

KODY ZAPISOWE SEM. LETNI 2019/2020, STUDIA I STOPNIA

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

L.p.	Kod gr	Kod kursu	Nazwa kursu	Terminy	Sala	Bud	Prowadzący
1	S00-03a	ISS101096C	Termodynamika	wt 11:15-13:00	311B	D-1	Dr inż. Anna Bryszewska-Mazurek
2	S00-03b	ISS101096C	Termodynamika	śr 11:15-13:00	311B	D-1	Dr inż. Anna Bryszewska-Mazurek
3	S00-03c	ISS101096C	Termodynamika	śr 13:15-15:00	339	C-6	Dr inż. Anna Bryszewska-Mazurek
4	S00-03d	ISS101096C	Termodynamika	cz 07:30-09:00	325	C-6	Dr inż. Anna Bryszewska-Mazurek
5	S00-03e	ISS101096C	Termodynamika	cz 09:15-11:00	311B	D-1	Dr inż. Anna Bryszewska-Mazurek
6	S00-04a	FZS000001C	Fizyka	pn 17:05-18:45	208	D-1	Dr hab. inż. Monika Maciejewska
7	S00-04b	FZS000001C	Fizyka	pn 15:15-16:55	328	A-1	Dr hab. inż. Monika Maciejewska
8	S00-04c	FZS000001C	Fizyka	wt 09:15-11:00	208	D-1	Dr hab. inż. Monika Maciejewska
9	S00-04d	FZS000001C	Fizyka	pt 11:15-13:00	208	D-1	Dr hab. inż. Monika Maciejewska
10	S00-04e	FZS000001C	Fizyka	pt 09:15-11:00	208	D-1	Dr hab. inż. Monika Maciejewska
11	S00-05a	MAS000003C	Analiza matematyczna 2.1 A	wt 09:15-11:00	328	A-1	Dr inż. Michał Karpuk
12	S00-05b	MAS000003C	Analiza matematyczna 2.1 A	śr 09:15-11:00	328	A-1	Mgr Teresa Bryszewska
13	S00-05c	MAS000003C	Analiza matematyczna 2.1 A	śr 11:15-13:00	328	A-1	Mgr Teresa Bryszewska
14	S00-05d	MAS000003C	Analiza matematyczna 2.1 A	śr 13:15-15:00	328	A-1	Mgr Teresa Bryszewska
15	S00-05e	MAS000003C	Analiza matematyczna 2.1 A	cz 09:15-11:00	328	A-1	Mgr Teresa Bryszewska
16	S00-06a	MAS000003W	Analiza matematyczna 2.1 A	pn 13:15-15:00	301	D-2	Dr inż. Michał Karpuk
17	S00-07a	ISS101096W	Termodynamika	cz 13:15-15:00	301	D-2	Prof. dr hab. inż. Tomasz Suchecki
18	S00-08a	FLH071611W	Etyka w biznesie	wt/TP+1/2 15:15-16:55	58	C-6	Dr hab. Adriana Merta-Staszczak
19	S00-08b	FLH071611W	Etyka w biznesie	wt/TN+1/2 15:15-16:55	58	C-6	Dr hab. Adriana Merta-Staszczak
20	S00-09a	ISS101138W	Podstawy elektrotechniki	cz/TN+1/2 11:15-13:00	301	D-2	Dr inż. Juliusz Walaszczyk
21	S00-10a	FZS000001W	Fizyka	wt 13:15-15:00	301	D-2	Dr hab. Andrzej Szczurek
22	S00-11a	ISS101020W	Hydrologia i nauka o Ziemi	pn 09:15-11:00	301	D-2	Prof. dr hab. inż. Paweł Licznar
23	S00-12a	ISS101022L	Inf. pods. proj. - AutoCAD	pn 11:15-13:00	26	C-6	
24	S00-12b	ISS101022L	Inf. pods. proj. - AutoCAD	pn 11:15-13:00	337	C-6	
25	S00-12c	ISS101022L	Inf. pods. proj. - AutoCAD	pn 15:15-16:55	26	C-6	
26	S00-12f	ISS101022L	Inf. pods. proj. - AutoCAD	wt 07:30-09:00	337	C-6	
27	S00-12g	ISS101022L	Inf. pods. proj. - AutoCAD	wt 07:30-09:00	206	D-2	
28	S00-12h	ISS101022L	Inf. pods. proj. - AutoCAD	wt 09:15-11:00	26	C-6	
29	S00-12i	ISS101022L	Inf. pods. proj. - AutoCAD	wt 11:15-13:00	26	C-6	
30	S00-13a	ISS101144L	Biologia w inż. środ. 2	pn 11:15-13:00	310	D-2	Dr inż. Dorota Zamorska-Wojdyła
31	S00-13b	ISS101144L	Biologia w inż. środ. 2	pn 15:15-16:55	310	D-2	Dr inż. Mirela Wolf-Baca
32	S00-13c	ISS101144L	Biologia w inż. środ. 2	pn 17:05-18:45	310	D-2	
33	S00-13d	ISS101144L	Biologia w inż. środ. 2	wt 07:30-09:00	310	D-2	Dr inż. Agnieszka Trusz
34	S00-13e	ISS101144L	Biologia w inż. środ. 2	wt 09:15-11:00	310	D-2	Dr inż. Agnieszka Trusz
35	S00-13f	ISS101144L	Biologia w inż. środ. 2	wt 11:15-13:00	310	D-2	Dr inż. Agnieszka Trusz
36	S00-13g	ISS101144L	Biologia w inż. środ. 2	wt 17:05-18:45	310	D-2	
37	S00-13h	ISS101144L	Biologia w inż. środ. 2	śr 07:30-09:00	310	D-2	Dr inż. Mirela Wolf-Baca
38	S00-13i	ISS101144L	Biologia w inż. środ. 2	śr 09:15-11:00	310	D-2	Dr inż. Mirela Wolf-Baca
39	S00-13j	ISS101144L	Biologia w inż. środ. 2	śr 11:15-13:00	310	D-2	Dr inż. Mirela Wolf-Baca
40	S00-13k	ISS101144L	Biologia w inż. środ. 2	śr 13:15-15:00	310	D-2	Dr inż. Mirela Wolf-Baca
41	S00-13l	ISS101144L	Biologia w inż. środ. 2	śr 15:15-16:55	310	D-2	Dr inż. Dorota Zamorska-Wojdyła
42	S00-13m	ISS101144L	Biologia w inż. środ. 2	cz 07:30-09:00	310	D-2	Dr inż. Dorota Zamorska-Wojdyła
43	S00-13n	ISS101144L	Biologia w inż. środ. 2	cz 09:15-11:00	310	D-2	Dr inż. Agnieszka Trusz
44	S00-13o	ISS101144L	Biologia w inż. środ. 2	cz 15:15-16:55	310	D-2	
45	S00-13p	ISS101144L	Biologia w inż. środ. 2	pt 11:15-13:00	310	D-2	Dr inż. Mirela Wolf-Baca
46	S00-13q	ISS101144L	Biologia w inż. środ. 2	pt 13:15-15:00	310	D-2	
47	S00-13r	ISS101144L	Biologia w inż. środ. 2	pt 15:15-16:55	310	D-2	

