

STUDIA PODYPLOMOWE
AUDYT ENERGETYCZNY BUDYNKÓW 2023/2024 (ed. październik 2023)

PLAN ZAJĘĆ - ZJAZD I

sobota: 14 października 2023 r.

Lp.	Godziny	Zajęcia	Prowadzący	Sala
	9:00 - 9:15	Inauguracja		1.08B
1	9:15 - 10:00	Systemy ogrzewania i c.w.u. (wykład)	dr hab. inż. Ewa Zender-Świercz, prof. PŚk	
2	10:05 - 10:50			
3	10:55 - 11:40			
4	11:45 - 12:30			
5	12:35 - 13:20	Ochrona cieplna budynków (wykład)	dr hab. inż. Robert Pastuszko, prof. PŚk	
6	13:25 - 14:10			
7	14:15 - 15:00			
8	14:50 - 15:35			

niedziela: 15 października 2023 r.

Lp.	Godziny	Zajęcia	Prowadzący	Sala
1	9:00 - 9:45	Systemy ogrzewania i c.w.u. (wykład)	dr inż. Katarzyna Stokowiec	1.08B
2	9:45 - 10:30			
3	10:40 - 11:25			
4	11:25 - 12:10			
5	12:20 - 13:05	Źródła ciepła i chłodu (wykład)	dr hab. inż. Łukasz Orman, prof. PŚk	
6	13:05 - 13:50			
7	14:05 - 14: 50			
8	14:50 - 15:35			

PLAN ZAJĘĆ - ZJAZD II

sobota: 28 października 2023 r.

Lp.	Godziny	Zajęcia	Prowadzący	Sala
1	9:00 - 9:45	Systemy wentylacji i klimatyzacji (instalacji chłodzenia) (wykład)	dr hab. inż. Ewa Zender-Świercz, prof. PŚk	2.07 C
2	9:45 - 10:30			
3	10:40 - 11:25			
4	11:25 - 12:10			
5	12:20 - 13:05	Ochrona cieplna budynków (wykład)	dr hab. inż. Robert Pastuszko, prof. PŚk	
6	13:05 - 13:50			
7	14:05 - 14: 50			
8	14:50 - 15:35			

niedziela: 29 października 2023 r.

Lp.	Godziny	Zajęcia	Prowadzący	Sala
1	9:00 - 9:45	Systemy ogrzewania i c.w.u. (wykład)	dr inż. Katarzyna Stokowiec	2.07 C
2	9:45 - 10:30			
3	10:40 - 11:25			
4	11:25 - 12:10			
5	12:20 - 13:05	Źródła ciepła i chłodu (wykład)	dr hab. inż. Łukasz Orman, prof. PŚk	
6	13:05 - 13:50			
7	14:05 - 14: 50			
8	14:50 - 15:35			

STUDIA PODYPLOMOWE
AUDYT ENERGETYCZNY BUDYNKÓW 2023/2024 (ed. październik 2023)

PLAN ZAJĘĆ - ZJAZD III

sobota: 04 listopada 2023 r.

Lp.	Godziny	Zajęcia	Prowadzący	Sala
1	9:00 - 9:45	Systemy wentylacji i klimatyzacji (instalacji chłodzenia) (wykład)	dr hab. inż. Ewa Zender-Świercz, prof. PŚk	1.08 B
2	9:45 - 10:30			
3	10:40 - 11:25			
4	11:25 - 12:10			
5	12:20 - 13:05	Źródła ciepła i chłodu (wykład)	dr inż. Sylwia Wciślik	
6	13:05 - 13:50			
7	14:05 - 14: 50			
8	14:50 - 15:35			

niedziela: 05 listopada 2023 r.

Lp.	Godziny	Grupa	Zajęcia	Prowadzący	Sala
1	9:00 - 9:45	A+B	Podstawy prawne (wykład)	dr inż. Andrzej Stobiecki	1.18 D
2	9:45 - 10:30				
3	10:40 - 11:25				
4	11:25 - 12:10				
5	12:20 - 13:05	A	Ochrona cieplna budynków (ćwiczenia)	dr inż. Robert Kaniowski	3.11 C
6	13:05 - 13:50				
7	14:05 - 14: 50				
8	14:50 - 15:35				
5	12:20 - 13:05	B	Systemy ogrzewania i c.w.u. (ćwiczenia)	mgr inż. Mariola Starzomska	4.32 C
6	13:05 - 13:50				
7	14:05 - 14: 50				
8	14:50 - 15:35				

STUDIA PODYPLOMOWE
AUDYT ENERGETYCZNY BUDYNKÓW 2023/2024 (ed. październik 2023)

PLAN ZAJĘĆ - ZJAZD IV

sobota: 25 listopada 2023 r.

