

**KODY ZAPISOWE sem.letni 2018/2019 - 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	FLH071611W	Etyka w biznesie	śr/TN+1/2 15:15-16:55	58	C-6	
2	S00-05b	FLH071611W	Etyka w biznesie	śr/TP+1/2 15:15-16:55	58	C-6	
3	S00-05c	FLH071611W	Etyka w biznesie	cz/TP+1/2 13:15-15:00	58	C-6	
4	S00-06a	FZS000001C	Fizyka	wt 09:15-11:00	339	C-6	Dr hab. inż. Monika Maciejewska
5	S00-06b	FZS000001C	Fizyka	śr 09:15-11:00	208	D-1	Dr hab. inż. Monika Maciejewska
6	S00-06c	FZS000001C	Fizyka	śr 11:15-13:00	208	D-1	Dr hab. inż. Monika Maciejewska
7	S00-06d	FZS000001C	Fizyka	śr 17:05-18:45	208	D-1	Dr hab. inż. Monika Maciejewska
8	S00-06e	FZS000001C	Fizyka	pt 09:15-11:00	339	C-6	Dr hab. inż. Monika Maciejewska
9	S00-06f	FZS000001C	Fizyka	pt 11:15-13:00	339	C-6	Dr hab. inż. Monika Maciejewska
10	S00-07a	FZS000001W	Fizyka	śr 13:15-15:00	301	D-2	Dr hab. Andrzej Szczurek
11	S00-08a	ISS101020W	Hydrologia i nauka o Ziemi	pn 09:15-11:00	301	D-2	Dr hab. inż. Paweł Licznar
12	S00-09a	ISS101022L	Inf. pods. proj. - AutoCAD	pn 11:15-13:00	26	C-6	
13	S00-09b	ISS101022L	Inf. pods. proj. - AutoCAD	pn 11:15-13:00	337	C-6	Dr inż. Zbigniew Ferenc
14	S00-09c	ISS101022L	Inf. pods. proj. - AutoCAD	pn 15:15-16:55	26	C-6	Mgr inż. Tymoteusz Świeboda
15	S00-09d	ISS101022L	Inf. pods. proj. - AutoCAD	pn 17:05-18:45	26	C-6	Dr inż. Zbigniew Ferenc
16	S00-09e	ISS101022L	Inf. pods. proj. - AutoCAD	wt 07:30-09:00	26	C-6	
17	S00-09f	ISS101022L	Inf. pods. proj. - AutoCAD	wt 09:15-11:00	26	C-6	Dr inż. Zbigniew Ferenc
18	S00-09g	ISS101022L	Inf. pods. proj. - AutoCAD	wt 11:15-13:00	26	C-6	Dr inż. Zbigniew Ferenc
19	S00-09h	ISS101022L	Inf. pods. proj. - AutoCAD	cz 09:15-11:00	26	C-6	Dr inż. Alicja Nych
20	S00-09i	ISS101022L	Inf. pods. proj. - AutoCAD	cz 15:15-16:55	26	C-6	Dr inż. Piotr Kęskiewicz
21	S00-09j	ISS101022L	Inf. pods. proj. - AutoCAD	cz 15:15-16:55	337	C-6	
22	S00-09k	ISS101022L	Inf. pods. proj. - AutoCAD	pt 07:30-09:00	337	C-6	
23	S00-09l	ISS101022L	Inf. pods. proj. - AutoCAD	pt 09:15-11:00	337	C-6	
24	S00-09m	ISS101022L	Inf. pods. proj. - AutoCAD	pt 11:15-13:00	337	C-6	Mgr inż. Agnieszka Grzelka
25	S00-09n	ISS101022L	Inf. pods. proj. - AutoCAD	pt 13:15-15:00	337	C-6	Dr inż. Alicja Nych
26	S00-10a	ISS101096C	Termodynamika	pn 11:15-13:00	311B	D-1	Dr inż. Anna Bryszewska-Mazurek
27	S00-10b	ISS101096C	Termodynamika	pn 15:15-16:55	339	C-6	Dr inż. Anna Bryszewska-Mazurek
28	S00-10c	ISS101096C	Termodynamika	wt 13:15-15:00	311B	D-1	Dr inż. Anna Bryszewska-Mazurek
29	S00-10d	ISS101096C	Termodynamika	wt 15:15-16:55	311B	D-1	Dr inż. Anna Bryszewska-Mazurek
30	S00-10e	ISS101096C	Termodynamika	śr 11:15-13:00	311B	D-1	Dr inż. Anna Bryszewska-Mazurek
31	S00-10f	ISS101096C	Termodynamika	pt 09:15-11:00	311B	D-1	Dr inż. Anna Bryszewska-Mazurek
32	S00-11a	ISS101096W	Termodynamika	cz 11:15-13:00	301	D-2	Prof. dr hab. inż. Tomasz Suchecki
33	S00-12a	ISS101138W	Podstawy elektrotechniki	cz/TN+1/2 13:15-15:00	301	D-2	Dr inż. Marek Szuba
34	S00-13a	ISS101144L	Biologia w inż. środ. 2	pn 11:15-13:00	310	D-2	Mgr inż. Radosław Rutkowski
35	S00-13b	ISS101144L	Biologia w inż. środ. 2	pn 15:15-16:55	310	D-2	
36	S00-13c	ISS101144L	Biologia w inż. środ. 2	pn 17:05-18:45	310	D-2	
37	S00-13d	ISS101144L	Biologia w inż. środ. 2	pn 18:55-20:35	310	D-2	
38	S00-13e	ISS101144L	Biologia w inż. środ. 2	wt 07:30-09:00	310	D-2	Dr inż. Agnieszka Trusz
39	S00-13f	ISS101144L	Biologia w inż. środ. 2	wt 09:15-11:00	310	D-2	Dr inż. Agnieszka Trusz
40	S00-13g	ISS101144L	Biologia w inż. środ. 2	wt 11:15-13:00	310	D-2	Mgr inż. Radosław Rutkowski
41	S00-13h	ISS101144L	Biologia w inż. środ. 2	wt 13:15-15:00	310	D-2	Mgr inż. Radosław Rutkowski
