISS202049P	Inst.sanit. i gaz. - wyb.zag	cz 15:15-16:55	325	C-6	Dr inż. Marek Badura
10	S00-73c	ISS202049P	Inst.sanit. i gaz. - wyb.zag	cz 15:15-16:55	325	C-6	Dr inż. Andrzej Jedlikowski
11	S00-73d	ISS202049P	Inst.sanit. i gaz. - wyb.zag	cz 17:05-18:45	325	C-6	Dr inż. Marek Badura
12	S00-73e	ISS202049P	Inst.sanit. i gaz. - wyb.zag	cz 17:05-18:45	325	C-6	Dr inż. Andrzej Jedlikowski
13	S00-73f	ISS202049P	Inst.sanit. i gaz. - wyb.zag	pt 09:15-11:00	325	C-6	Dr inż. Maciej Skrzycki
14	S00-73g	ISS202049P	Inst.sanit. i gaz. - wyb.zag	pt 09:15-11:00	325	C-6	Dr inż. Sebastian Englart
15	S00-74a	ISS202049S	Inst.sanit. i gaz. - wyb.zag	pn 13:15-15:00	301	C-7	Dr inż. Joanna Paduchowska
16	S00-74b	ISS202049S	Inst.sanit. i gaz. - wyb.zag	wt 11:15-13:00	402	C-7	Dr inż. Michał Fijewski
17	S00-74c	ISS202049S	Inst.sanit. i gaz. - wyb.zag	śr 09:15-11:00	402	C-7	Dr inż. Sebastian Englart
18	S00-74d	ISS202049S	Inst.sanit. i gaz. - wyb.zag	śr 13:15-15:00	337	C-6	Dr inż. Sebastian Englart