Lp.	Godziny	Zajęcia	Prowadzący	Sala
1	9:00 - 9:45	Systemy wentylacji i klimatyzacji (instalacji chłodzenia) (wykład) zaliczenie	dr hab. inż. Ewa Zender-Świercz, prof. PŚk	1.10 D
2	9:45 - 10:30			
3	10:40 - 11:25			
4	11:25 - 12:10			
5	12:20 - 13:05	Ochrona cieplna budynków (wykład)	dr hab. inż. Robert Pastuszko, prof. PŚk	
6	13:05 - 13:50			
7	14:05 - 14: 50			
8	14:50 - 15:35			

niedziela: 26 listopada 2023 r.

Lp.	Godziny	Grupa	Zajęcia	Prowadzący	Sala
1	9:00 - 9:45	A	Systemy ogrzewania i c.w.u. (ćwiczenia)	mgr inż. Mariola Starzomska	2.30 D
2	9:45 - 10:30				
3	10:40 - 11:25				
4	12:20 - 13:05		Ochrona cieplna budynków (ćwiczenia)	dr inż. Robert Kaniowski	
5	13:05 - 13:50				
6	14:05 - 14: 50				
7	14:50 - 15:35				
1	9:00 - 9:45	B	Ochrona cieplna budynków (ćwiczenia)	dr inż. Robert Kaniowski	2.31 D
2	9:45 - 10:30				
3	10:40 - 11:25				
4	11:25 - 12:10				
5	13:05 - 13:50		Systemy ogrzewania i c.w.u. (ćwiczenia)	mgr inż. Mariola Starzomska	
6	14:05 - 14: 50				
7	14:50 - 15:35				

STUDIA PODYPLOMOWE
AUDYT ENERGETYCZNY BUDYNKÓW 2023/2024 (ed. październik 2023)

PLAN ZAJĘĆ - ZJAZD V

sobota: 9 grudnia 2023 r.

Lp.	Godziny	Zajęcia	Prowadzący	Sala
1	9:00 - 9:45	Podstawy prawne (wykład)	dr inż. Andrzej Stobiecki	110D
2	9:45 - 10:30			
3	10:40 - 11:25			
4	11:25 - 12:10			
5	12:20 - 13:05	Użytkowanie i oszczędność energii (doradztwo energetyczne) (wykład)	mgr inż. Artur Pawelec	
6	13:05 - 13:50			
7	13:50 - 14:35			
8	14:50 - 15:35	Ochrona cieplna budynków (wykład) zaliczenie	dr hab. inż. Robert Pastuszko, prof. PŚk	
9	15:35 - 16:20			

niedziela: 10 grudnia 2023 r.

Lp.	Godziny	Grupa	Zajęcia	Prowadzący	Sala
1	9:00 - 9:45	A	Źródła ciepła i chłodu	dr hab. inż. Łukasz Orman, prof. PŚK	2.20D
2	9:45 - 10:30				
3	10:40 - 11:25				
1	11:25 - 12:10	B	Źródła ciepła i chłodu	dr hab. inż. Łukasz Orman, prof. PŚK	2.31D
2	12:20 - 13:05				
3	13:05 - 13:50				
4	14:05 - 14:50		Ochrona cieplna budynków (ćwiczenia)	dr inż. Robert Kaniowski	
5	14:50 - 15:35				
6	15:35 - 16:20				
7	16:20 - 17:05				

STUDIA PODYPLOMOWE
AUDYT ENERGETYCZNY BUDYNKÓW 2023/2024 (ed. październik 2023)

PLAN ZAJĘĆ - ZJAZD VI

sobota: 13 stycznia 2024 r.

