

HARMONOGRAM SESJI EGZAMINACYJNEJ

SESJA LETNIA 2025/2026 - WYDZIAŁ MECHANICZNY TECHNOLOGICZNY, 2026L

Studia: inżynierskie stacjonarne

Przedmiot	Egzaminator	Sala	Godziny
17.06.2026 r. (Środa)			
Mechanika i wytrzymałość 1 (1102-00000-ISP-MEWY1)	dr inż. Paweł Skoczylas	NT241	08:20 - 11:00
Podstawy wytrzymałości materiałów (1102-00000-ISP-POWYM)	prof. dr hab. inż. Marek Pawlikowski	ST306	08:20 - 11:00
Zarządzanie produkcją i usługami 2 (1106-ZP000-ISP-ZAPR2)	dr inż. Bartłomiej Gładysz	ST306	11:15 - 14:00
Podstawy konstrukcji maszyn 2 (1106-MB000-ISP-POKO2)	dr hab. inż. Marcin Bajkowski	NT144	14:15 - 17:00
Projektowanie i symulacja układów sterowania (1106-AR000-ISP-PRSUS)	dr inż. Mirosław Nejman	ST306	14:15 - 17:00
Urządzenia introligatorskie (1106-PP000-ISP-URINT)	dr hab. inż. Georgij Petriaszwili	ZTP19A	14:15 - 17:00
Podstawy elektrotechniki i elektroniki (1104-00000-ISP-POELE)	dr hab. inż. Tadeusz Maciołek	ST310	15:15 - 18:00
18.06.2026 r. (czwartek)			
Materiałoznawstwo poligraficzne 1 (1102-PP000-ISP-MAPO1)	dr inż. Marta Gajadhur	ZTP19A	08:20 - 11:00
Badania operacyjne (1104-ZP000-ISP-BADOP)	dr inż. Paweł Antczak	NT241	11:15 - 14:00
Termodynamika techniczna (1104-MB000-ISP-TERTE)	dr hab. inż. Zbigniew Wrzesiński	NT341	11:15 - 14:00
Podstawy robotyki (1104-AR000-ISP-POROB)	dr hab. inż. Adam Rogowski	ST310	11:15 - 14:00
Reprodukcja poligraficzna (1104-PP000-ISP-REPOL)	Tomasz Murawski	ZTP19A	11:15 - 14:00
19.06.2026 r. (piątek)			
Podstawy wytrzymałości materiałów (1102-00000-ISP-POWYM)	-	NT241	08:20 - 11:00
Fizyka 1 (1102-AR000-ISP-FIZY1)	dr inż. Wioleta Ślubowska-Walkusz	NT341	08:20 - 11:00
Komputerowe przygotowanie publikacji (1104-PP000-ISP-KOPPU)	dr inż. Leszek Markowski	ZTP19A	08:20 - 11:00
Fizyka 1 (1102-00000-ISP-FIZY1)	dr inż. Konrad Kwatek	NT144	14:15 - 17:00
Fizyka 1 (1104-00000-ISP-FIZY1)	dr inż. Konrad Kwatek	NT144	14:15 - 17:00
Montaż maszyn (1106-MB000-ISP-MOMAS)	dr inż. Adrian Kopytowski	NT302	14:15 - 17:00
Napędy elektryczne maszyn i robotów (1104-AR000-ISP-NEMAR)	dr inż. Jacek Goliński	NT321	14:15 - 17:00
Fizyka 1 (1104-MB000-ISP-FIZY1)	dr inż. Marcin Małys	NT341	14:15 - 17:00
Systemy przepływu i weryfikacji informacji (1106-PPGKT-ISP-SPIWI)	dr inż. Krzysztof Krystosiak	ZTP112	14:15 - 17:00