19	S00-74e	ISS202049S	Inst.sanit. i gaz. - wyb.zag	cz 11:15-13:00	325	C-6	Dr inż. Michał Fijewski
20	S00-74f	ISS202049S	Inst.sanit. i gaz. - wyb.zag	cz 13:15-15:00	325	C-6	Dr inż. Michał Fijewski
21	S00-75a	ISS202049W	Inst.sanit. i gaz. - wyb.zag	wt/TN+1/2 13:15-15:00	301	A-1	Dr inż. Sebastian Englart
22	S00-76a	ISS202050C	Wentylacja i klimatyzacja	wt/TN+1/2 09:15-11:00	325	C-6	Dr hab. inż. Edward Przydrożny
23	S00-76b	ISS202050C	Wentylacja i klimatyzacja	śr/TN+1/2 09:15-11:00	325	C-6	Dr hab. inż. Edward Przydrożny
24	S00-76c	ISS202050C	Wentylacja i klimatyzacja	śr/TP+1/2 09:15-11:00	325	C-6	Dr hab. inż. Edward Przydrożny
25	S00-77a	ISS202050P	Wentylacja i klimatyzacja	pn/TN+1/2 09:15-11:00	325	C-6	Dr inż. Marcin Sompoliński
26	S00-77b	ISS202050P	Wentylacja i klimatyzacja	pn/TN+1/2 09:15-11:00	325	C-6	Dr inż. Andrzej Bugaj
27	S00-77c	ISS202050P	Wentylacja i klimatyzacja	pn/TP+1/2 09:15-11:00	325	C-6	Dr inż. Marcin Sompoliński
28	S00-77d	ISS202050P	Wentylacja i klimatyzacja	pn/TP+1/2 09:15-11:00	325	C-6	Dr inż. Andrzej Bugaj
29	S00-77e	ISS202050P	Wentylacja i klimatyzacja	śr/TP+1/2 11:15-13:00	328	A-1	Dr inż. Dariusz Kwiecień
30	S00-77f	ISS202050P	Wentylacja i klimatyzacja	śr/TP+1/2 11:15-13:00	328	A-1	Dr inż. Maciej Besler
31	S00-77g	ISS202050P	Wentylacja i klimatyzacja	śr/TP+1/2 15:15-16:55	339	C-6	Dr inż. Dariusz Kwiecień
32	S00-78a	ISS202050S	Wentylacja i klimatyzacja	pn/TN+1/2 15:15-16:55	339	C-6	Dr inż. Andrzej Bugaj
33	S00-78b	ISS202050S	Wentylacja i klimatyzacja	pn/TP+1/2 15:15-16:55	339	C-6	Dr inż. Andrzej Bugaj
34	S00-78d	ISS202050S	Wentylacja i klimatyzacja	śr/TN+1/2 13:15-15:00	329	C-6	Prof. dr hab. inż. Sergey Anisimov
35	S00-78e	ISS202050S	Wentylacja i klimatyzacja	śr/TP+1/2 13:15-15:00	329	C-6	Prof. dr hab. inż. Sergey Anisimov
36	S00-78f	ISS202050S	Wentylacja i klimatyzacja	pt/TN+1/2 11:15-13:00	339	C-6	Dr inż. Jacek Misiński
37	S00-78g	ISS202050S	Wentylacja i klimatyzacja	pt/TP+1/2 11:15-13:00	339	C-6	Dr inż. Jacek Misiński
38	S00-78h	ISS202050S	Wentylacja i klimatyzacja	wt/TP+1/2 09:15-11:00	325	C-6	Dr hab. inż. Edward Przydrożny
39	S00-79a	ISS202050W	Wentylacja i klimatyzacja	wt 15:15-16:55	301	A-1	Dr hab. inż. Edward Przydrożny
40	S00-80a	ISS202051L	Ogrzewnictwo i ciepłownictwo	pn 08:15-11:00	331	C-6	
41	S00-80b	ISS202051L	Ogrzewnictwo i ciepłownictwo	pn 08:15-11:00	331	C-6	
42	S00-80c	ISS202051L	Ogrzewnictwo i ciepłownictwo	pn 08:15-11:00	331	C-6	
43	S00-80d	ISS202051L	Ogrzewnictwo i ciepłownictwo	cz 08:15-11:00	331	C-6	
44	S00-80e	ISS202051L	Ogrzewnictwo i ciepłownictwo	cz 08:15-11:00	331	C-6	
45	S00-80f	ISS202051L	Ogrzewnictwo i ciepłownictwo	cz 08:15-11:00	331	C-6	
46	S00-80g	ISS202051L	Ogrzewnictwo i ciepłownictwo	pt 11:15-14:00	331	C-6	
47	S00-80h	ISS202051L	Ogrzewnictwo i ciepłownictwo	pt 11:15-14:00	331	C-6	
48	S00-80i	ISS202051L	Ogrzewnictwo i ciepłownictwo	pt 14:15-16:55	331	C-6	
49	S00-80j	ISS202051L	Ogrzewnictwo i ciepłownictwo	pt 14:15-16:55	331	C-6	
50	S00-81a	ISS202051S	Ogrzewnictwo i ciepłownictwo	cz 09:15-11:00	329	C-6	Dr hab. inż. Marderos Sayegh
51	S00-81b	ISS202051S	Ogrzewnictwo i ciepłownictwo	cz 13:15-15:00	337	C-6	Dr inż. Maciej Miniewicz
52	S00-81c	ISS202051S	Ogrzewnictwo i ciepłownictwo	cz 15:15-16:55	337	C-6	Dr hab. inż. Marderos Sayegh
53	S00-81d	ISS202051S	Ogrzewnictwo i ciepłownictwo	cz 17:05-18:45	337	C-6	Dr inż. Maciej Miniewicz
54	S00-81e	ISS202051S	Ogrzewnictwo i ciepłownictwo	pt 09:15-11:00	328	A-1	Dr hab. inż. Jan Danielewicz
55	S00-81f	ISS202051S	Ogrzewnictwo i ciepłownictwo	pt 09:15-11:00	329	C-6	Dr inż. Piotr Jadwiszczak
56	S00-82a	ISS202051W	Ogrzewnictwo i ciepłownictwo	pn 11:15-13:00, pn 11:15-	301	A-1	Dr inż. Grzegorz Bartnicki

Kody zapisowe - I rok IS ZWS st. stacjonarne II-go stopnia

L.p.	Kod gr	Kod kursu	Nazwa kursu	Terminy	Sala	Bud	Prowadzący
1	S00-68a	GPA009263W	Planowanie przestrzenne	pt/TP+1/2 07:30-09:00	301	D-2	