42	S00-13i	ISS101144L	Biologia w inż. środ. 2	wt 15:15-16:55	310	D-2	Mgr inż. Mirela Wolf-Baca
43	S00-13j	ISS101144L	Biologia w inż. środ. 2	wt 17:05-18:45	310	D-2	Mgr inż. Mirela Wolf-Baca
44	S00-13k	ISS101144L	Biologia w inż. środ. 2	śr 07:30-09:00	310	D-2	
45	S00-13l	ISS101144L	Biologia w inż. środ. 2	śr 09:15-11:00	310	D-2	
46	S00-13m	ISS101144L	Biologia w inż. środ. 2	śr 11:15-13:00	310	D-2	
47	S00-13n	ISS101144L	Biologia w inż. środ. 2	śr 15:15-16:55	310	D-2	Mgr inż. Agata Siedlecka
48	S00-13o	ISS101144L	Biologia w inż. środ. 2	śr 17:05-18:45	310	D-2	Mgr inż. Agata Siedlecka
49	S00-13p	ISS101144L	Biologia w inż. środ. 2	śr 18:55-20:35	310	D-2	
50	S00-13q	ISS101144L	Biologia w inż. środ. 2	cz 07:30-09:00	310	D-2	Mgr inż. Mirela Wolf-Baca
51	S00-13r	ISS101144L	Biologia w inż. środ. 2	pt 07:30-09:00	310	D-2	Mgr inż. Agata Siedlecka
52	S00-13s	ISS101144L	Biologia w inż. środ. 2	pt 09:15-11:00	310	D-2	Mgr inż. Magdalena Wróbel
53	S00-13t	ISS101144L	Biologia w inż. środ. 2	pt 11:15-13:00	310	D-2	Mgr inż. Magdalena Wróbel
54	S00-13u	ISS101144L	Biologia w inż. środ. 2	pt 13:15-15:00	310	D-2	
55	S00-14a	MAS000003C	Analiza matematyczna 2.1 A	pn 11:15-13:00	328	A-1	Dr inż. Michał Karpuk
56	S00-14b	MAS000003C	Analiza matematyczna 2.1 A	wt 11:15-13:00	328	A-1	Mgr Teresa Bryszewska
57	S00-14c	MAS000003C	Analiza matematyczna 2.1 A	wt 13:15-15:00	328	A-1	Mgr Teresa Bryszewska
58	S00-14d	MAS000003C	Analiza matematyczna 2.1 A	wt 15:15-16:55	328	A-1	Mgr Teresa Bryszewska
59	S00-14e	MAS000003C	Analiza matematyczna 2.1 A	śr 09:15-11:00	328	A-1	Dr inż. Michał Karpuk
60	S00-14f	MAS000003C	Analiza matematyczna 2.1 A	cz 09:15-11:00	328	A-1	Dr inż. Michał Karpuk
61	S00-15a	MAS000003W	Analiza matematyczna 2.1 A	pn 13:15-15:00	301	D-2	Dr inż. Michał Karpuk

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

L.p.	Kod gr	Kod kursu	Nazwa kursu	Terminy	Sala	Bud	Prowadzący
1	S00-16a	ISB000003L	Geodezja i fotogrametria (W	2019-02-26 (wt) 07:30-10	311B	D-1	Mgr inż. Janusz Wynalek
2	S00-16b	ISB000003L	Geodezja i fotogrametria (W	2019-02-26 (wt) 07:30-10	311B	D-1	Dr inż. Janusz Kozubal
3	S00-16c	ISB000003L	Geodezja i fotogrametria (W	2019-03-05 (wt) 07:30-10	311B	D-1	Mgr inż. Janusz Wynalek
4	S00-16d	ISB000003L	Geodezja i fotogrametria (W	2019-03-05 (wt) 07:30-10	311B	D-1	Dr inż. Janusz Kozubal
5	S00-16e	ISB000003L	Geodezja i fotogrametria (W	2019-03-12 (wt) 07:30-10	311B	D-1	Mgr inż. Janusz Wynalek
6	S00-16f	ISB000003L	Geodezja i fotogrametria (W	2019-03-12 (wt) 07:30-10	311B	D-1	Dr inż. Janusz Kozubal
7	S00-16g	ISB000003L	Geodezja i fotogrametria (W	2019-02-26 (wt) 10:15-13	311B	D-1	Mgr inż. Janusz Wynalek
8	S00-16h	ISB000003L	Geodezja i fotogrametria (W	2019-02-26 (wt) 10:15-13	311B	D-1	Dr inż. Janusz Kozubal
9	S00-16i	ISB000003L	Geodezja i fotogrametria (W	2019-03-05 (wt) 10:15-13	311B	D-1	Mgr inż. Janusz Wynalek
10	S00-16j	ISB000003L	Geodezja i fotogrametria (W	2019-03-05 (wt) 10:15-13	311B	D-1	Dr inż. Janusz Kozubal
11	S00-16k	ISB000003L	Geodezja i fotogrametria (W	2019-03-12 (wt) 10:15-13	311B	D-1	Mgr inż. Janusz Wynalek
12	S00-16l	ISB000003L	Geodezja i fotogrametria (W	2019-03-12 (wt) 10:15-13	311B	D-1	Dr inż. Janusz Kozubal
13	S00-17a	ISB000003W	Geodezja i fotogrametria (W	pn/TN+1/2 17:05-18:45	301	D-2	Mgr inż. Janusz Wynalek
14	S00-18a	ISS101013S	Ochrona powietrza 1	pn/TN+1/2 15:15-16:55	328	A-1	Dr inż. Anna Zwoździak
15	S00-18b	ISS101013S	Ochrona powietrza 1	pn/TP+1/2 15:15-16:55	328	A-1	Dr inż. Anna Zwoździak
16	S00-18c	ISS101013S	Ochrona powietrza 1	wt/TN+1/2 13:15-15:00	332	D-2	Dr inż. Elżbieta Romanik
17	S00-18d	ISS101013S	Ochrona powietrza 1	wt/TP+1/2 13:15-15:00	332	D-2	Dr inż. Elżbieta Romanik
