

HARMONOGRAM EGZAMINÓW DYPLOMOWYCH W DNIU 24.09.2025 - SALA K-108
WYDZIAŁ BUDOWNICTWA I ARCHITEKTURY, UL. KATOWICKA 48

Godz.	RODZAJ STUDIÓW	NR ALBUMU	TEMAT	PROMOTOR	RECENZENT	PRZEWODNICZĄCY
12:00	Budownictwo I st. NI	79111	Koncepcja wykonania żelbetowej wieży widokowej o wysokości do 50 m	dr inż. Arkadiusz Mordak	prof. dr hab. inż. Damian Bęben	dr hab. inż. Jadwiga Świrska-Perkowska
12:30	Budownictwo II st. SM	99690	Analiza płyty fundamentowej dla budynku wielorodzinnego	dr inż. Tomasz Maleska	prof. dr hab. inż. Damian Bęben	
13:00	Budownictwo I st. NI	82209	Optimalizacja sprzętu stosowanego podczas montażu przeszkleń w budynku średniowysokim	dr inż. Dariusz Fabianowski	dr hab. inż. Andrzej Marynowicz	prof. dr hab. inż. Damian Bęben
13:15	Budownictwo I st. NI	104019	Proces wykonawczy budowy silosu żelbetowego w ujęciu technologicznym i projektowym	dr inż. Mariusz Czabak	dr hab. inż. Jadwiga Świrska-Perkowska	
13:45	Budownictwo I st. NI	103084	Studium projektowe konstrukcji więźby krokwiowo-jętkowej z wariantowym rozwiązaniem ścian stolcowych	dr inż. Andrzej Kucharczyk	dr hab. inż. Jadwiga Świrska-Perkowska	
14:15	Budownictwo I st. SI	105016	Analiza wpływu usytuowania przegród przeszklonych na bilans energetyczny budynku jednorodzinne	dr inż. Andrzej Kucharczyk	dr hab. inż. Andrzej Marynowicz	
14:30	Budownictwo I st. NI	102670	Symulacja zjawiska samonagrzewania się elementu betonowego z wykorzystaniem metody różnic skończonych	dr Daniel Frączek	dr inż. Krystian Jurowski	