Lp.	Godziny	Grupa	Zajęcia	Prowadzący	Sala
1	9:00 - 9:45	A+B	Podstawy prawne (wykład)	dr inż. Andrzej Stobiecki	5.29 C
2	9:45 - 10:30				
3	10:40 - 11:25				
4	11:25 - 12:10				
5	12:20 - 13:05		Użytkowanie i oszczędność energii (doradztwo energetyczne) (wykład)	mgr inż. Artur Pawelec	
6	13:05 - 13:50				
7	13:50 - 14:35				
8	14:50 - 15:35	A	Źródła ciepła i chłodu zaliczenie	dr hab. inż. Łukasz Orman, prof. PŚK	2.32 C
9	15:35 - 16:20				
10	16:20 - 17:05				
8	14:50 - 15:35	B	Ochrona cieplna budynków (ćwiczenia) zaliczenie	dr inż. Robert Kaniowski	4.11 C
9	15:35 - 16:20				

niedziela: 14 stycznia 2024 r.

Lp.	Godziny	Grupa	Zajęcia	Prowadzący	Sala
1	9:00 - 9:45	A	Systemy ogrzewania i c.w.u. (ćwiczenia)	mgr inż. Mariola Starzomska	2.32 C
2	9:45 - 10:30				
3	10:40 - 11:25				
4	11:25 - 12:10				
1	10:40 - 11:25	B	Źródła ciepła i chłodu zaliczenie	dr hab. inż. Łukasz Orman, prof. PŚK	1.07 C
2	11:25 - 12:10				
3	12:10 - 12:55				

STUDIA PODYPLOMOWE
AUDYT ENERGETYCZNY BUDYNKÓW 2023/2024 (ed. październik 2023)

PLAN ZAJĘĆ - ZJAZD VII

sobota: 27 stycznia 2024 r.

Lp.	Godziny	Grupa	Zajęcia	Prowadzący	Sala
1	9:00 - 9:45	A+B	Podstawy prawne (wykład) - zaliczenie	dr inż. Andrzej Stobiecki	2.06 C
2	9:45 - 10:30				
3	10:40 - 11:25		Użytkowanie i oszczędność energii (doradztwo energetyczne) (wykład)	mgr inż. Artur Pawelec	
4	11:25 - 12:10				
5	12:20 - 13:05				
6	13:05 - 13:50				

niedziela: 28 stycznia 2024 r.

Lp.	Godziny	Grupa	Zajęcia	Prowadzący	Sala
1	9:00 - 9:45	A	Systemy wentylacji i klimatyzacji (instalacji chłodzenia)	mgr inż. Krzysztof Smok	3.10 C
2	9:45 - 10:30				
3	10:40 - 11:25				
4	11:25 - 12:10				
5	12:10 - 12:55				
6	13:05 - 13:50		Systemy ogrzewania i c.w.u. (ćwiczenia) zaliczenie	mgr inż. Mariola Starzomska	
7	13:50 - 14:35				
8	14:50 - 15:35				
9	15:35 - 16:20		Ochrona cieplna budynków (ćwiczenia) zaliczenie	dr inż. Robert Kaniowski	
10	16:20 - 17:05				
1	10:40 - 11:25	B	Systemy ogrzewania i c.w.u. (ćwiczenia) zaliczenie	mgr inż. Mariola Starzomska	3.11 C
2	11:25 - 12:10				
3	12:10 - 12:55				
4	13:05 - 13:50		Systemy wentylacji i klimatyzacji (instalacji chłodzenia)	mgr inż. Krzysztof Smok	
5	14:05 - 14:50				
6	14:50 - 15:35				
7	15:35 - 16:20				
8	16:20 - 17:05				

STUDIA PODYPLOMOWE
AUDYT ENERGETYCZNY BUDYNKÓW 2023/2024 (ed. październik 2023)

PLAN ZAJĘĆ - ZJAZD VIII

sobota: 3 lutego 2024 r.

Lp.	Godziny	Grupa	Zajęcia	Prowadzący	Sala
1	9:00 - 9:45	A+B	Oprogramowanie komputerowe	dr inż. Łukasz Walaszczyk	4.18 C
2	9:45 - 10:30				
3	10:40 - 11:25				
4	11:25 - 12:10				
5	12:20 - 13:05		Sporządzanie świadectw charakterystyki energetycznej budynku	mgr inż. Mariola Starzomska	
6	13:05 - 13:50				
7	13:50 - 14:35				
8	14:50 - 15:35				

niedziela: 4 lutego 2024 r.