18	S00-18e	ISS101013S	Ochrona powietrza 1	śr/TN+1/2 15:15-16:55	26	C-6	Dr inż. Łukasz Szałata
19	S00-18f	ISS101013S	Ochrona powietrza 1	śr/TP+1/2 15:15-16:55	26	C-6	Dr inż. Łukasz Szałata
20	S00-18g	ISS101013S	Ochrona powietrza 1	cz/TN+1/2 07:30-09:00	311B	D-1	Dr inż. Alicja Nych
21	S00-18h	ISS101013S	Ochrona powietrza 1	cz/TP+1/2 07:30-09:00	311B	D-1	Dr inż. Anna Zwoździak
22	S00-18i	ISS101013S	Ochrona powietrza 1	cz/TN+1/2 11:15-13:00	311B	D-1	Dr inż. Łukasz Szałata
23	S00-18j	ISS101013S	Ochrona powietrza 1	cz/TP+1/2 11:15-13:00	311B	D-1	Dr inż. Łukasz Szałata
24	S00-18k	ISS101013S	Ochrona powietrza 1	cz/TP+1/2 13:15-15:00	26	C-6	Dr inż. Elżbieta Romanik
25	S00-19a	ISS101013W	Ochrona powietrza 1	śr 09:15-11:00	301	D-2	Dr inż. Anna Zwoździak
26	S00-20a	ISS101014C	Wentylacja i klimatyzacja 1	pn/TN+1/2 11:15-13:00	325	C-6	Dr inż. Dariusz Kwiecień
27	S00-20b	ISS101014C	Wentylacja i klimatyzacja 1	pn/TP+1/2 11:15-13:00	325	C-6	Dr inż. Dariusz Kwiecień
28	S00-20c	ISS101014C	Wentylacja i klimatyzacja 1	pn/TP+1/2 17:05-18:45	325	C-6	Dr hab. inż. Edward Przydrożny
29	S00-20d	ISS101014C	Wentylacja i klimatyzacja 1	śr/TN+1/2 11:15-13:00	325	C-6	Dr inż. Dariusz Kwiecień
30	S00-20e	ISS101014C	Wentylacja i klimatyzacja 1	śr/TP+1/2 11:15-13:00	325	C-6	Dr inż. Dariusz Kwiecień
31	S00-21a	ISS101014W	Wentylacja i klimatyzacja 1	pt 11:15-13:00	301	D-2	Dr inż. Dariusz Kwiecień
32	S00-22a	ISS101018W	Oczyszczanie wody 1	pt 09:15-11:00	301	D-2	Dr hab. inż. Jacek Wiśniewski
33	S00-23a	ISS101027W	Inst. wodoc. i kanal. 1	wt 15:15-16:55	301	D-2	Dr inż. Agnieszka Ludwińska
34	S00-24a	ISS101029C	Ogrzewnictwo i ciepłownictw	pn/TN+1/2 11:15-13:00	339	C-6	Dr inż. Natalia Fidorów-Kaprawy
35	S00-24b	ISS101029C	Ogrzewnictwo i ciepłownictw	pn/TP+1/2 11:15-13:00	339	C-6	Dr inż. Małgorz Szulgowska-Zgrzywa
36	S00-24c	ISS101029C	Ogrzewnictwo i ciepłownictw	wt/TN+1/2 13:15-15:00	339	C-6	Dr inż. Małgorz Szulgowska-Zgrzywa
37	S00-24d	ISS101029C	Ogrzewnictwo i ciepłownictw	wt/TP+1/2 13:15-15:00	339	C-6	Dr inż. Małgorz Szulgowska-Zgrzywa
38	S00-24e	ISS101029C	Ogrzewnictwo i ciepłownictw	cz/TP+1/2 07:30-09:00	339	C-6	Dr inż. Marta Laska
39	S00-25a	ISS101029W	Ogrzewnictwo i ciepłownictw	cz 09:15-11:00	301	D-2	Dr inż. Marta Laska
40	S00-26a	ISS101105P	Gazownictwo	pn 09:15-11:00	325	C-6	Dr inż. Andrzej Jedlikowski
41	S00-26b	ISS101105P	Gazownictwo	pn 09:15-11:00	325	C-6	Dr inż. Maciej Skrzycki
42	S00-26c	ISS101105P	Gazownictwo	pn 13:15-15:00	325	C-6	Dr inż. Maciej Skrzycki
43	S00-26d	ISS101105P	Gazownictwo	pn 13:15-15:00	325	C-6	Dr inż. Marek Badura
44	S00-26e	ISS101105P	Gazownictwo	pn 15:15-16:55	325	C-6	Dr inż. Maciej Skrzycki
45	S00-26f	ISS101105P	Gazownictwo	pn 15:15-16:55	325	C-6	Dr inż. Marek Badura
46	S00-26g	ISS101105P	Gazownictwo	śr 11:15-13:00	339	C-6	Dr inż. Maciej Skrzycki
47	S00-26h	ISS101105P	Gazownictwo	śr 11:15-13:00	339	C-6	Mgr inż. Anna Jurga
48	S00-26i	ISS101105P	Gazownictwo	cz 11:15-13:00	339	C-6	Dr inż. Andrzej Jedlikowski
49	S00-26j	ISS101105P	Gazownictwo	cz 11:15-13:00	339	C-6	Dr inż. Marek Badura
50	S00-26k	ISS101105P	Gazownictwo	cz 13:15-15:00	339	C-6	Dr inż. Andrzej Jedlikowski
51	S00-26l	ISS101105P	Gazownictwo	cz 13:15-15:00	339	C-6	Dr inż. Marek Badura
52	S00-27a	ISS101105W	Gazownictwo	pt 13:15-15:00	301	D-2	Dr inż. Sebastian Englart
53	S00-28a	ISS101108P	Wodociągi 2	pn 09:15-11:00	332	D-2	Dr inż. Jan Cieżak
54	S00-28b	ISS101108P	Wodociągi 2	pn 09:15-11:00	332	D-2	Dr inż. Wojciech Cieżak
55	S00-28c	ISS101108P	Wodociągi 2	pn 13:15-15:00	332	D-2	Dr inż. Aleksandra Sambor
56	S00-28d	ISS101108P	Wodociągi 2	pn 13:15-15:00	332	D-2	Mgr inż. Katarzyna Wartalska