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

L.p.	Kod gr	Kod kursu	Nazwa kursu	Terminy	Sala	Bud	Prowadzący
1	S00-14a	ISB000002L	Geodezja i fotogrametria (W)	2020-02-26 (śr) 07:30-10:	208	D-1	Mgr inż. Janusz Wynalek
2	S00-14b	ISB000002L	Geodezja i fotogrametria (W)	2020-02-26 (śr) 10:15-13:	208	D-1	Mgr inż. Janusz Wynalek
3	S00-14c	ISB000002L	Geodezja i fotogrametria (W)	2020-02-26 (śr) 07:30-10:	208	D-1	Dr inż. Piotr Grzempowski
4	S00-14d	ISB000002L	Geodezja i fotogrametria (W)	2020-02-26 (śr) 10:15-13:	208	D-1	Dr inż. Piotr Grzempowski
5	S00-14e	ISB000002L	Geodezja i fotogrametria (W)	2020-03-04 (śr) 07:30-10:	208	D-1	Mgr inż. Janusz Wynalek
6	S00-14f	ISB000002L	Geodezja i fotogrametria (W)	2020-03-04 (śr) 10:15-13:	208	D-1	Mgr inż. Janusz Wynalek
7	S00-14g	ISB000002L	Geodezja i fotogrametria (W)	2020-03-04 (śr) 07:30-10:	208	D-1	Dr inż. Piotr Grzempowski
8	S00-14h	ISB000002L	Geodezja i fotogrametria (W)	2020-03-04 (śr) 10:15-13:	208	D-1	Dr inż. Piotr Grzempowski
9	S00-14i	ISB000002L	Geodezja i fotogrametria (W)	2020-03-11 (śr) 07:30-10:	208	D-1	Mgr inż. Janusz Wynalek
10	S00-14j	ISB000002L	Geodezja i fotogrametria (W)	2020-03-11 (śr) 10:15-13:	208	D-1	Mgr inż. Janusz Wynalek
11	S00-15a	ISB000002W	Geodezja i fotogrametria (W)	pn/TN+1/2 09:15-11:00	301	A-1	Dr hab. Joanna Bac-Bronowicz
12	S00-16a	ISS101013S	Ochrona powietrza 1	pn/TN+1/2 13:15-15:00	26	C-6	Dr inż. Alicja Wroniszewska