Lp.	Godziny	Grupa	Zajęcia	Prowadzący	Sala
1	9:00 - 9:45	B	Systemy wentylacji i klimatyzacji (instalacji chłodzenia)	mgr inż. Krzysztof Smok	1.11 C
2	9:45 - 10:30				
3	10:40 - 11:25				
4	11:25 - 12:10				
5	12:10 - 12:55				
1	13:05 - 13:50	A	Systemy wentylacji i klimatyzacji (instalacji chłodzenia)	mgr inż. Krzysztof Smok	
2	14:05 - 14:50				
3	14:50 - 15:35				
4	15:35 - 16:20				
5	16:20 - 17:05				

STUDIA PODYPLOMOWE
AUDYT ENERGETYCZNY BUDYNKÓW 2023/2024 (ed. październik 2023)

PLAN ZAJĘĆ - ZJAZD IX

sobota: 17 lutego 2024 r.

Lp.	Godziny	Grupa	Zajęcia	Prowadzący	Sala
1	11:00 - 11:45	A+B	Użytkowanie i oszczędność energii (doradztwo energetyczne) (wykład) zaliczenie	mgr inż. Artur Pawelec	1.15C
2	11:45 - 12:30				
3	12:40 - 13:25				
4	13:25 - 14:10				
5	14:30 - 14:35		Oprogramowanie komputerowe zaliczenie	dr inż. Łukasz Walaszczyk	
6	14:35 - 15:20				
7	15:25 - 16:10				
8	16:10 - 16:55				

niedziela: 18 lutego 2024 r.

Lp.	Godziny	Grupa	Zajęcia	Prowadzący	Sala
1	9:00 - 9:45	A	Systemy wentylacji i klimatyzacji (instalacji chłodzenia) zaliczenie	mgr inż. Krzysztof Smok	1.11C
2	9:45 - 10:30				
3	10:40 - 11:25				
4	11:25 - 12:10				
5	12:10 - 12:55		Sporządzanie świadectw charakterystyki energetycznej budynku (ćwiczenia)	mgr inż. Mariola Starzomska	115HC
6	13:05 - 13:50				
7	14:05 - 14:50				
8	14:50 - 15:35				
1	9:00 - 9:45	B	Sporządzanie świadectw charakterystyki energetycznej budynku (ćwiczenia)	mgr inż. Mariola Starzomska	115HC
2	9:45 - 10:30				
3	10:40 - 11:25				
4	11:25 - 12:10				
5	12:10 - 12:55		Systemy wentylacji i klimatyzacji (instalacji chłodzenia) zaliczenie	mgr inż. Krzysztof Smok	1.11C
6	13:05 - 13:50				
7	14:05 - 14:50				
8	14:50 - 15:35				

STUDIA PODYPLOMOWE
AUDYT ENERGETYCZNY BUDYNKÓW 2023/2024 (ed. październik 2023)

PLAN ZAJĘĆ - ZJAZD X

sobota: 02 marca 2024 r.

Lp.	Godziny	Grupa	Zajęcia	Prowadzący	Sala
1	9:00 - 9:45	A+B	Sporządzanie audytu energetycznego budynku (wykład)	dr inż. Andrzej Stobiecki	3.10C
2	9:45 - 10:30				
3	10:40 - 11:25				
4	11:25 - 12:10				
5	12:10 - 12:55		Sporządzanie świadectw charakterystyki energetycznej budynku (wykład)	mgr inż. Mariola Starzomska	
6	13:05 - 13:50				
7	14:05 - 14:50				
8	14:50 - 15:35				

niedziela: 03 marca 2024 r.