57	S00-28e	ISS101108P	Wodociągi 2	pn 15:15-16:55	332	D-2	Dr inż. Aleksandra Sambor
58	S00-28f	ISS101108P	Wodociągi 2	pn 15:15-16:55	332	D-2	Dr inż. Zbigniew Ferenc
59	S00-28g	ISS101108P	Wodociągi 2	śr 13:15-15:00	311B	D-1	Dr inż. Monika Nowakowska
60	S00-28h	ISS101108P	Wodociągi 2	śr 13:15-15:00	311B	D-1	Mgr inż. Katarzyna Wartalska
61	S00-28i	ISS101108P	Wodociągi 2	cz 11:15-13:00	208	D-1	Mgr inż. Katarzyna Wartalska
62	S00-28j	ISS101108P	Wodociągi 2	cz 11:15-13:00	208	D-1	Dr inż. Bartosz Kaźmierczak
63	S00-28k	ISS101108P	Wodociągi 2	cz 13:15-15:00	208	D-1	Dr inż. Monika Nowakowska
64	S00-28l	ISS101108P	Wodociągi 2	cz 13:15-15:00	208	D-1	Dr inż. Wojciech Cieżak
<b>kursy wybieralne</b>							
65	S02-75a	ISS500219W	Oczyszcz. spalin kotłowych	wt/TP+1/2 17:05-18:45	301	A-1	Dr inż. Elżbieta Romanik
66	S02-87a	ISS500225W	Tworz. i odcz.dok.tech.i techn	wt/TN+1/2 17:05-18:45	301	A-1	Dr inż. Andrzej Iwańczuk

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

L.p.	Kod gr	Kod kursu	Nazwa kursu	Terminy	Sala	Bud	Prowadzący
1	S00-29a	ISS101043P	Kanalizacja 2	pn 13:15-15:00	208	D-1	Dr inż. Jan Cieżak
2	S00-29b	ISS101043P	Kanalizacja 2	pn 13:15-15:00	208	D-1	Dr inż. Wojciech Cieżak
3	S00-29c	ISS101043P	Kanalizacja 2	pn 15:15-16:55	311B	D-1	Dr inż. Bartosz Kaźmierczak
4	S00-29d	ISS101043P	Kanalizacja 2	pn 15:15-16:55	311B	D-1	Mgr inż. Katarzyna Wartalska
5	S00-29e	ISS101043P	Kanalizacja 2	wt 11:15-13:00	332	D-2	Dr inż. Jan Cieżak
6	S00-29f	ISS101043P	Kanalizacja 2	wt 11:15-13:00	332	D-2	Dr inż. Wojciech Cieżak
7	S00-30a	ISS101047K	Praktyka	Bez terminu			Dr inż. Edyta Dudkiewicz
8	S00-31a	ISS101071C	Ciepłownictwo 1	wt/TN+1/2 11:15-13:00	339	C-6	Dr inż. Marcin Klimczak
9	S00-31b	ISS101071C	Ciepłownictwo 1	wt/TP+1/2 11:15-13:00	339	C-6	Dr inż. Marcin Klimczak
10	S00-31c	ISS101071C	Ciepłownictwo 1	śr/TP+1/2 09:15-11:00	325	C-6	Dr inż. Piotr Kęskiewicz
11	S00-32a	ISS101071P	Ciepłownictwo 1	wt 15:15-16:55	325	C-6	Dr inż. Małgorzata Szulgowska-Zgrzywa
12	S00-32b	ISS101071P	Ciepłownictwo 1	wt 15:15-16:55	325	C-6	Dr inż. Natalia Fidorów-Kaprawy
13	S00-32c	ISS101071P	Ciepłownictwo 1	śr 07:30-09:00	325	C-6	Dr inż. Maciej Miniewicz
14	S00-32d	ISS101071P	Ciepłownictwo 1	śr 07:30-09:00	325	C-6	Dr inż. Bogdan Nowak
15	S00-32e	ISS101071P	Ciepłownictwo 1	pt 13:15-15:00	339	C-6	Dr inż. Marcin Klimczak
16	S00-32f	ISS101071P	Ciepłownictwo 1	pt 13:15-15:00	339	C-6	Dr inż. Natalia Fidorów-Kaprawy
17	S00-33a	ISS101071W	Ciepłownictwo 1	wt 13:15-15:00	301	A-1	Dr inż. Marcin Klimczak
18	S00-34a	ISS101075C	Wentylacja i klimat. przem.	śr/TP+1/2 13:15-15:00	325	C-6	Dr inż. Maciej Besler
19	S00-34b	ISS101075C	Wentylacja i klimat. przem.	pt/TN+1/2 11:15-13:00	325	C-6	Dr inż. Maciej Besler
20	S00-34c	ISS101075C	Wentylacja i klimat. przem.	pt/TP+1/2 11:15-13:00	325	C-6	Dr inż. Maciej Besler
21	S00-35a	ISS101075P	Wentylacja i klimat. przem.	pn 13:15-15:00	328	A-1	Dr inż. Andrzej Bugaj
22	S00-35b	ISS101075P	Wentylacja i klimat. przem.	pn 13:15-15:00	328	A-1	Dr inż. Jacek Misiński
23	S00-35c	ISS101075P	Wentylacja i klimat. przem.	wt 09:15-11:00	325	C-6	Dr inż. Jacek Misiński
24	S00-35d	ISS101075P	Wentylacja i klimat. przem.	wt 09:15-11:00	325	C-6	Dr inż. Dariusz Kwiecień
25	S00-35e	ISS101075P	Wentylacja i klimat. przem.	wt 17:05-18:45	339	C-6	Dr inż. Maciej Besler
26	S00-35f	ISS101075P	Wentylacja i klimat. przem.	wt 17:05-18:45	339	C-6	Dr inż. Dariusz Kwiecień
27	S00-36a	ISS101075W	Wentylacja i klimat. przem.	pt 09:15-11:00	301	A-1	Dr inż. Maciej Besler
28	S00-37a	ISS101114P	Gospodarka odpadami 2	pn 11:15-13:00	332	D-2	Dr inż. Agnieszka Sobianowska-Turek