HARMONOGRAM SESJI EGZAMINACYJNEJ SESJA LETNIA 2025/2026 - WYDZIAŁ MECHANICZNY TECHNOLOGICZNY, 2026L

Studia: inżynierskie stacjonarne

Przedmiot	Egzaminator	Sala	Godziny
22.06.2026 r. (poniedziałek)			
Wytrzymałość materiałów (1102-PP000-ISP-WYMAT)	prof. dr hab. inż. Marek Pawlikowski	NT144	08:20 - 11:00
Kinematyka maszyn technologicznych i robotów (1102-00000-ISP-KINTE)	dr inż. Olgierd Goroch	NT341	08:20 - 11:00
Kinematyka (1102-MB000-ISP-KINEM)	dr inż. Olgierd Goroch	NT341	11:15 - 14:00
Teoria układów mechanicznych (1106-MB000-ISP-TEOUM)	prof. dr hab. inż. Mariusz Magier	NT312b	14:15 - 17:00
Prawo gospodarcze (1102-ZP000-ISP-PRAGO)	dr Jacek Połowianiuk	NT341	14:15 - 17:00
Urządzenia poligraficzne i przetwórcze (1106-PPGKT-ISP-URPOL)	dr inż. Jan Kowalczyk dr hab. inż. Georgij Petriaszwili	ZTP112	14:15 - 17:00
Technologia form drukowych (1104-PP000-ISP-TEFOD)	mgr inż. Agnieszka Rusin	ZTP19A	14:15 - 17:00
23.06.2026 r. (wtorek)			
Matematyka 2 (1102-00000-ISP-MATE2)	dr Mirosława Reńska dr Leszek Sidz	NT144	08:20 - 14:00
Podstawy konstrukcji maszyn technologicznych (1104-AR000-ISP-PKMTE)	dr hab. inż. Jacek Bajkowski	NT321	14:15 - 17:00
Urządzenia drukujące (1106-PP000-ISP-UDRUK)	dr inż. Jan Kowalczyk	ZTP19A	14:15 - 17:00
24.06.2026 r. (środa)			
Mechanika i wytrzymałość 1 (1102-00000-ISP-MEWY1)	dr inż. Paweł Skoczylas	NT144	08:20 - 11:00
Podstawy wytrzymałości materiałów (1102-00000-ISP-POWYM)	prof. dr hab. inż. Marek Pawlikowski	NT321	08:20 - 11:00
Komputerowe przygotowanie publikacji (1104-PP000-ISP-KOPPU)	dr inż. Leszek Markowski	ZTP19A	08:20 - 11:00
Zarządzanie produkcją i usługami 2 (1106-ZP000-ISP-ZAPR2)	dr inż. Bartłomiej Gładysz	NT144	11:15 - 14:00
Podstawy elektrotechniki i elektroniki (1104-00000-ISP-POELE)	dr hab. inż. Tadeusz Maciołek	NT321	11:15 - 14:00
Termodynamika techniczna (1104-MB000-ISP-TERTE)	dr hab. inż. Zbigniew Wrzesiński	NT341	11:15 - 14:00
Podstawy konstrukcji maszyn 2 (1106-MB000-ISP-POKO2)	dr hab. inż. Marcin Bajkowski	NT144	14:15 - 17:00
Projektowanie i symulacja układów sterowania (1106-AR000-ISP-PRSUS)	dr inż. Mirosław Nejman	ST306	14:15 - 17:00
Urządzenia introligatorskie (1106-PP000-ISP-URINT)	dr hab. inż. Georgij Petriaszwili	ZTP19A	14:15 - 17:00
25.06.2026 r. (czwartek)			
Materiałoznawstwo poligraficzne 1 (1102-PP000-ISP-MAPO1)	dr inż. Marta Gajadhur	ZTP19A	08:20 - 11:00