Lp.	Godziny	Grupa	Zajęcia	Prowadzący	Sala
1	9:00 - 9:45	A	Sporządzanie audytu energetycznego budynku (ćwiczenia)	dr inż. Andrzej Stobiecki	115HC
2	9:45 - 10:30				
3	10:40 - 11:25				
4	11:25 - 12:10				
5	12:10 - 12:55		Sporządzanie świadectw charakterystyki energetycznej budynku (ćwiczenia)	mgr inż. Mariola Starzomska	
6	13:05 - 13:50				
7	14:05 - 14:50				
8	14:50 - 15:35				
1	9:00 - 9:45	B	Sporządzanie świadectw charakterystyki energetycznej budynku (ćwiczenia)	mgr inż. Mariola Starzomska	2.16 Energis
2	9:45 - 10:30				
3	10:40 - 11:25				
4	11:25 - 12:10				
5	12:10 - 12:55		Sporządzanie audytu energetycznego budynku (ćwiczenia)	dr inż. Andrzej Stobiecki	
6	13:05 - 13:50				
7	14:05 - 14:50				
8	14:50 - 15:35				

STUDIA PODYPLOMOWE
AUDYT ENERGETYCZNY BUDYNKÓW 2023/2024 (ed. październik 2023)

PLAN ZAJĘĆ - ZJAZD XI

sobota: 16 marca 2024 r.

Lp.	Godziny	Grupa	Zajęcia	Prowadzący	Sala
1	9:00 - 9:45	A+B	Sporządzanie audytu energetycznego budynku (wykład)	dr inż. Andrzej Stobiecki	3.10C
2	9:45 - 10:30				
3	10:40 - 11:25				
4	11:25 - 12:10				
5	12:10 - 12:55		Sporządzanie świadectw charakterystyki energetycznej budynku (wykład)	mgr inż. Mariola Starzomska	
6	13:05 - 13:50				
7	14:05 - 14: 50		Gospodarka energetyczna budynku	mgr inż. Artur Pawelec	
8	14:50 - 15:35				
9	15:40 - 16:25				
10	16:25 - 17:10				

niedziela: 17 marca 2024 r.

Lp.	Godziny	Grupa	Zajęcia	Prowadzący	Sala
1	9:00 - 9:45	A	Sporządzanie audytu energetycznego budynku (ćwiczenia)	dr inż. Andrzej Stobiecki	115HC
2	9:45 - 10:30				
3	10:40 - 11:25				
4	11:25 - 12:10				
5	12:10 - 12:55		Sporządzanie świadectw charakterystyki energetycznej budynku (ćwiczenia)	mgr inż. Mariola Starzomska	2.16 Energis
6	13:05 - 13:50				
7	14:05 - 14: 50				
8	14:50 - 15:35				
1	9:00 - 9:45	B	Sporządzanie świadectw charakterystyki energetycznej budynku (ćwiczenia)	mgr inż. Mariola Starzomska	2.16 Energis
2	9:45 - 10:30				
3	10:40 - 11:25				
4	11:25 - 12:10				
5	12:10 - 12:55		Sporządzanie audytu energetycznego budynku (ćwiczenia)	dr inż. Andrzej Stobiecki	115HC
6	13:05 - 13:50				
7	14:05 - 14: 50				
8	14:50 - 15:35				

STUDIA PODYPLOMOWE
AUDYT ENERGETYCZNY BUDYNKÓW 2023/2024 (ed. październik 2023)

PLAN ZAJĘĆ - ZJAZD XII

sobota: 06 kwietnia 2024 r.

Lp.	Godziny	Grupa	Zajęcia	Prowadzący	Sala
1	9:00 - 9:45	A+B	Gospodarka energetyczna budynku zaliczenie	mgr inż. Artur Pawelec	1.06C
2	9:45 - 10:30				
3	10:40 - 11:25				
4	11:25 - 12:10				
5	12:10 - 12:55		Sporządzanie audytu energetycznego budynku (wykład)	dr inż. Andrzej Stobiecki	
6	13:05 - 13:50				
7	14:05 - 14:50				
8	14:50 - 15:35				

niedziela: 07 kwietnia 2024 r.