29	S00-37b	ISS101114P	Gospodarka odpadami 2	pn 11:15-13:00	332	D-2	Mgr inż. Weronika Wierzbicka
30	S00-37c	ISS101114P	Gospodarka odpadami 2	pn 13:15-15:00	311B	D-1	Dr inż. Agnieszka Sobianowska-Turek
31	S00-37d	ISS101114P	Gospodarka odpadami 2	pn 13:15-15:00	311B	D-1	Mgr inż. Weronika Wierzbicka
32	S00-37e	ISS101114P	Gospodarka odpadami 2	pt 15:15-16:55	208	D-1	Dr inż. Emilia Den Boer
33	S00-37f	ISS101114P	Gospodarka odpadami 2	pt 15:15-16:55	208	D-1	Dr inż. Kamil Banaszkiewicz
34	S00-38a	ISS101115P	Oczyszczanie ścieków 2	pn 08:15-11:00	206	D-2	Mgr inż. Justyna Machi-Skibińska
35	S00-38b	ISS101115P	Oczyszczanie ścieków 2	pn 15:15-17:50	206	D-2	Dr inż. Kamil Janiak
36	S00-38c	ISS101115P	Oczyszczanie ścieków 2	śr 13:15-16:00	206	D-2	Dr inż. Stanisław Miodoński
37	S00-38d	ISS101115P	Oczyszczanie ścieków 2	śr 16:10-18:45	206	D-2	Dr inż. Stanisław Miodoński
38	S00-38e	ISS101115P	Oczyszczanie ścieków 2	pt 13:15-16:00	206	D-2	Dr inż. Stanisław Miodoński
39	S00-38f	ISS101115P	Oczyszczanie ścieków 2	pt 13:15-16:00	332	D-2	Dr inż. Kamil Janiak
40	S00-39a	ISS101129W	Ekonomika gospodarki ciepł.	śr 11:15-13:00	301	A-1	Dr inż. Małgorzata Szulgowska-Zgrzywa
41	S00-40a	ISS101131C	Automat. w ogrzew. i klimat.	pn/TN+1/2 09:15-11:00	328	A-1	Dr inż. Piotr Jadwiszczak
42	S00-40b	ISS101131C	Automat. w ogrzew. i klimat.	pn/TP+1/2 09:15-11:00	328	A-1	Mgr inż. Małgorzata Wesołowska
43	S00-40c	ISS101131C	Automat. w ogrzew. i klimat.	pt/TN+1/2 11:15-13:00	328	A-1	Dr inż. Piotr Kowalski
44	S00-41a	ISS101131W	Automat. w ogrzew. i klimat.	śr/TN+1/2 09:15-11:00	301	A-1	Dr inż. Piotr Jadwiszczak
45	S00-42a	ISS101145C	Hałas i wibracja 2	pn/TN+1/2 09:15-11:00, 2	339	C-6	Dr inż. Sylwia Szczęśniak
46	S00-42b	ISS101145C	Hałas i wibracja 2	pn/TP+1/2 09:15-11:00, 2	339	C-6	Dr inż. Sylwia Szczęśniak
47	S00-42c	ISS101145C	Hałas i wibracja 2	pt/TP+1/2 11:15-13:00, 2	328	A-1	Dr inż. Sylwia Szczęśniak
48	S00-43a	ISS101146P	Instalacje wodoc. i kanal. 3	pn 11:15-13:00	301	C-7	Dr inż. Joanna Paduchowska
49	S00-43b	ISS101146P	Instalacje wodoc. i kanal. 3	pn 11:15-13:00	301	C-7	Dr inż. Alina Żabnieńska-Góra
50	S00-43c	ISS101146P	Instalacje wodoc. i kanal. 3	wt 09:15-11:00	328	A-1	Dr inż. Joanna Paduchowska
51	S00-43d	ISS101146P	Instalacje wodoc. i kanal. 3	wt 09:15-11:00	328	A-1	Dr inż. Alina Żabnieńska-Góra
52	S00-43e	ISS101146P	Instalacje wodoc. i kanal. 3	wt 15:15-16:55	301	C-7	Dr inż. Sebastian Englart
53	S00-43f	ISS101146P	Instalacje wodoc. i kanal. 3	wt 15:15-16:55	301	C-7	Dr inż. Krzysztof Rajski

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

L.p.	Kod gr	Kod kursu	Nazwa kursu	Terminy	Sala	Bud	Prowadzący
1	S00-29g	ISS101043P	Kanalizacja 2	cz 11:15-13:00	301	C-7	Dr inż. Jan Cieżak
2	S00-29h	ISS101043P	Kanalizacja 2	cz 11:15-13:00	301	C-7	Dr inż. Wojciech Cieżak
3	S00-29i	ISS101043P	Kanalizacja 2	pt 13:15-15:00	311B	D-1	Dr inż. Małgorzata Kutylowska
4	S00-30b	ISS101047K	Praktyka	Bez terminu			Dr inż. Agnieszka Trusz
5	S00-37g	ISS101114P	Gospodarka odpadami 2	pt 11:15-13:00	301	C-7	Dr inż. Kamil Banaszkiewicz
6	S00-37h	ISS101114P	Gospodarka odpadami 2	pt 11:15-13:00	301	C-7	Mgr inż. Weronika Wierzbicka
7	S00-37i	ISS101114P	Gospodarka odpadami 2	pt 13:15-15:00	301	C-7	Dr inż. Kamil Banaszkiewicz
8	S00-38g	ISS101115P	Oczyszczanie ścieków 2	pn 11:15-14:00	206	D-2	Dr inż. Kamil Janiak
9	S00-38h	ISS101115P	Oczyszczanie ścieków 2	cz 17:05-19:40	206	D-2	Mgr inż. Justyna Machi-Skibińska

10	S00-38i	ISS101115P	Oczyszczanie ścieków 2	cz 17:05-19:40	332	D-2	Mgr inż. Anna Jurga
11	S00-44a	ISS101064P	Gospodarka wodna w przem	cz 07:30-09:00	332	D-2	Dr inż. Małgorzata Kutylowska
12	S00-44b	ISS101064P	Gospodarka wodna w przem	cz 11:15-13:00	332	D-2	Dr inż. Małgorzata Kutylowska