HARMONOGRAM SESJI EGZAMINACYJNEJ

SESJA LETNIA 2025/2026 - WYDZIAŁ MECHANICZNY TECHNOLOGICZNY, 2026L

Studia: inżynierskie stacjonarne

Przedmiot	Egzaminator	Sala	Godziny
25.06.2026 r. (czwartek)			
Badania operacyjne (1104-ZP000-ISP-BADOP)	dr inż. Paweł Antczak	NT241	11:15 - 14:00
Podstawy robotyki (1104-AR000-ISP-POROB)	dr hab. inż. Adam Rogowski	ST310	11:15 - 14:00
Reprodukcja poligraficzna (1104-PP000-ISP-REPOL)	Tomasz Murawski	ZTP19A	11:15 - 14:00
26.06.2026 r. (piątek)			
Fizyka 1 (1102-AR000-ISP-FIZY1)	dr inż. Wioleta Ślubowska-Walkusz	NT144	08:20 - 11:00
Podstawy wytrzymałości materiałów (1102-00000-ISP-POWYM)	-	NT341	08:20 - 11:00
Fizyka 1 (1104-00000-ISP-FIZY1)	dr inż. Konrad Kwatek	NT144	11:15 - 14:00
Fizyka 1 (1102-00000-ISP-FIZY1)	dr inż. Konrad Kwatek	NT144	11:15 - 14:00
Fizyka 1 (1104-MB000-ISP-FIZY1)	dr inż. Marcin Małys	NT341	11:15 - 14:00
Montaż maszyn (1106-MB000-ISP-MOMAS)	dr inż. Adrian Kopytowski	NT302	14:15 - 17:00
Napędy elektryczne maszyn i robotów (1104-AR000-ISP-NEMAR)	dr inż. Jacek Goliński	NT321	14:15 - 17:00
Systemy przepływu i weryfikacji informacji (1106-PPGKT-ISP-SPIWI)	dr inż. Krzysztof Krystosiak	ZTP112	14:15 - 17:00
29.06.2026 r. (poniedziałek)			
Wytrzymałość materiałów (1102-PP000-ISP-WYMAT)	prof. dr hab. inż. Marek Pawlikowski	NT144	08:20 - 11:00
Kinematyka maszyn technologicznych i robotów (1102-00000-ISP-KINTE)	dr inż. Olgierd Goroch	NT321	08:20 - 11:00
Kinematyka (1102-MB000-ISP-KINEM)	dr inż. Olgierd Goroch	NT321	11:15 - 14:00
Teoria układów mechanicznych (1106-MB000-ISP-TEOUM)	prof. dr hab. inż. Mariusz Magier	NT312b	14:15 - 17:00
Prawo gospodarcze (1102-ZP000-ISP-PRAGO)	dr Jacek Połowianiuk	NT341	14:15 - 17:00
Urządzenia poligraficzne i przetwórcze (1106-PPGKT-ISP-URPOL)	dr inż. Jan Kowalczyk dr hab. inż. Georgij Petriaszwili	ZTP112	14:15 - 17:00
Technologia form drukowych (1104-PP000-ISP-TEFOD)	mgr inż. Agnieszka Rusin	ZTP19A	14:15 - 17:00
30.06.2026 r. (wtorek)			
Matematyka 2 (1102-00000-ISP-MATE2)	dr Mirosława Reńska dr Leszek Sidz	NT144	08:20 - 14:00
Podstawy konstrukcji maszyn technologicznych (1104-AR000-ISP-PKMTE)	dr hab. inż. Jacek Bajkowski	NT321	14:15 - 17:00

**HARMONOGRAM SESJI EGZAMINACYJNEJ
SESJA LETNIA 2025/2026 - WYDZIAŁ MECHANICZNY TECHNOLOGICZNY, 2026L**

Studia: inżynierskie stacjonarne

Przedmiot	Egzaminator	Sala	Godziny
30.06.2026 r. (wtorek)			
Urządzenia drukujące (1106-PP000-ISP-UDRUK)	dr inż. Jan Kowalczyk	ZTP19A	14:15 - 17:00

HARMONOGRAM SESJI EGZAMINACYJNEJ SESJA LETNIA 2025/2026 - WYDZIAŁ MECHANICZNY TECHNOLOGICZNY, 2026L

Studia: magisterskie niestacjonarne (zaoczne)