Lp.	Godziny	Grupa	Zajęcia	Prowadzący	Sala
1	12:10 - 12:55	A	Sporządzanie świadectw charakterystyki energetycznej budynku (ćwiczenia)	mgr inż. Mariola Starzomska	2.16 Energis
2	13:05 - 13:50				
3	14:05 - 14:50				
4	14:50 - 15:35				
1	9:00 - 9:45	B	Sporządzanie świadectw charakterystyki energetycznej budynku (ćwiczenia)	mgr inż. Mariola Starzomska	2.16 Energis
2	9:45 - 10:30				
3	10:40 - 11:25				
4	11:25 - 12:10				
5	12:10 - 12:55		Sporządzanie audytu energetycznego budynku (ćwiczenia)	dr inż. Andrzej Stobiecki	115HC
6	13:05 - 13:50				
7	14:05 - 14:50				
8	14:50 - 15:35				

STUDIA PODYPLOMOWE
AUDYT ENERGETYCZNY BUDYNKÓW 2023/2024 (ed. październik 2023)

PLAN ZAJĘĆ - ZJAZD XIII

sobota: 20 kwietnia 2024 r.

Lp.	Godziny	Grupa	Zajęcia	Prowadzący	Sala
1	9:00 - 9:45	A+B	Ocena energetyczna i termomodernizacja budynku (wykład)	mgr inż. Mariola Starzomska	2.32 D
2	9:45 - 10:30				
3	10:40 - 11:25				
4	11:25 - 12:10				
5	12:20 - 13:05		Projektowanie budynków z uwzględnieniem klasy energetycznej (wykład)	mgr inż. Armand Naporowski	
6	13:05 - 13:50				
7	14:05 - 14:50				
8	14:50 - 15:35				
9	15:40 - 16:25				

niedziela: 21 kwietnia 2024 r.

Lp.	Godziny	Grupa	Zajęcia	Prowadzący	Sala
1	9:00 - 9:45	A	Sporządzanie audytu energetycznego budynku (ćwiczenia)	dr inż. Andrzej Stobiecki	115HC
2	9:45 - 10:30				
3	10:40 - 11:25				
4	11:25 - 12:10				
5	12:20 - 13:05		Sporządzanie świadectw charakterystyki energetycznej budynku (ćwiczenia)	mgr inż. Mariola Starzomska	2.16 Energis
1	9:00 - 9:45	B	Sporządzanie świadectw charakterystyki energetycznej budynku (ćwiczenia) zaliczenie	mgr inż. Mariola Starzomska	2.16 Energis
2	9:45 - 10:30				
3	10:40 - 11:25				
4	11:25 - 12:10				
5	12:20 - 13:05		Sporządzanie audytu energetycznego budynku (ćwiczenia)	dr inż. Andrzej Stobiecki	115HC
6	13:05 - 13:50				
7	14:05 - 14:50				
8	14:50 - 15:35				

STUDIA PODYPLOMOWE
AUDYT ENERGETYCZNY BUDYNKÓW 2023/2024 (ed. październik 2023)

PLAN ZAJĘĆ - ZJAZD XIV

sobota: 11 maja 2024 r.

Lp.	Godziny	Grupa	Zajęcia	Prowadzący	Sala
1	9:00 - 9:45	A+B	Ocena energetyczna i termomodernizacja budynku (wykład)	mgr inż. Mariola Starzomska	
2	9:45 - 10:30				
3	10:40 - 11:25				
4	11:25 - 12:10				
5	12:20 - 13:05		Projektowanie budynków z uwzględnieniem klasy energetycznej (wykład)	mgr inż. Armand Naporowski	
6	13:05 - 13:50				
7	14:05 - 14: 50				
8	14:50 - 15:35				
9	15:40 - 16:25				

niedziela: 12 maja 2024 r.

Lp.	Godziny	Grupa	Zajęcia	Prowadzący	Sala
1	9:00 - 9:45	A	Sporządzanie świadectw charakterystyki energetycznej budynku (ćwiczenia) - zaliczenie	mgr inż. Mariola Starzomska	
2	9:45 - 10:30				
3	10:40 - 11:25				
4	11:25 - 12:10		Sporządzanie audytu energetycznego budynku (ćwiczenia)	dr inż. Andrzej Stobiecki	
5	12:20 - 13:05				
6	13:05 - 13:50				
7	14:05 - 14: 50				
8	14:50 - 15:35				
1	9:00 - 9:45	B	Projektowanie budynków z uwzględnieniem klasy energetycznej (ćwiczenia) zaliczenie	mgr inż. Armand Naporowski	
2	9:45 - 10:30				
3	10:40 - 11:25				
4	11:25 - 12:10				
5	12:20 - 13:05		Ocena energetyczna i termomodernizacja budynku (ćwiczenia)	mgr inż. Mariola Starzomska	
6	13:05 - 13:50				
7	14:05 - 14: 50				
8	14:50 - 15:35				

STUDIA PODYPLOMOWE
AUDYT ENERGETYCZNY BUDYNKÓW 2023/2024 (ed. październik 2023)

PLAN ZAJĘĆ - ZJAZD XV

sobota: 25 maja 2024 r.