13	S00-44c	ISS101064P	Gospodarka wodna w przem	cz 13:15-15:00	332	D-2	Dr inż. Małgorzata Kutylowska
14	S00-45a	ISS101064W	Gospodarka wodna w przem	cz/TN+1/2 09:15-11:00	58	C-6	Dr inż. Małgorzata Kutylowska
15	S00-46a	ISS101066S	Gosp. odpadami komunalny	śr/TN+1/2 09:15-11:00	225	D-2	Prof. dr hab. inż. Włodzimierz Szczepaniak
16	S00-46b	ISS101066S	Gosp. odpadami komunalny	pn/TP+1/2 09:15-11:00	225	D-2	Prof. dr hab. inż. Włodzimierz Szczepaniak
17	S00-46c	ISS101066S	Gosp. odpadami komunalny	cz/TP+1/2 09:15-11:00	337	C-6	Prof. dr hab. inż. Włodzimierz Szczepaniak
18	S00-47a	ISS101087L	Oczyszczanie wody 3	pn 10:15-14:00, 2019-04-	324	D-2	Dr inż. Andrzej Dziubek
19	S00-47b	ISS101087L	Oczyszczanie wody 3	pn 10:15-14:00, 2019-04-	324	D-2	Dr inż. Agnieszka Urbanowska
20	S00-47c	ISS101087L	Oczyszczanie wody 3	pn 14:15-17:50, 2019-04-	324	D-2	Dr inż. Andrzej Dziubek
21	S00-47d	ISS101087L	Oczyszczanie wody 3	pn 14:15-17:50, 2019-04-	324	D-2	Dr inż. Andrzej Dziubek
22	S00-48a	ISS101087S	Oczyszczanie wody 3	śr/TN+1/2 15:15-16:55	311B	D-1	Dr inż. Andrzej Dziubek
23	S00-48b	ISS101087S	Oczyszczanie wody 3	śr/TP+1/2 15:15-16:55	311B	D-1	Dr inż. Andrzej Dziubek
24	S00-48c	ISS101087S	Oczyszczanie wody 3	wt/TP+1/2 09:15-11:00	337	C-6	Dr hab. inż. Małgorzata Wolska
25	S00-49a	ISS101122S	Wodociągi i kanalizacja	wt/TN+1/2 09:15-11:00	225	D-2	Dr inż. Monika Nowakowska
26	S00-49b	ISS101122S	Wodociągi i kanalizacja	wt/TP+1/2 09:15-11:00	225	D-2	Dr inż. Monika Nowakowska
27	S00-49c	ISS101122S	Wodociągi i kanalizacja	cz/TP+1/2 09:15-11:00	225	D-2	Dr inż. Wojciech Cieżak
28	S00-50a	ISS101123L	Chemia gleby i odpadów	pn 11:15-14:00	327	D-2	Dr inż. Iwona Pasiecznik
29	S00-50b	ISS101123L	Chemia gleby i odpadów	pn 14:15-16:55	327	D-2	Dr inż. Iwona Pasiecznik
30	S00-50c	ISS101123L	Chemia gleby i odpadów	wt 11:15-14:00	327	D-2	Dr inż. Iwona Pasiecznik
31	S00-50d	ISS101123L	Chemia gleby i odpadów	wt 14:15-16:55	327	D-2	Dr inż. Iwona Pasiecznik
32	S00-50e	ISS101123L	Chemia gleby i odpadów	wt 17:05-19:40	327	D-2	Mgr inż. Agnieszka Gurgul
33	S00-51a	ISS101123W	Chemia gleby i odpadów	śr 11:15-13:00	58	C-6	Dr inż. Iwona Pasiecznik
34	S00-52a	ISS101124W	Procesy membranowe	cz 15:15-16:55	58	C-6	Prof. dr hab. inż. Katarzyna Majewska-Nowak
35	S00-53a	ISS101147P	Hydrogeologia i ujęcia wody	pt/TP+1/2 09:15-11:00	332	D-2	Dr inż. Małgorzata Kutylowska
36	S00-53b	ISS101147P	Hydrogeologia i ujęcia wody	pt/TP+1/2 09:15-11:00	332	D-2	Mgr inż. Michał Oktawiec
37	S00-53c	ISS101147P	Hydrogeologia i ujęcia wody	wt/TN+1/2 09:15-11:00	337	C-6	Mgr inż. Michał Oktawiec
38	S00-54a	ISS101147W	Hydrogeologia i ujęcia wody	śr 13:15-15:00	58	C-6	Dr hab. inż. Paweł Licznar

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

L.p.	Kod gr	Kod kursu	Nazwa kursu	Terminy	Sala	Bud	Prowadzący
1	S00-85a	ISZ002103W	Bezpieczeństwo pracy i erg.	pn/TP+1/2 15:15-16:55	301	D-2	Dr inż. Katarzyna Jach
2	S00-86a	OSS101016W	Meteorologia i klimatologia	śr 11:15-13:00	301	D-2	Dr inż. Anna Zwoździak
3	S00-87a	OSS101050C	Chemia organiczna	wt/TN+1/2 13:15-15:00	208	D-1	Dr inż. Anna Hołtra
4	S00-87b	OSS101050C	Chemia organiczna	wt/TP+1/2 13:15-15:00	208	D-1	Dr inż. Anna Hołtra
5	S00-88a	OSS101050W	Chemia organiczna	pn 13:15-15:00	58	C-6	Dr inż. Anna Hołtra
6	S00-89a	OSS101052C	Grafika inżynierska 1	pn/TN+1/2 17:05-18:45	208	D-1	Dr inż. Andrzej Iwańczuk
7	S00-89b	OSS101052C	Grafika inżynierska 1	pn/TP+1/2 17:05-18:45	208	D-1	Dr inż. Andrzej Iwańczuk
8	S00-90a	OSS101052W	Grafika inżynierska 1	pn/TN+1/2 15:15-16:55	301	D-2	Dr inż. Andrzej Iwańczuk
9	S00-91a	OSS101053C	Mechanika płynów	pn/TN+1/2 09:15-11:00	208	D-1	Dr inż. Wojciech Mazurek