Przedmiot	Egzaminator	Sala	Godziny
20.06.2026 r. (sobota)			
Materiałoznawstwo (1102-00000-MZP-MATER)	dr inż. Mariusz Bober	NT316	08:20 - 11:00
Zachowania organizacyjne (1104-00000-MZP-ZAORG)	dr inż. Jolanta Korkosz-Gębska	ST145	08:20 - 11:00
Big data w przemyśle (1102-ZP000-MZP-BIGDA)	dr hab. inż. Paweł Gepner	NT302	11:15 - 14:00
Metody numeryczne (1102-MB000-MZP-MENUM)	dr hab. inż. Sławomir Świłło	NT316	11:15 - 14:00
Międzynarodowy marketing przemysłowy (1102-ZP000-MZP-MIMAP)	dr Adrianna Trzaskowska-Dmoch	NT302	14:15 - 17:00
21.06.2026 r. (niedziela)			
Automatyzacja i robotyzacja produkcji (1102-ZPICY-MZP-AiRPR)	dr inż. Paweł Cegielski	NT302	09:15 - 12:00
Ekonomia i finanse przedsiębiorstw (1102-ZPIZG-MZP-EFINP)	dr hab. Nadiia Shmygol	ST310	14:15 - 17:00
27.06.2026 r. (sobota)			
Materiałoznawstwo (1102-00000-MZP-MATER)	dr inż. Mariusz Bober	NT316	08:20 - 11:00
Zachowania organizacyjne (1104-00000-MZP-ZAORG)	dr inż. Jolanta Korkosz-Gębska	ST145	08:20 - 11:00
Big data w przemyśle (1102-ZP000-MZP-BIGDA)	dr hab. inż. Paweł Gepner	NT302	11:15 - 14:00
Metody numeryczne (1102-MB000-MZP-MENUM)	dr hab. inż. Sławomir Świłło	NT316	11:15 - 14:00
Międzynarodowy marketing przemysłowy (1102-ZP000-MZP-MIMAP)	dr Adrianna Trzaskowska-Dmoch	NT010	14:15 - 17:00
28.06.2026 r. (niedziela)			
Automatyzacja i robotyzacja produkcji (1102-ZPICY-MZP-AiRPR)	dr inż. Paweł Cegielski	NT302	09:15 - 12:00
Ekonomia i finanse przedsiębiorstw (1102-ZPIZG-MZP-EFINP)	dr hab. Nadiia Shmygol	ST310	14:15 - 17:00

HARMONOGRAM SESJI EGZAMINACYJNEJ

SESJA LETNIA 2025/2026 - WYDZIAŁ MECHANICZNY TECHNOLOGICZNY, 2026L

Studia: magisterskie stacjonarne

Przedmiot	Egzaminator	Sala	Godziny
17.06.2026 r. (Środa)			
Ekonomia i finanse przedsiębiorstw (1102-ZP000-MSP-EFINP)	dr hab. Nadiia Shmygol	NT302	08:20 - 11:00
Metody numeryczne (1102-00000-MSP-MENUM)	dr hab. inż. Sławomir Świłło	NT312b	08:20 - 11:00
International Trade, Business and Economics (1101-ZP000-MSA-INTBE)	dr hab. Natalia Gavkalova	NT241	11:15 - 14:00
Roboty w systemach wytwarzania (1102-00000-MSP-ROSYW)	dr hab. inż. Adam Rogowski dr inż. Piotr Szulewski	NT312b	11:15 - 14:00
Modeling of Manufacturing Processes (1103-ZP000-MSA-MOMAP)	dr inż. Jacek Kozłowski	NT241	14:15 - 17:00
Techniki badawcze i naukowe (1102-PP000-MSP-TEBAD)	dr inż. Łucja Dybowska-Sarapuk	ZTP212	14:15 - 17:00
18.06.2026 r. (czwartek)			
Modelowanie procesów wytwarzania (1102-ZP000-MSP-MOMAT)	dr inż. Jacek Kozłowski	NT241	08:20 - 11:00
Project, Innovation, Technology, Engineering & PLC Management (1101-ZP000-MSA-PRITE)	dr inż. Aleksander Buczacki dr hab. inż. Aldona Kluczek	NT241	14:15 - 17:00
19.06.2026 r. (piątek)			
Techniques of Industrial Engineering (1103-ZP000-MSA-TECIE)	dr inż. Aleksander Buczacki dr inż. Bartłomiej Gładysz	ST306	08:20 - 11:00
ICT i CAx w produkcji (1102-ZP000-MSP-ICTCX)	dr inż. Robert Cacko	NT214	11:15 - 14:00
Komputerowe metody identyfikacji (1102-AR000-MSP-KMIDE)	dr inż. Cezary Jasiński dr inż. Łukasz Morawiński	NT312b	11:15 - 14:00
22.06.2026 r. (poniedziałek)			
Materiałoznawstwo (1102-00000-MSP-MATER)	dr inż. Mariusz Bober	NT312b	08:20 - 11:00
International Accounting and Finance for Production Engineers (1103-ZP000-MSA-INAFE)	dr hab. Natalia Gavkalova dr Maria Kukurba	NT241	11:15 - 14:00
Big data w przemyśle (1102-ZP000-MSP-BIGDA)	dr hab. inż. Paweł Gepner	NT312b	11:15 - 14:00
Metody pomiarowe w charakterystyce warstw drukowanych (1102-PP000-MSP-MEPOM)	dr inż. Łucja Dybowska-Sarapuk	ZTP212	14:15 - 17:00
23.06.2026 r. (wtorek)			
Międzynarodowy marketing przemysłowy (1102-ZP000-MSP-MIMAP)	dr Adrianna Trzaskowska-Dmoch	NT241	08:20 - 11:00
Global Operations Strategy, Logistics & SCM (1103-ZP000-MSA-GLOST)	dr inż. Krzysztof Ejsmont dr Rafael Popper	NT241	14:15 - 17:00
Elektronika noszona i naskórna (1102-PPIED-MSP-ELNON)	dr inż. Daniel Janczak	ZTP212	14:15 - 17:00