2	S00-69a	ISS202004W	Niez. i bezp. sys. inż.	pt/TN+1/2 07:30-09:00	301	D-2	Dr hab. inż. Halina Hotłoś
3	S00-70a	ISS202006W	Zarządzanie środowiskiem	wt 17:05-18:45	301	D-2	Dr inż. Łukasz Szalata
4	S00-83a	ISS202069L	Oczyszczanie ścieków	pn 09:15-13:00, 2017-11-2	324	D-2	Dr inż. Stanisław Miodoński
5	S00-83b	ISS202069L	Oczyszczanie ścieków	pn 09:15-13:00, 2017-11-2	324	D-2	Dr hab. inż. Ryszard Szetela
6	S00-83c	ISS202069L	Oczyszczanie ścieków	wt 09:15-13:00, 2017-11-2	324	D-2	Dr hab. inż. Ryszard Szetela
7	S00-84a	ISS202069S	Oczyszczanie ścieków	cz/TN+1/2 15:15-16:55	6	D-2	Dr hab. inż. Ryszard Szetela
8	S00-84b	ISS202069S	Oczyszczanie ścieków	cz/TP+1/2 15:15-16:55	6	D-2	Dr hab. inż. Ryszard Szetela
9	S00-85a	ISS202069W	Oczyszczanie ścieków	cz 11:15-13:00	58	C-6	Dr hab. inż. Ryszard Szetela
10	S00-86a	ISS202070P	Wybr. zagad. z kanalizacji	pt 09:15-11:00	332	D-2	Dr inż. Bartosz Kaźmierczak
11	S00-86b	ISS202070P	Wybr. zagad. z kanalizacji	pt 09:15-11:00	332	D-2	Dr inż. Małgorzata Kutylowska
12	S00-87a	ISS202070W	Wybr. zagad. z kanalizacji	pt 11:15-13:00	58	C-6	Dr inż. Bartosz Kaźmierczak
13	S00-88a	ISS202072W	Odnowa wody 1	pt 13:15-15:00	58	C-6	Prof. dr hab. inż. Małgorzata Kabsch-Korbutowicz
14	S00-89a	ISS202086L	Modelowanie wod-kan	pn 11:15-13:00	332	D-2	Dr inż. Andrzej Pawlak
15	S00-89b	ISS202086L	Modelowanie wod-kan	pn 13:15-15:00	332	D-2	Dr inż. Andrzej Pawlak
16	S00-89c	ISS202086L	Modelowanie wod-kan	pn 15:15-16:55	332	D-2	Dr inż. Andrzej Pawlak
17	S00-90a	ISS202087P	Gosp. odp.przem. i niebez	wt/TN+1/2 15:15-16:55	332	D-2	Dr inż. Wojciech Słomka
18	S00-90b	ISS202087P	Gosp. odp.przem. i niebez	wt/TN+1/2 15:15-16:55	332	D-2	Mgr inż. Marcin Laskowski
19	S00-91a	ISS202087S	Gosp. odp.i przem. i niebez	cz/TN+1/2 13:15-15:00	332	D-2	Prof. dr hab. inż. Tadeusz Marcinkowski
20	S00-91b	ISS202087S	Gosp. odp.i przem. i niebez	cz/TP+1/2 13:15-15:00	332	D-2	Prof. dr hab. inż. Tadeusz Marcinkowski
21	S00-92a	ISS202088S	Wodociągi i kanalizacja	cz 09:15-11:00	402	C-7	Dr hab. inż. Halina Hotłoś
22	S00-92b	ISS202088S	Wodociągi i kanalizacja	wt 11:15-13:00	225	D-2	Prof. dr hab. inż. Andrzej Kotowski