10	S00-91b	OSS101053C	Mechanika płynów	pn/TP+1/2 09:15-11:00	208	D-1	Dr inż. Wojciech Mazurek
11	S00-92a	OSS101053L	Mechanika płynów	śr 09:15-11:00, 2019-04-1	322	C-6	Dr inż. Wojciech Mazurek
12	S00-92b	OSS101053L	Mechanika płynów	śr 09:15-11:00, 2019-04-1	322	C-6	Mgr inż. Żaneta Zajczek
13	S00-92c	OSS101053L	Mechanika płynów	pt 09:15-11:00, 2019-04-1	322	C-6	Dr hab. inż. Renata Krzyżyńska
14	S00-92d	OSS101053L	Mechanika płynów	pt 09:15-11:00, 2019-04-1	322	C-6	Dr hab. inż. Renata Krzyżyńska
15	S00-92e	OSS101053L	Mechanika płynów	pt 13:15-15:00, 2019-04-1	322	C-6	Dr hab. inż. Renata Krzyżyńska
16	S00-92f	OSS101053L	Mechanika płynów	pt 13:15-15:00, 2019-04-1	322	C-6	Dr inż. Wojciech Mazurek
17	S00-92g	OSS101053L	Mechanika płynów	pt 15:15-16:55, 2019-04-1	322	C-6	Dr inż. Wojciech Mazurek
18	S00-93a	OSS101053W	Mechanika płynów	wt/TN+1/2 09:15-11:00	58	C-6	Dr inż. Wojciech Mazurek
19	S00-94a	OSS101073C	Biologia środowiska	wt 15:15-19:40	6	D-2	Dr hab. Justyna Rybak
20	S00-94b	OSS101073C	Biologia środowiska	śr 15:15-19:40	6	D-2	Dr hab. Justyna Rybak
21	S00-95a	OSS101073L	Biologia środowiska	wt 15:15-17:50	011	D-2	Dr Waldemar Adamiak
22	S00-95b	OSS101073L	Biologia środowiska	wt 15:15-17:50	011	D-2	Dr Piotr Jadczyk
23	S00-95c	OSS101073L	Biologia środowiska	śr 08:15-11:00	011	D-2	Dr Piotr Jadczyk
24	S00-95d	OSS101073L	Biologia środowiska	śr 13:15-16:00	011	D-2	Dr Piotr Jadczyk
25	S00-95e	OSS101073L	Biologia środowiska	śr 13:15-16:00	011	D-2	Dr Piotr Jadczyk
26	S00-95f	OSS101073L	Biologia środowiska	śr 16:10-18:45	011	D-2	
27	S00-95g	OSS101073L	Biologia środowiska	śr 16:10-18:45	011	D-2	
28	S00-96a	OSS101073W	Biologia środowiska	wt 11:15-13:00	301	A-1	Dr Waldemar Adamiak
29	S00-97a	OSS101074W	Podstawy toksykologii 1	pn 11:15-13:00	301	A-1	Dr Waldemar Adamiak
30	S00-98a	OSS101075W	Geochemia i geologia	wt/TP+1/2 09:15-11:00	58	C-6	Dr inż. Anna Hołtra
31	S00-99a	PRH071911W	Prawo własności intelektualn	pt 11:15-13:00	301	A-1	
<b>kursy wybieralne</b>							
32	S02-80a	ISS500177W	Biogaz - źródło odnaw. energ	pn/TP+1/2 18:55-20:35	58	C-6	Dr hab. inż. Kazimierz Gaj
33	S02-81a	ISS500191W	Odnaw.żr.en.-ek. i ochr.środ.	pt/TN+1/2 17:05-18:45	58	C-6	Dr inż. Alicja Nych

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

L.p.	Kod gr	Kod kursu	Nazwa kursu	Terminy	Sala	Bud	Prowadzący
1	S01-00a	OSS101022C	Aparatura w ochronie środowiska	pn/TN+1/2 09:15-11:00	301	C-7	Dr inż. Elżbieta Romanik
2	S01-01a	OSS101022W	Aparatura w ochronie środowiska	śr/TP+1/2 13:15-15:00	301	C-7	Dr inż. Elżbieta Romanik
3	S01-02a	OSS101024C	Hydrologia i ochrona wód	pn 15:15-16:55, 2019-04-	208	D-1	Dr inż. Monika Nowakowska
4	S01-03a	OSS101024L	Hydrologia i ochrona wód	wt 13:15-16:00	206	D-2	Dr inż. Agnieszka Urbanowska
5	S01-03b	OSS101024L	Hydrologia i ochrona wód	wt 13:15-16:00	206	D-2	Dr inż. Agnieszka Urbanowska
6	S01-04a	OSS101024W	Hydrologia i ochrona wód	pn 11:15-13:00, pn 11:15-	6	D-2	Prof. zw. dr hab. inż. Wojciech Adamski
7	S01-05a	OSS101025L	Gleboznawstwo	wt 08:15-11:00	327	D-2	Dr inż. Agnieszka Sobianowska-Turek
8	S01-05b	OSS101025L	Gleboznawstwo	śr 15:15-17:50	327	D-2	Dr inż. Agnieszka Sobianowska-Turek
9	S01-05c	OSS101025L	Gleboznawstwo	cz 08:15-11:00	327	D-2	Dr inż. Agnieszka Sobianowska-Turek
10	S01-06a	OSS101025W	Gleboznawstwo	śr/TP+1/2 09:15-11:00	311B	D-1	Dr inż. Agnieszka Sobianowska-Turek
11	S01-07a	OSS101036L	Podstawy recyklingu	pn 15:15-17:50	001	D-2	Dr inż. Joanna Ludwiczak
12	S01-07b	OSS101036L	Podstawy recyklingu	wt 08:15-11:00	001	D-2	Dr inż. Andrzej Iwańczuk
13	S01-07c	OSS101036L	Podstawy recyklingu	cz 08:15-11:00	001	D-2	