13	S00-16b	ISS101013S	Ochrona powietrza 1	pn/TP+1/2 13:15-15:00	26	C-6	Dr inż. Anna Zwoździak
14	S00-16c	ISS101013S	Ochrona powietrza 1	wt/TN+1/2 13:15-15:00	311B	D-1	Dr inż. Anna Zwoździak
15	S00-16d	ISS101013S	Ochrona powietrza 1	wt/TP+1/2 13:15-15:00	311B	D-1	Dr inż. Anna Zwoździak
16	S00-16e	ISS101013S	Ochrona powietrza 1	cz/TP+1/2 07:30-09:00	311B	D-1	Dr inż. Łukasz Szałata
17	S00-16f	ISS101013S	Ochrona powietrza 1	cz/TN+1/2 11:15-13:00	26	C-6	Dr inż. Łukasz Szałata
18	S00-16g	ISS101013S	Ochrona powietrza 1	cz/TP+1/2 11:15-13:00	26	C-6	Dr inż. Łukasz Szałata
19	S00-16h	ISS101013S	Ochrona powietrza 1	cz/TN+1/2 13:15-15:00	26	C-6	Dr inż. Anna Zwoździak
20	S00-16i	ISS101013S	Ochrona powietrza 1	cz/TP+1/2 13:15-15:00	26	C-6	Dr inż. Anna Zwoździak
21	S00-17a	ISS101013W	Ochrona powietrza 1	wt 09:15-11:00	301	D-2	Dr inż. Anna Zwoździak
22	S00-18a	ISS101014C	Wentylacja i klimatyzacja 1	pn/TP+1/2 17:05-18:45	325	C-6	Dr inż. Maria Kostka
23	S00-18b	ISS101014C	Wentylacja i klimatyzacja 1	wt/TN+1/2 11:15-13:00	325	C-6	Dr inż. Dariusz Kwiecień
24	S00-18c	ISS101014C	Wentylacja i klimatyzacja 1	wt/TP+1/2 11:15-13:00	325	C-6	Dr inż. Dariusz Kwiecień
25	S00-18d	ISS101014C	Wentylacja i klimatyzacja 1	pt/TN+1/2 15:15-16:55	325	C-6	Dr inż. Dariusz Kwiecień
26	S00-18e	ISS101014C	Wentylacja i klimatyzacja 1	wt/TP+1/2 17:05-18:45	325	C-6	Dr inż. Maria Kostka
27	S00-19a	ISS101014W	Wentylacja i klimatyzacja 1	pt 11:15-13:00	301	D-2	Dr inż. Dariusz Kwiecień
28	S00-20a	ISS101018W	Oczyszczanie wody 1	pt 09:15-11:00	301	D-2	Dr hab. inż. Jacek Wiśniewski
29	S00-21a	ISS101027W	Inst. wodoc. i kanal. 1	wt 15:15-16:55, 2020-06-	301	D-2	Dr inż. Edyta Dudkiewicz
30	S00-22a	ISS101029C	Ogrzewnictwo i ciepłownictwo	wt/TN+1/2 11:15-13:00	339	C-6	Dr inż. Agnieszka Chmielewska
31	S00-22b	ISS101029C	Ogrzewnictwo i ciepłownictwo	wt/TP+1/2 11:15-13:00	339	C-6	Dr inż. Agnieszka Chmielewska
32	S00-22c	ISS101029C	Ogrzewnictwo i ciepłownictwo	wt/TN+1/2 13:15-15:00	339	C-6	Dr inż. Natalia Fidorów-Kaprawy
33	S00-22d	ISS101029C	Ogrzewnictwo i ciepłownictwo	wt/TP+1/2 13:15-15:00	339	C-6	Dr inż. Małgorzata Szulgowska-Zgrzywa
34	S00-22e	ISS101029C	Ogrzewnictwo i ciepłownictwo	cz/TN+1/2 07:30-09:00	311B	D-1	Dr inż. Marta Laska
35	S00-23a	ISS101029W	Ogrzewnictwo i ciepłownictwo	cz 09:15-11:00	301	D-2	Dr inż. Marta Laska
36	S00-24a	ISS101105P	Gazownictwo	pn 11:15-13:00	325	C-6	Dr inż. Sebastian Englart
37	S00-24b	ISS101105P	Gazownictwo	pn 11:15-13:00	325	C-6	Dr inż. Marek Badura
38	S00-24c	ISS101105P	Gazownictwo	pn 13:15-15:00	325	C-6	Dr inż. Maciej Skrzycki
39	S00-24d	ISS101105P	Gazownictwo	pn 13:15-15:00	325	C-6	Dr inż. Marek Badura
40	S00-24e	ISS101105P	Gazownictwo	pn 15:15-16:55	325	C-6	Dr inż. Maciej Skrzycki
41	S00-24f	ISS101105P	Gazownictwo	pn 15:15-16:55	325	C-6	Dr inż. Marek Badura
42	S00-24g	ISS101105P	Gazownictwo	cz 11:15-13:00	339	C-6	Dr inż. Marek Badura
43	S00-24h	ISS101105P	Gazownictwo	cz 11:15-13:00	339	C-6	Dr inż. Sebastian Englart
44	S00-24i	ISS101105P	Gazownictwo	cz 13:15-15:00	339	C-6	Dr inż. Maciej Skrzycki
45	S00-24j	ISS101105P	Gazownictwo	cz 13:15-15:00	339	C-6	Dr inż. Marek Badura
46	S00-25a	ISS101105W	Gazownictwo	pt 13:15-15:00	301	D-2	Dr inż. Sebastian Englart
47	S00-26a	ISS101108P	Wodociągi 2	pn 11:15-13:00	332	D-2	Dr inż. Jan Cieżak
48	S00-26b	ISS101108P	Wodociągi 2	pn 11:15-13:00	332	D-2	Dr inż. Wojciech Cieżak
49	S00-26c	ISS101108P	Wodociągi 2	pn 13:15-15:00	332	D-2	Dr inż. Katarzyna Wartalska
50	S00-26d	ISS101108P	Wodociągi 2	pn 13:15-15:00	332	D-2	Mgr inż. Michał Oktawiec
51	S00-26e	ISS101108P	Wodociągi 2	pn 15:15-16:55	332	D-2	Dr inż. Katarzyna Wartalska
52	S00-26f	ISS101108P	Wodociągi 2	pn 15:15-16:55	332	D-2	Dr inż. Katarzyna Siekanowicz
53	S00-26g	ISS101108P	Wodociągi 2	cz 11:15-13:00	208	D-1	Dr inż. Katarzyna Wartalska
54	S00-26h	ISS101108P	Wodociągi 2	cz 11:15-13:00	208	D-1	Dr inż. Jan Cieżak
55	S00-26i	ISS101108P	Wodociągi 2	cz 13:15-15:00	208	D-1	Dr inż. Jan Cieżak
56	S00-26j	ISS101108P	Wodociągi 2	cz 13:15-15:00	208	D-1	Dr inż. Wojciech Cieżak
kursy wybieralne							
65	S03-05a	ISS500229W	Instalacje ciepła technolog.	pn/TN+1/2 17:05-18:45	58	C-6	Dr inż. Maciej Miniewicz
66	S03-06a	ISS500225W	Tworz. i odcz.dok.tech.i techn	pn/TP+1/2 09:15-11:00	301	A-1	Dr inż. Stanisław Frąckowiak