Kody zapisowe - I rok OŚ GO st. stacjonarne II-go stopnia

L.p.	Kod gr	Kod kursu	Nazwa kursu	Terminy	Sala	Bud	Prowadzący
1	S01-25a	OSS202038L	Modelow. w gos. odpad. - I	śr/TN+1/2 11:15-13:00	332	D-2	Mgr inż. Agnieszka Gurgul
2	S01-25b	OSS202038L	Modelow. w gos. odpad. - I	śr/TP+1/2 11:15-13:00	332	D-2	Mgr inż. Agnieszka Gurgul
3	S01-26a	OSS202038W	Modelowanie w gos. odpad.	śr/TN+1/2 13:15-15:00	301	C-7	Dr inż. Emilia Den Boer
4	S01-27a	OSS202081C	Proc. termiczne w gosp. o	cz/TN+1/2 09:15-11:00	6	D-2	Prof. dr hab. inż. Włodzimierz Szczepaniak
5	S01-28a	OSS202081W	Proc. termiczne w gosp. o	śr 09:15-11:00	58	C-6	Prof. dr hab. inż. Włodzimierz Szczepaniak
6	S01-29a	OSS202129S	Odz. pier. rzadk. kryt. i sz	śr/TN+1/2 07:30-09:00	311B	D-1	Dr inż. Wojciech Słomka
7	S01-30a	OSS202129W	Odz. pier. rzadk. kryt. i sz	śr/TP+1/2 13:15-15:00	301	C-7	Prof. dr hab. inż. Włodzimierz Szczepaniak
8	S01-31a	OSS202130L	Gospodarka odpadami prz	cz 11:15-14:00	327	D-2	Dr inż. Kamil Banaszekiewicz

9	S01-31b	OSS202130L	Gospodarka odpadami prz	cz 14:15-16:55	327	D-2	Dr inż. Kamil Banaszkiewicz
10	S01-32a	OSS202130S	Gospodarka odpadami prz	pt/TN+1/2 11:15-13:00	6	D-2	Prof. dr hab. inż. Tadeusz Marcinkowski
11	S01-33a	OSS202130W	Gospodarka odpadami prz	pt 08:15-11:00	301	C-7	Prof. dr hab. inż. Tadeusz Marcinkowski
12	S01-34a	OSS202131P	Recykling wybranych grup	wt/TN+1/2 13:15-15:00	402	C-7	Dr inż. Stanisław Frąckowiak
13	S01-34b	OSS202131P	Recykling wybranych grup	wt/TP+1/2 13:15-15:00	402	C-7	Dr inż. Andrzej Iwańczuk
14	S01-35a	OSS202131W	Recykling wybranych grup	wt/TN+1/2 11:15-13:00	301	C-7	Dr Karol Leluk
15	S01-36a	OSS202132P	Rek.star.skł. i miej.zaniecz	wt/TN+1/2 09:15-11:00	301	C-7	Dr inż. Kamil Banaszkiewicz
16	S01-36c	OSS202132P	Rek.star.skł. i miej.zaniecz	wt/TP+1/2 09:15-11:00	301	C-7	Dr inż. Kamil Banaszkiewicz
17	S01-37a	OSS202132W	Rek.star.skł. i miej.zaniecz	wt/TP+1/2 11:15-13:00	301	C-7	Dr inż. Kamil Banaszkiewicz
18	S01-38a	OSS202133S	Tech. membr. w ochr.środ	śr/TN+1/2 15:15-16:55	225	D-2	Prof. dr hab. inż. Małgorzata Kabsch-Korbutowicz
19	S01-38c	OSS202133S	Tech. membr. w ochr.środ	pt/TP+1/2 11:15-13:00	6	D-2	Prof. dr hab. inż. Katarzyna Majewska-Nowak
20	S01-39a	OSS202133W	Tech. membr. w ochr.środ	śr/TP+1/2 15:15-16:55	58	C-6	Prof. dr hab. inż. Małgorzata Kabsch-Korbutowicz