HARMONOGRAM SESJI EGZAMINACYJNEJ

SESJA LETNIA 2025/2026 - WYDZIAŁ MECHANICZNY TECHNOLOGICZNY, 2026L

Studia: magisterskie stacjonarne

Przedmiot	Egzaminator	Sala	Godziny
24.06.2026 r. (Środa)			
International Trade, Business and Economics (1101-ZP000-MSA-INTBE)	dr hab. Natalia Gavkalova	NT241	08:20 - 11:00
Ekonomia i finanse przedsiębiorstw (1102-ZP000-MSP-EFINP)	dr hab. Nadiia Shmygol	NT302	08:20 - 11:00
Metody numeryczne (1102-00000-MSP-MENUM)	dr hab. inż. Sławomir Świłło	NT312b	08:20 - 11:00
Roboty w systemach wytwarzania (1102-00000-MSP-ROSYW)	dr hab. inż. Adam Rogowski dr inż. Piotr Szulewski	NT312b	11:15 - 14:00
Modeling of Manufacturing Processes (1103-ZP000-MSA-MOMAP)	dr inż. Jacek Kozłowski	NT241	14:15 - 17:00
Techniki badawcze i naukowe (1102-PP000-MSP-TEBAD)	dr inż. Łucja Dybowska-Sarapuk	ZTP212	14:15 - 17:00
25.06.2026 r. (czwartek)			
Modelowanie procesów wytwarzania (1102-ZP000-MSP-MOMAT)	dr inż. Jacek Kozłowski	NT241	08:20 - 11:00
Project, Innovation, Technology, Engineering & PLC Management (1101-ZP000-MSA-PRITE)	dr inż. Aleksander Buczacki dr hab. inż. Aldona Kluczek	NT241	14:15 - 17:00
26.06.2026 r. (piątek)			
Techniques of Industrial Engineering (1103-ZP000-MSA-TECIE)	dr inż. Aleksander Buczacki dr inż. Bartłomiej Gładysz	NT241	11:15 - 14:00
Komputerowe metody identyfikacji (1102-AR000-MSP-KMIDE)	dr inż. Cezary Jasiński dr inż. Łukasz Morawiński	NT312b	11:15 - 14:00
ICT i CAx w produkcji (1102-ZP000-MSP-ICTCX)	dr inż. Robert Cacko	NT241	14:15 - 17:00
29.06.2026 r. (poniedziałek)			
Materiałoznawstwo (1102-00000-MSP-MATER)	dr inż. Mariusz Bober	NT312b	08:20 - 11:00
International Accounting and Finance for Production Engineers (1103-ZP000-MSA-INAFE)	dr hab. Natalia Gavkalova dr Maria Kukurba	NT241	11:15 - 14:00
Big data w przemyśle (1102-ZP000-MSP-BIGDA)	dr hab. inż. Paweł Gepner	NT312b	11:15 - 14:00
Metody pomiarowe w charakterystyce warstw drukowanych (1102-PP000-MSP-MEPOM)	dr inż. Łucja Dybowska-Sarapuk	ZTP212	14:15 - 17:00
30.06.2026 r. (wtorek)			
Międzynarodowy marketing przemysłowy (1102-ZP000-MSP-MIMAP)	dr Adrianna Trzaskowska-Dmoch	NT241	08:20 - 11:00
Global Operations Strategy, Logistics & SCM (1103-ZP000-MSA-GLOST)	dr inż. Krzysztof Ejsmont dr Rafael Popper	NT241	14:15 - 17:00
Elektronika noszona i naskórna (1102-PPIED-MSP-ELNON)	dr inż. Daniel Janczak	ZTP212	14:15 - 17:00