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

L.p.	Kod gr	Kod kursu	Nazwa kursu	Terminy	Sala	Bud	Prowadzący
1	S00-29b	ISS101047K	Praktyka	Bez terminu			Dr inż. Edyta Dudkiewicz
2	S00-31d	ISS101115P	Oczyszczanie ścieków 2	pn 08:15-11:00	206	D-2	Mgr inż. Anna Jurga
3	S00-31e	ISS101115P	Oczyszczanie ścieków 2	pn 15:15-17:50	206	D-2	Mgr inż. Mateusz Muszyński-Huhajto
4	S00-31f	ISS101115P	Oczyszczanie ścieków 2	cz 13:15-16:00	206	D-2	Dr inż. Stanisław Miodoński
5	S00-31g	ISS101115P	Oczyszczanie ścieków 2	cz 16:10-18:45	206	D-2	Dr inż. Stanisław Miodoński
6	S00-31h	ISS101115P	Oczyszczanie ścieków 2	pt 13:15-16:00	206	D-2	Mgr inż. Anna Jurga
7	S00-31i	ISS101115P	Oczyszczanie ścieków 2	pt 13:15-16:00	332	D-2	Mgr inż. Bartosz Zięba
8	S00-32d	ISS101043P	Kanalizacja 2	pn 13:15-15:00	311B	D-1	Dr inż. Jan Cieżak
9	S00-32e	ISS101043P	Kanalizacja 2	pn 13:15-15:00	311B	D-1	Dr inż. Wojciech Cieżak
10	S00-32f	ISS101043P	Kanalizacja 2	pn 15:15-16:55	311B	D-1	Dr hab. inż. Bartosz Kaźmierczak
11	S00-32g	ISS101043P	Kanalizacja 2	pn 15:15-16:55	311B	D-1	Mgr inż. Michał Oktawiec
12	S00-32h	ISS101043P	Kanalizacja 2	wt 11:15-13:00	311B	D-1	Dr inż. Jan Cieżak
13	S00-32i	ISS101043P	Kanalizacja 2	wt 11:15-13:00	311B	D-1	Dr inż. Wojciech Cieżak
14	S00-33d	ISS101114P	Gospodarka odpadami 2	pn 11:15-13:00	339	C-6	Mgr inż. Anna Janda
15	S00-33e	ISS101114P	Gospodarka odpadami 2	pn 11:15-13:00	339	C-6	Dr inż. Weronika Urbańska
16	S00-33f	ISS101114P	Gospodarka odpadami 2	pn 13:15-15:00	339	C-6	Dr inż. Kamil Banaszkiewicz
17	S00-33g	ISS101114P	Gospodarka odpadami 2	pn 13:15-15:00	339	C-6	Dr inż. Weronika Urbańska
18	S00-33h	ISS101114P	Gospodarka odpadami 2	wt 15:15-16:55	339	C-6	Dr inż. Agnieszka Sobianowska-Turek