Kody zapisowe - kursy wybieralne

Lp.	Kod gr	Kod kursu	Nazwa kursu	Terminy	Sala	Bud	Prowadzący	
1	S02-40a	ISS500150W	Zastosowanie GIS w ochr.	cz 13:15-15:00	58	C-6	Dr hab. inż. Izabela Sówka	II OŚ
2	S02-41a	ISS500150C	Zastosowanie GIS w ochr.	cz/TN+1/2 15:15-16:55	339	C-6	Dr hab. inż. Izabela Sówka	II OŚ
3	S02-42a	ISS500149W	Prawo i ekonomia w OŚ	cz 13:15-15:00	58	C-6	Dr hab. inż. Izabela Sówka	II OŚ
4	S02-43a	ISS500149C	Prawo i ekonomia w OŚ	cz/TN+1/2 15:15-16:55	339	C-6	Dr hab. inż. Izabela Sówka	II OŚ
5	S02-44a	ISS500152W	Oceny oddziaływania na ś	wt 15:15-16:55	301	C-7	Dr inż. Łukasz Szalała	III OŚ
6	S02-45a	ISS500151W	Instrumenty ochrony środo	wt 15:15-16:55	301	C-7	Dr inż. Łukasz Szalała	III OŚ
7	S02-54a	ISS500192W	Ogr. emisji dwutlenku węgl	wt 15:15-16:55	58	C-6	Dr inż. Elżbieta Romanik	III IŚ
8	S02-55a	ISS500193W	Adsorpcja w ochronie środo	cz/TP+1/2 13:15-15:00	339	C-6	Dr hab. inż. Józef Kuroпка	III OŚ
9	S02-56a	ISS500193C	Adsorpcja w ochronie środo	cz/TN+1/2 13:15-15:00	339	C-6	Dr hab. inż. Józef Kuroпка	III OŚ
10	S02-63a	ISS500196W	Zarządz. innowacjami w in	cz 17:05-18:45	58	C-6	Dr hab. inż. Izabela Sówka	III IŚ
11	S02-64a	ISS500196C	Zarządz. innowacjami w in	cz/TN+1/2 18:55-20:35	58	C-6	Dr hab. inż. Izabela Sówka	III IŚ
12	S02-64b	ISS500196C	Zarządz. innowacjami w in	cz/TP+1/2 18:55-20:35	58	C-6	Dr hab. inż. Izabela Sówka	III IŚ
13	S02-65a	ISS500138W	Pr.zast.pr.AutoCAD w i.i o	cz/TP+1/2 13:15-15:00	26	C-6	Dr inż. Anna Hołtra	III OŚ
14	S02-66a	ISS500138C	Pr.zast.pr.AutoCAD w i.i o	cz/TN+1/2 13:15-15:00	26	C-6	Dr inż. Anna Hołtra	III OŚ
15	S02-66b	ISS500138C	Pr.zast.pr.AutoCAD w i.i o	cz/TP+1/2 15:15-16:55	26	C-6	Dr inż. Anna Hołtra	III OŚ
16	S02-67a	ISS500197W	Subst.szczeg.szkodl.dla ś	cz/TP+1/2 11:15-13:00	6	D-2	Dr inż. Anna Hołtra	II OŚ
17	S02-68a	ISS500197C	Subst.szczeg.szkodl.dla ś	cz/TN+1/2 11:15-13:00	6	D-2	Dr inż. Anna Hołtra	II OŚ
18	S02-70a	ISS500164W	Zagrożenia w środowisku	cz 18:00-20:35	311B	D-1	Dr hab. Andrzej Szczurek	IV OŚ
19	S02-71a	ISS500164C	Zagrożenia w środowisku	cz 18:00-20:35	311B	D-1	Dr hab. Andrzej Szczurek	IV OŚ

20	S02-72a	ISS500078W	Biol. molekularna w ochr.ś	wt 11:15-13:00, 2017-11-26	6	D-2	Dr hab. inż. Katarzyna Piekarska	IV OŚ
21	S02-73a	ISS500078C	Biol. molekularna w ochr.ś	cz 08:15-10:00, 2017-11-26	58	C-6	Dr inż. Agnieszka Trusz-Zdybek	IV OŚ
22	S02-74a	ISS500199W	Rola biologii w inżyn.środc	wt 17:05-18:45	58	C-6	Dr inż. Agnieszka Trusz-Zdybek	III IŚ
23	S02-75a	ISS500199C	Rola biologii w inżyn.środc	śr/TN+1/2 09:15-11:00	208	D-1	Dr inż. Agnieszka Trusz-Zdybek	III IŚ
24	S02-75b	ISS500199C	Rola biologii w inżyn.środc	śr/TP+1/2 09:15-11:00	208	D-1	Dr inż. Agnieszka Trusz-Zdybek	III IŚ
25	S02-76a	ISS500200W	Lód i zlodowacenia	cz 15:15-16:55	58	C-6	Dr inż. Marek Mołczan	III IŚ
26	S02-77a	ISS500198W	Podstawy analizy instrum	śr/TP+1/2 13:15-15:00	6	D-2	Dr inż. Dorota Zamorska-Wojdyła	II OŚ
27	S02-78a	ISS500198C	Podstawy analizy instrum	śr/TP+1/2 15:15-16:55	6	D-2	Dr inż. Dorota Zamorska-Wojdyła	II OŚ