14	S01-08a	OSS101036W	Podstawy recyklingu	pn/TP+1/2 09:15-11:00	301	C-7	Dr Karol Leluk
15	S01-09a	OSS101058P	Źródła i rozprz. zan. w atm.	wt 11:15-13:00	206	D-2	Dr inż. Elżbieta Romanik
16	S01-09b	OSS101058P	Źródła i rozprz. zan. w atm.	śr 07:30-09:00	206	D-2	Dr inż. Elżbieta Romanik
17	S01-10a	OSS101058W	Źródła i rozprz. zan. w atm.	śr/TN+1/2 13:15-15:00	301	C-7	Dr inż. Anna Zwoździak
18	S01-11a	OSS101078L	Fizykochemia odpadów	wt 08:15-11:00	327	D-2	Mgr inż. Agnieszka Gurgul
19	S01-11b	OSS101078L	Fizykochemia odpadów	śr 15:15-17:50	327	D-2	Dr inż. Iwona Pasiecznik
20	S01-11c	OSS101078L	Fizykochemia odpadów	cz 08:15-11:00	327	D-2	Mgr inż. Anna Janda
21	S01-12a	OSS101078W	Fizykochemia odpadów	śr/TN+1/2 09:15-11:00	311B	D-1	Dr inż. Iwona Pasiecznik
22	S01-13a	OSS101079W	Podstawy biotechnologii środowiska	śr 11:15-13:00	6	D-2	Dr hab. inż. Katarzyna Piekarska
23	S01-14a	OSS101080L	Chemia wody i powietrza	wt 16:10-18:45, wt 16:10-	324	D-2	Dr inż. Małgorzata Szlachta
24	S01-14b	OSS101080L	Chemia wody i powietrza	cz 11:15-14:00, cz 11:15-1	324	D-2	Dr inż. Małgorzata Szlachta
25	S01-14c	OSS101080L	Chemia wody i powietrza	pt 11:15-14:00, pt 11:15-1	324	D-2	Dr inż. Małgorzata Szlachta
26	S01-15a	OSS101080W	Chemia wody i powietrza	pn 13:15-15:00, pn 13:15-	6	D-2	Dr inż. Małgorzata Szlachta

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

L.p.	Kod gr	Kod kursu	Nazwa kursu	Terminy	Sala	Bud	Prowadzący
<b>kurs wybieralny-kontynuacja</b>							
1	S01-16a	ISS500154C	Oceny oddziaływania na środowisko	pn 17:05-18:45	301	C-7	Dr inż. Łukasz Szałata
2	S01-17a	OSS101037K	Praktyka	Bez terminu			Dr inż. Agnieszka Trusz
3	S01-18a	OSS101087L	Systemy oczyszczania ścieków	wt 08:15-11:00	324	D-2	Dr hab. inż. Ryszard Szetela
4	S01-18b	OSS101087L	Systemy oczyszczania ścieków	wt 08:15-11:00	324	D-2	Dr hab. inż. Ryszard Szetela
5	S01-19a	OSS101087W	Systemy oczyszczania ścieków	pt 11:15-13:00	208	D-1	Dr inż. Kamil Janiak
6	S01-20a	OSS101088L	Biologiczne techniki odn. środowiska	śr 10:15-13:00	013	D-2	Dr inż. Agnieszka Trusz
7	S01-20b	OSS101088L	Biologiczne techniki odn. środowiska	pt 08:15-11:00	013	D-2	
8	S01-21a	OSS101088W	Biologiczne techniki odn. środowiska	śr/TP+1/2 13:15-15:00	208	D-1	Dr inż. Agnieszka Trusz
9	S01-22a	OSS101089L	Inżynieria bioprocusowa	śr 10:15-13:00	013	D-2	Mgr inż. Mirela Wolf-Baca
10	S01-22b	OSS101089L	Inżynieria bioprocusowa	pt 08:15-11:00	013	D-2	
11	S01-23a	OSS101089W	Inżynieria bioprocusowa	śr/TN+1/2 13:15-15:00	208	D-1	Dr hab. inż. Katarzyna Piekarska
12	S01-24a	OSS101104P	Systemy oczyszczania ścieków	cz 13:15-15:00	325	C-6	Dr hab. inż. Jacek Wiśniewski
13	S01-25a	OSS101105L	Zarządzanie j. i s. o. w. i ś.	cz 15:15-18:45, cz 15:15-1	324	D-2	Dr hab. inż. Ryszard Szetela
14	S01-25b	OSS101105L	Zarządzanie j. i s. o. w. i ś.	cz 15:15-18:45, cz 15:15-1	324	D-2	Dr hab. inż. Ryszard Szetela
15	S01-26a	OSS101105W	Zarządzanie j. i s. o. w. i ś.	pn/TN+1/2 13:15-15:00	208	D-1	Prof. zw. dr hab. inż. Wojciech Adamski
16	S01-27a	OSS101106L	Zarządzanie środowiska dan. przest.	pn 18:55-20:35, pn 18:55-	26	C-6	Dr inż. Monika Nowakowska
17	S01-27b	OSS101106L	Zarządzanie środowiska dan. przest.	cz 11:15-13:00, cz 11:15-1	26	C-6	Dr inż. Monika Nowakowska
18	S01-28a	OSS101106W	Zarządzanie środowiska dan. przest.	pn 13:15-15:00	301	C-7	Dr inż. Alicja Nych
19	S01-29a	OSS101107P	Oceny oddziaływania in. na środowisko	śr 07:30-10:00	332	D-2	Dr hab. Justyna Rybak
20	S01-29b	OSS101107P	Oceny oddziaływania in. na środowisko	cz 08:15-11:00	206	D-2	Dr hab. Justyna Rybak
21	S01-30a	OSS101107W	Oceny oddziaływania in. na środowisko	pn 15:15-16:55, pn 15:15-	301	C-7	Dr inż. Elżbieta Romanik