19	S00-33i	ISS101114P	Gospodarka odpadami 2	wt 15:15-16:55	339	C-6	Mgr inż. Agnieszka Gurgul
20	S00-44a	ISS101075C	Wentylacja i klimat. przem.	cz/TP+1/2 13:15-15:00	325	C-6	Dr inż. Maciej Besler
21	S00-44b	ISS101075C	Wentylacja i klimat. przem.	pt/TN+1/2 11:15-13:00	325	C-6	Dr inż. Maciej Besler
22	S00-44c	ISS101075C	Wentylacja i klimat. przem.	pt/TP+1/2 11:15-13:00	325	C-6	Dr inż. Maciej Besler
23	S00-45a	ISS101071C	Ciepłownictwo 1	wt/TP+1/2 11:15-13:00	301	C-7	Dr inż. Natalia Fidorów-Kaprawy
24	S00-45b	ISS101071C	Ciepłownictwo 1	cz/TP+1/2 09:15-11:00, 2	339	C-6	Dr inż. Natalia Fidorów-Kaprawy
25	S00-45c	ISS101071C	Ciepłownictwo 1	cz/TN+1/2 13:15-15:00	325	C-6	Dr inż. Marcin Klimczak
26	S00-46a	ISS101131C	Automat. w ogrzew. i klimat.	pn/TN+1/2 09:15-11:00	328	A-1	Dr inż. Piotr Jadwiszczak
27	S00-46b	ISS101131C	Automat. w ogrzew. i klimat.	pn/TP+1/2 09:15-11:00	328	A-1	Dr inż. Piotr Jadwiszczak
28	S00-46c	ISS101131C	Automat. w ogrzew. i klimat.	pt/TN+1/2 11:15-13:00	328	A-1	Dr inż. Piotr Kowalski
29	S00-47a	ISS101145C	Hałas i wibracja 2	pn/TN+1/2 09:15-11:00, 2	339	C-6	Dr inż. Sylwia Szczęśniak
30	S00-47b	ISS101145C	Hałas i wibracja 2	pn/TP+1/2 09:15-11:00, 2	339	C-6	Dr inż. Sylwia Szczęśniak
31	S00-47c	ISS101145C	Hałas i wibracja 2	pt/TP+1/2 11:15-13:00, 2	328	A-1	Dr inż. Sylwia Szczęśniak
32	S00-48a	ISS101075P	Wentylacja i klimat. przem.	pn 13:15-15:00	328	A-1	Dr inż. Dariusz Kwiecień
33	S00-48b	ISS101075P	Wentylacja i klimat. przem.	pn 13:15-15:00	328	A-1	Dr inż. Jacek Misiński
34	S00-48c	ISS101075P	Wentylacja i klimat. przem.	wt 09:15-11:00	325	C-6	Dr inż. Sylwia Szczęśniak
35	S00-48d	ISS101075P	Wentylacja i klimat. przem.	wt 09:15-11:00	325	C-6	Dr hab. inż. Edward Przydrożny
36	S00-48e	ISS101075P	Wentylacja i klimat. przem.	wt 17:05-18:45	339	C-6	Dr inż. Maciej Besler
37	S00-48f	ISS101075P	Wentylacja i klimat. przem.	wt 17:05-18:45	339	C-6	Dr inż. Dariusz Kwiecień
38	S00-49a	ISS101146P	Instalacje wodoc. i kanal. 3	pn 11:15-13:00	328	A-1	Dr inż. Joanna Liebersbach
39	S00-49b	ISS101146P	Instalacje wodoc. i kanal. 3	pn 11:15-13:00	328	A-1	Dr inż. Alina Żabnieńska-Góra
40	S00-49c	ISS101146P	Instalacje wodoc. i kanal. 3	wt 09:15-11:00	311B	D-1	Dr inż. Joanna Liebersbach
41	S00-49d	ISS101146P	Instalacje wodoc. i kanal. 3	wt 09:15-11:00	311B	D-1	Dr inż. Alina Żabnieńska-Góra
42	S00-49e	ISS101146P	Instalacje wodoc. i kanal. 3	wt 15:15-16:55	301	C-7	Dr inż. Joanna Liebersbach
43	S00-49f	ISS101146P	Instalacje wodoc. i kanal. 3	wt 15:15-16:55	301	C-7	Dr inż. Alina Żabnieńska-Góra
44	S00-50a	ISS101071P	Ciepłownictwo 1	pn 15:15-16:55	339	C-6	Mgr inż. Krzysztof Piechurski
45	S00-50b	ISS101071P	Ciepłownictwo 1	pn 15:15-16:55	339	C-6	Dr inż. Małgorzata Szulgowska-Zgrzywa
46	S00-50c	ISS101071P	Ciepłownictwo 1	wt 07:30-09:00	325	C-6	Dr inż. Agnieszka Chmielewska
47	S00-50d	ISS101071P	Ciepłownictwo 1	wt 07:30-09:00	325	C-6	Dr inż. Maciej Miniewicz
48	S00-50e	ISS101071P	Ciepłownictwo 1	pt 13:15-15:00	339	C-6	Dr inż. Agnieszka Chmielewska
49	S00-50f	ISS101071P	Ciepłownictwo 1	pt 13:15-15:00	339	C-6	Dr inż. Natalia Fidorów-Kaprawy
50	S00-51a	ISS101075W	Wentylacja i klimat. przem.	pt 09:15-11:00	301	A-1	Dr inż. Maciej Besler
51	S00-52a	ISS101131W	Automat. w ogrzew. i klimat.	cz/TN+1/2 09:15-11:00	301	A-1	Dr inż. Piotr Jadwiszczak
52	S00-53a	ISS101071W	Ciepłownictwo 1	wt 13:15-15:00	301	A-1	Dr inż. Marcin Klimczak
53	S00-54a	ISS101129W	Ekonomika gospodarki ciepln	cz 11:15-13:00	301	A-1	Dr inż. Małgorzata Szulgowska-Zgrzywa

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

L.p.	Kod gr	Kod kursu	Nazwa kursu	Terminy	Sala	Bud	Prowadzący
1	S00-29a	ISS101047K	Praktyka	Bez terminu			Dr inż. Agnieszka Trusz
2	S00-30a	ISS101064P	Gospodarka wodna w przem	pt 09:15-11:00	301	C-7	Dr hab. inż. Małgorzata Kutylowska
3	S00-30b	ISS101064P	Gospodarka wodna w przem	pt 11:15-13:00	301	C-7	Dr hab. inż. Małgorzata Kutylowska
4	S00-30c	ISS101064P	Gospodarka wodna w przem	pt 13:15-15:00	301	C-7	Dr hab. inż. Małgorzata Kutylowska
5	S00-31a	ISS101115P	Oczyszczanie ścieków 2	pn 08:15-11:00	332	D-2	Dr inż. Stanisław Miodoński
6	S00-31b	ISS101115P	Oczyszczanie ścieków 2	śr 13:15-16:00	206	D-2	Mgr inż. Bartosz Zięba
7	S00-31c	ISS101115P	Oczyszczanie ścieków 2	śr 13:15-16:00	332	D-2	Mgr inż. Anna Jurga
8	S00-32a	ISS101043P	Kanalizacja 2	pn 13:15-15:00	6	D-2	Dr hab. inż. Bartosz Kaźmierczak
9	S00-32b	ISS101043P	Kanalizacja 2	wt 15:15-16:55	225	D-2	Dr inż. Katarzyna Wartalska
10	S00-32c	ISS101043P	Kanalizacja 2	pt 13:15-15:00	311B	D-1	Dr inż. Katarzyna Wartalska
11	S00-33a	ISS101114P	Gospodarka odpadami 2	pn 15:15-16:55	301	C-7	Dr inż. Weronika Urbańska
12	S00-33b	ISS101114P	Gospodarka odpadami 2	wt 13:15-15:00	6	D-2	Mgr inż. Agnieszka Gurgul
13	S00-33c	ISS101114P	Gospodarka odpadami 2	wt 13:15-15:00	6	D-2	Dr inż. Weronika Urbańska
14	S00-34a	ISS101147P	Hydrogeologia i ujęcia wody	wt/TN+1/2 09:15-11:00	337	C-6	Dr inż. Monika Nowakowska
15	S00-34b	ISS101147P	Hydrogeologia i ujęcia wody	pt/TP+1/2 07:30-09:00	301	C-7	Dr inż. Katarzyna Wartalska
16	S00-34c	ISS101147P	Hydrogeologia i ujęcia wody	pt/TP+1/2 07:30-09:00	301	C-7	Dr inż. Monika Nowakowska
17	S00-35a	ISS101087S	Oczyszczanie wody 3	wt/TP+1/2 09:15-11:00	337	C-6	Dr inż. Andrzej Dziubek
18	S00-35b	ISS101087S	Oczyszczanie wody 3	śr/TN+1/2 16:10-17:50	311B	D-1	Dr inż. Andrzej Dziubek
19	S00-35c	ISS101087S	Oczyszczanie wody 3	śr/TP+1/2 16:10-17:50	311B	D-1	Dr inż. Andrzej Dziubek
20	S00-36a	ISS101122S	Wodociągi i kanalizacja	wt/TN+1/2 09:15-11:00	225	D-2	Dr inż. Wojciech Cieżak
21	S00-36b	ISS101122S	Wodociągi i kanalizacja	wt/TP+1/2 09:15-11:00	225	D-2	Dr inż. Katarzyna Wartalska
22	S00-36c	ISS101122S	Wodociągi i kanalizacja	śr/TN+1/2 09:15-11:00	225	D-2	Prof. dr hab. inż. Andrzej Kotowski
23	S00-37a	ISS101066S	Gosp. odpadami komunalny	śr/TP+1/2 09:15-11:00	225	D-2	
24	S00-37b	ISS101066S	Gosp. odpadami komunalny	pt/TP+1/2 09:15-11:00	225	D-2	Prof. dr hab. inż. Włodzimierz Szczepaniak
25	S00-37c	ISS101066S	Gosp. odpadami komunalny	pt/TP+1/2 11:15-13:00	225	D-2	Prof. dr hab. inż. Włodzimierz Szczepaniak
26	S00-38a	ISS101123W	Chemia gleby i odpadów	śr 11:15-13:00	58	C-6	Dr inż. Iwona Pasiecznik
27	S00-39a	ISS101147W	Hydrogeologia i ujęcia wody	wt 11:15-13:00	58	C-6	Prof. dr hab. inż. Paweł Licznar