Lp.	Godziny	Grupa	Zajęcia	Prowadzący	Sala
1	9:00 - 9:45	A+B	Ocena energetyczna i termomodernizacja budynku (wykład)	mgr inż. Mariola Starzomska	
2	9:45 - 10:30				
3	10:40 - 11:25				
4	11:25 - 12:10				
5	12:20 - 13:05		Projektowanie budynków z uwzględnieniem klasy energetycznej (wykład)	mgr inż. Armand Naporowski	
6	13:05 - 13:50				
7	14:05 - 14:50				
8	14:50 - 15:35				

niedziela: 26 maja 2024 r.

Lp.	Godziny	Grupa	Zajęcia	Prowadzący	Sala
1	9:00 - 9:45	A	Projektowanie budynków z uwzględnieniem klasy energetycznej (ćwiczenia) zaliczenie	mgr inż. Armand Naporowski	
2	9:45 - 10:30				
3	10:40 - 11:25				
4	11:25 - 12:10				
5	12:20 - 13:05		Ocena energetyczna i termomodernizacja budynku (ćwiczenia)	mgr inż. Mariola Starzomska	
6	13:05 - 13:50				
7	14:05 - 14:50				
8	14:50 - 15:35				
9	15:35 - 16:20				
1	9:00 - 9:45	B	Ocena energetyczna i termomodernizacja budynku (ćwiczenia)	mgr inż. Mariola Starzomska	
2	9:45 - 10:30				
3	10:40 - 11:25				
4	11:25 - 12:10				
5	12:20 - 13:05		Sporządzanie audytu energetycznego budynku (ćwiczenia)	dr inż. Andrzej Stobiecki	
6	13:05 - 13:50				
7	14:05 - 14:50				
8	14:50 - 15:35				

STUDIA PODYPLOMOWE
AUDYT ENERGETYCZNY BUDYNKÓW 2023/2024 (ed. październik 2023)

PLAN ZAJĘĆ - ZJAZD XVI

sobota: 08 czerwca 2024 r.

Lp.	Godziny	Grupa	Zajęcia	Prowadzący	Sala
1	9:00 - 9:45	A	Sporządzanie audytu energetycznego budynku (ćwiczenia)	dr inż. Andrzej Stobiecki	115HC
2	9:45 - 10:30				
3	10:40 - 11:25				
4	11:25 - 12:10				
5	12:20 - 13:05		Ocena energetyczna i termomodernizacja budynku (ćwiczenia)	mgr inż. Mariola Starzomska	
6	13:05 - 13:50		zaliczenie		
1	9:00 - 9:45	B	Ocena energetyczna i termomodernizacja budynku (ćwiczenia)	mgr inż. Mariola Starzomska	
2	9:45 - 10:30				
3	10:40 - 11:25				
4	11:25 - 12:10				
5	12:20 - 13:05		Projektowanie budynków z uwzględnieniem klasy energetycznej (ćwiczenia)	mgr inż. Armand Naporowski	
6	13:05 - 13:50				
7	14:05 - 14:50				
8	14:50 - 15:35				

niedziela: 09 czerwca 2024 r.

Lp.	Godziny	Grupa	Zajęcia	Prowadzący	Sala
1	11:20 - 12:05	B	Sporządzanie audytu energetycznego budynku (ćwiczenia)	dr inż. Andrzej Stobiecki	
2	12:05 - 12:50				
3	13:00 - 13:45	A+B	Sporządzanie audytu energetycznego budynku (wykład)		
4	13:45 - 14:30				
5	14:40 - 15:25	A	Sporządzanie audytu energetycznego budynku (ćwiczenia)		
6	15:25 - 16:10				