28	S00-40a	ISS101124W	Procesy membranowe	pn 17:05-18:45, 2020-06-	301	C-7	Prof. dr hab. inż. Małgorzata Kabsch-Korbutowicz
29	S00-41a	ISS101064W	Gospodarka wodna w przem	pt/TN+1/2 07:30-09:00	301	C-7	Dr hab. inż. Małgorzata Kutylowska
30	S00-42a	ISS101123L	Chemia gleby i odpadów	wt 13:15-16:00	327	D-2	Dr inż. Iwona Pasiecznik
31	S00-42b	ISS101123L	Chemia gleby i odpadów	wt 16:10-18:45	327	D-2	Dr inż. Weronika Urbańska
32	S00-42c	ISS101123L	Chemia gleby i odpadów	śr 08:15-11:00	327	D-2	Dr inż. Weronika Urbańska
33	S00-43a	ISS101087L	Oczyszczanie wody 3	pn 09:15-13:00, 2020-04-	324	D-2	Dr inż. Agnieszka Urbanowska
34	S00-43b	ISS101087L	Oczyszczanie wody 3	pn 09:15-13:00, 2020-04-	324	D-2	Dr inż. Agnieszka Urbanowska
35	S00-43c	ISS101087L	Oczyszczanie wody 3	pn 13:15-16:55, 2020-04-	324	D-2	Dr inż. Martyna Grzegorzek

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

L.p.	Kod gr	Kod kursu	Nazwa kursu	Terminy	Sala	Bud	Prowadzący
1	S02-06a	ISZ002103W	Bezpieczeństwo pracy i erg.	pn/TP+1/2 15:15-16:55	58	C-6	Dr inż. Marcin Kuliński
2	S02-07a	OSS101016W	Meteorologia i klimatologia	cz 11:15-13:00	58	C-6	Dr inż. Anna Zwoździak
3	S02-08a	OSS101050C	Chemia organiczna	cz/TN+1/2 09:15-11:00	208	D-1	Dr inż. Anna Hołtra
4	S02-08b	OSS101050C	Chemia organiczna	cz/TP+1/2 09:15-11:00	208	D-1	Dr inż. Anna Hołtra
5	S02-09a	OSS101050W	Chemia organiczna	pn 13:15-15:00	58	C-6	Dr inż. Anna Hołtra
6	S02-10a	OSS101052C	Grafika inżynierska 1	pn/TN+1/2 17:05-18:45	208	D-1	Dr inż. Andrzej Iwańczuk
7	S02-10b	OSS101052C	Grafika inżynierska 1	pn/TP+1/2 17:05-18:45	208	D-1	Dr inż. Andrzej Iwańczuk
8	S02-11a	OSS101052W	Grafika inżynierska 1	pn/TN+1/2 15:15-16:55	58	C-6	Dr inż. Andrzej Iwańczuk
9	S02-12a	OSS101053C	Mechanika płynów	wt/TN+1/2 07:30-09:00	58	C-6	Dr inż. Anna Bryszewska-Mazurek
10	S02-12b	OSS101053C	Mechanika płynów	wt/TP+1/2 07:30-09:00	58	C-6	Dr inż. Anna Bryszewska-Mazurek
11	S02-13a	OSS101053L	Mechanika płynów	pn 09:15-11:00, 2020-04-	322	C-6	Dr inż. Wojciech Mazurek
12	S02-13b	OSS101053L	Mechanika płynów	pn 09:15-11:00, 2020-04-	322	C-6	Dr inż. Wojciech Mazurek
13	S02-13c	OSS101053L	Mechanika płynów	wt 13:15-15:00, 2020-04-	322	C-6	Dr inż. Wojciech Mazurek
14	S02-13d	OSS101053L	Mechanika płynów	wt 13:15-15:00, 2020-04-	322	C-6	Dr inż. Wojciech Mazurek
15	S02-13e	OSS101053L	Mechanika płynów	pt 07:30-09:00, 2020-04-	322	C-6	Dr inż. Wojciech Mazurek
16	S02-13f	OSS101053L	Mechanika płynów	pt 07:30-09:00, 2020-04-	322	C-6	Dr inż. Wojciech Mazurek
17	S02-13g	OSS101053L	Mechanika płynów	pt 09:15-11:00, 2020-04-	322	C-6	Dr inż. Wojciech Mazurek
18	S02-13h	OSS101053L	Mechanika płynów	pt 09:15-11:00, 2020-04-	322	C-6	Dr inż. Wojciech Mazurek
19	S02-14a	OSS101053W	Mechanika płynów	wt/TN+1/2 09:15-11:00	58	C-6	Dr inż. Anna Bryszewska-Mazurek
20	S02-15a	OSS101073C	Biologia środowiska	cz 13:15-17:50	301	C-7	Dr hab. Justyna Rybak
21	S02-15b	OSS101073C	Biologia środowiska	pt 13:15-17:50	328	A-1	Dr hab. Justyna Rybak
22	S02-16a	OSS101073L	Biologia środowiska	pn 08:15-11:00	011	D-2	Dr Piotr Jadczyk
23	S02-16b	OSS101073L	Biologia środowiska	wt 13:15-16:00	011	D-2	
24	S02-16c	OSS101073L	Biologia środowiska	wt 13:15-16:00	011	D-2	
25	S02-16d	OSS101073L	Biologia środowiska	cz 13:15-16:00	011	D-2	
26	S02-16e	OSS101073L	Biologia środowiska	pt 08:15-11:00	011	D-2	Dr Piotr Jadczyk
27	S02-16f	OSS101073L	Biologia środowiska	pt 08:15-11:00	011	D-2	Dr Piotr Jadczyk
28	S02-16g	OSS101073L	Biologia środowiska	pt 13:15-16:00	011	D-2	
29	S02-16h	OSS101073L	Biologia środowiska	pt 13:15-16:00	011	D-2	
30	S02-17a	OSS101073W	Biologia środowiska	wt 11:15-13:00	301	A-1	Dr Waldemar Adamiak
31	S02-18a	OSS101074W	Podstawy toksykologii 1	pn 11:15-13:00	58	C-6	Dr Waldemar Adamiak
32	S02-19a	OSS101075W	Geochemia i geologia	wt/TP+1/2 09:15-11:00	58	C-6	Dr inż. Anna Hołtra
33	S02-20a	PRH071911W	Prawo własności intelektualnej	pt 11:15-13:00	58	C-6	Dr Renata Kopczyk
kursy wybieralne							
34	S03-07a	ISS500177W	Biogaz - źródło odnaw. energii	wt/TN+1/2 17:05-18:45	58	C-6	Dr hab. inż. Kazimierz Gaj
35	S03-08a	ISS500230W	Ochrona środowiska w przepisach	wt/TP+1/2 17:05-18:45	58	C-6	Dr Piotr Jadczyk

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

L.p.	Kod gr	Kod kursu	Nazwa kursu	Terminy	Sala	Bud	Prowadzący
1	S02-21a	OSS101010L	Podstawy recyklingu	wt 08:15-11:00	001	D-2	Dr inż. Joanna Ludwiczak
2	S02-21b	OSS101010L	Podstawy recyklingu	śr 15:15-17:50	001	D-2	Dr inż. Andrzej Iwańczuk
3	S02-21c	OSS101010L	Podstawy recyklingu	cz 08:15-11:00	001	D-2	Dr inż. Joanna Ludwiczak
4	S02-22a	OSS101010W	Podstawy recyklingu	pn/TP+1/2 09:15-11:00	6	D-2	Dr Karol Leluk
5	S02-23a	OSS101022C	Aparatura w ochronie środowiska	pn/TN+1/2 09:15-11:00	6	D-2	Dr inż. Urszula Miller
6	S02-24a	OSS101022W	Aparatura w ochronie środowiska	śr/TP+1/2 13:15-15:00	208	D-1	Dr inż. Urszula Miller
7	S02-25a	OSS101024C	Hydrologia i ochrona wód	cz 13:15-15:00, 2020-04-	332	D-2	Dr inż. Monika Nowakowska
8	S02-26a	OSS101024L	Hydrologia i ochrona wód	wt 13:15-16:00	206	D-2	Dr inż. Agnieszka Urbanowska
9	S02-26b	OSS101024L	Hydrologia i ochrona wód	wt 16:10-18:45	206	D-2	Dr inż. Agnieszka Urbanowska
10	S02-27a	OSS101024W	Hydrologia i ochrona wód	pn 13:15-15:00, 2020-04-	301	C-7	Prof. dr hab. inż. Paweł Licznar
11	S02-28a	OSS101025L	Gleboznawstwo	wt 08:15-11:00	327	D-2	Mgr inż. Anna Janda
12	S02-28b	OSS101025L	Gleboznawstwo	śr 15:15-17:50	327	D-2	Mgr inż. Anna Janda
13	S02-28c	OSS101025L	Gleboznawstwo	cz 08:15-11:00	327	D-2	Dr inż. Agnieszka Sobianowska-Turek
14	S02-29a	OSS101025W	Gleboznawstwo	śr/TP+1/2 09:15-11:00	311B	D-1	Dr inż. Agnieszka Sobianowska-Turek
15	S02-30a	OSS101058P	Źródła i rozprz. zan. w atm.	śr 11:15-13:00	206	D-2	Dr inż. Urszula Miller
16	S02-30b	OSS101058P	Źródła i rozprz. zan. w atm.	cz 11:15-13:00	206	D-2	Dr inż. Alicja Wroniszewska
17	S02-31a	OSS101058W	Źródła i rozprz. zan. w atm.	śr/TN+1/2 13:15-15:00	208	D-1	Dr inż. Anna Zwoździak
18	S02-32a	OSS101078L	Fizykochemia odpadów	wt 08:15-11:00	327	D-2	Dr inż. Iwona Pasiecznik

19	S02-32b	OSS101078L	Fizykochemia odpadów	śr 15:15-17:50	327	D-2	Mgr inż. Agnieszka Gurgul
20	S02-32c	OSS101078L	Fizykochemia odpadów	cz 08:15-11:00	327	D-2	Dr inż. Weronika Urbańska
21	S02-33a	OSS101078W	Fizykochemia odpadów	śr/TN+1/2 09:15-11:00	311B	D-1	Dr inż. Iwona Pasięcznik
22	S02-34a	OSS101079W	Podstawy biotechnologii środowiska	wt 11:15-13:00	6	D-2	Dr hab. inż. Katarzyna Piekarska
23	S02-35a	OSS101080L	Chemia wody i powietrza	wt 13:15-16:00	324	D-2	Dr hab. inż. Izabela Kowalska
24	S02-35b	OSS101080L	Chemia wody i powietrza	wt 16:10-18:45	324	D-2	Dr hab. inż. Izabela Kowalska
25	S02-35c	OSS101080L	Chemia wody i powietrza	cz 15:15-17:50	324	D-2	Dr inż. Martyna Grzegorzek
26	S02-36a	OSS101080W	Chemia wody i powietrza	pn 11:15-13:00, 2020-04-	301	C-7	Dr hab. inż. Izabela Kowalska

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

L.p.	Kod gr	Kod kursu	Nazwa kursu	Terminy	Sala	Bud	Prowadzący
kurs wybieralny-kontynuacja							
1	S02-93a	ISS500154C	Oceny oddziaływania na środowisko	pn 13:15-15:00	208	D-1	Dr inż. Łukasz Szałata
2	S02-37a	OSS101037K	Praktyka	Bez terminu			Dr inż. Agnieszka Trusz
3	S02-38a	OSS101087L	Systemy oczyszczania ścieków	śr 13:15-16:00	324	D-2	Mgr inż. Aleksandra Klimonda
4	S02-38b	OSS101087L	Systemy oczyszczania ścieków	śr 13:15-16:00	324	D-2	Mgr inż. Aleksandra Klimonda
5	S02-39a	OSS101087W	Systemy oczyszczania ścieków	pn 11:15-13:00	6	D-2	Dr inż. Kamil Janiak
6	S02-40a	OSS101088L	Biologiczne techniki odn. środowiska	wt 10:15-13:00	013	D-2	Mgr inż. Agata Siedlecka
7	S02-40b	OSS101088L	Biologiczne techniki odn. środowiska	śr 08:15-11:00	013	D-2	Mgr inż. Agata Siedlecka
8	S02-41a	OSS101088W	Biologiczne techniki odn. środowiska	wt/TP+1/2 13:15-15:00	58	C-6	Dr inż. Agnieszka Trusz
9	S02-42a	OSS101089L	Inżynieria bioprosesowa	wt 10:15-13:00	013	D-2	Dr inż. Joanna Ludwiczak
10	S02-42b	OSS101089L	Inżynieria bioprosesowa	śr 08:15-11:00	013	D-2	Dr inż. Joanna Ludwiczak
11	S02-43a	OSS101089W	Inżynieria bioprosesowa	wt/TN+1/2 13:15-15:00	58	C-6	Dr hab. inż. Katarzyna Piekarska
12	S02-44a	OSS101104P	Systemy oczyszczania ścieków	pn 15:15-16:55	225	D-2	Dr hab. inż. Jacek Wiśniewski
13	S02-44b	OSS101104P	Systemy oczyszczania ścieków	cz 13:15-15:00	6	D-2	Dr hab. inż. Jacek Wiśniewski
14	S02-45a	OSS101105L	Zarządzanie j. i s. o. w. i ś.	cz 09:15-13:00, 2020-03-1	324	D-2	Dr inż. Agnieszka Urbanowska
15	S02-45b	OSS101105L	Zarządzanie j. i s. o. w. i ś.	cz 09:15-13:00, 2020-04-2	324	D-2	Mgr inż. Mateusz Muszyński-Huhajto
16	S02-46a	OSS101105W	Zarządzanie j. i s. o. w. i ś.	cz/TP+1/2 15:15-16:55	6	D-2	Prof. zw. dr hab. inż. Wojciech Adamski
17	S02-47a	OSS101106L	Zarządzanie środ. dan. przest.	śr 11:15-13:00, 2020-04-1	332	D-2	Dr inż. Monika Nowakowska
18	S02-47b	OSS101106L	Zarządzanie środ. dan. przest.	pt 09:15-11:00, 2020-04-1	332	D-2	Dr inż. Monika Nowakowska
19	S02-48a	OSS101106W	Zarządzanie środ. dan. przest.	pn 09:15-11:00	58	C-6	Dr inż. Alicja Wroniszewska
20	S02-49a	OSS101107P	Oceny oddziaływania in. na środowisko	wt 15:15-17:50	332	D-2	Dr inż. Łukasz Szałata
21	S02-49b	OSS101107P	Oceny oddziaływania in. na środowisko	śr 16:10-18:45	26	C-6	Dr inż. Łukasz Szałata
22	S02-50a	OSS101107W	Oceny oddziaływania in. na środowisko	pt 11:15-13:00, 2020-04-2	208	D-1	Dr inż. Łukasz Szałata