**Wydział Politechniczny**

**Kierunek: MECHANIKA I BUDOWA MASZYN**

**studia I stopnia, stacjonarne**

**SESJA EGZAMINACYJNA**

**semestr zimowy 2024/2025**

## semestr pierwszy

# Maszynoznawstwo - dr inż. Władysław Jurczyński

**I termin w sesji**  07.02.2025 godz. 9.00 (sala 220 CM)

**termin w sesji poprawkowej** 21.02.2025 godz. 9.00 (sala 220 CM)

# Inżynieria materiałowa - dr inż. Przemysław Borecki

**I termin w sesji** 06.02.2025 godz. 8.00 (sala 27 IIM)

**termin w sesji poprawkowej** 20.02.2025 godz. 8.00 (sala 27 IIM)

# Obróbka bezwiórowa i spajanie - dr inż. Władysław Jurczyński

**I termin w sesji** 07.02.2025 godz. 12.00 (sala 220 CM)

**termin w sesji poprawkowej** 21.02.2025 godz. 12.00 (sala 220 CM)

# Metalurgia z obróbką cieplną - dr inż. Przemysław Borecki

**I termin w sesji** 13.02.2025 godz. 8.00 (sala 27 IIM)

**termin w sesji poprawkowej** 20.02.2025 godz. 12.00 (sala 27 IIM)

## semestr piąty

# Język angielski - mgr Izabela Kolasińska

**I termin w sesji** 03.02.2025 godz. 14.00 (sala 201 CO)

**termin w sesji poprawkowej** 17.02.2025 godz. 14.00 (sala 201 CO)

# Robotyka – dr inż. Zenon Ociepa

**I termin w sesji**  07.02.2025 godz. 11.00-13.00 egzamin online na platformie Teams

**termin w sesji poprawkowej** 21.02.2025 godz. 13.00-15.00 egzamin online na platformie Teams

# Projektowanie procesów technologicznych - dr inż. Erwin Przybysz

**I termin w sesji** 07.02.2025 godz. 14.00 (sala 216 CM)

**termin w sesji poprawkowej** 21.02.2025 godz. 12.00 (sala 222 CM)

**Wydział Politechniczny**

**Kierunek: MECHANIKA I BUDOWA MASZYN**

**studia I stopnia, niestacjonarne**

**SESJA EGZAMINACYJNA**

**semestr zimowy 2024/2025**

## semestr pierwszy

# Maszynoznawstwo - dr inż. Władysław Jurczyński

**I termin w sesji**  07.02.2025 godz. 15.30 (sala 222 CM)

**termin w sesji poprawkowej** 21.02.2025 godz. 15.30 (sala 220 CM)

# Inżynieria materiałowa - dr inż. Przemysław Borecki

**I termin w sesji** 08.02.2025 godz. 8.00 (sala 27 IIM)

**termin w sesji poprawkowej** 21.02.2025 godz. 8.00 (sala 27 IIM)

# Obróbka bezwiórowa i spajanie - dr inż. Władysław Jurczyński

**I termin w sesji** 07.02.2025 godz. 18.00 (sala 222 CM)

**termin w sesji poprawkowej** 21.02.2025 godz. 18.00 (sala 220 CM)

# Metalurgia z obróbką cieplną - dr inż. Przemysław Borecki

**I termin w sesji** 09.02.2025 godz. 8.00 (sala 27 IIM)

**termin w sesji poprawkowej** 22.02.2025 godz. 12.00 (sala 27 IIM)

## semestr trzeci

# Mechanika i teoria maszyn - dr inż. Radosław Pytliński

**I termin w sesji** 08.02.2025 godz. 10.00 (sala 222 CM)

**termin w sesji poprawkowej** 22.02.2025 godz. 10.00 (sala 222 CM)

# GPS i analiza wymiarów tolerowanych - dr hab. inż. Andrzej Kołodziej

**I termin w sesji**  09.02.2025 godz. 9.00 (sala 222 CM)

**termin w sesji poprawkowej** 23.02.2025 godz. 9.00 (sala 222 CM)

# Nauka o materiałach - dr inż. Przemysław Borecki

**I termin w sesji**  08.02.2025 godz. 12.00 (sala 27 IIM)

**termin w sesji poprawkowej** 21.02.2025 godz. 12.00 (sala 27 IIM)

## semestr piąty

# Język angielski - mgr Małgorzata Khamari

**I termin w sesji** 07.02.2025 godz. 17.00 (sala 201 CO)

**termin w sesji poprawkowej** 22.02.2025 godz. 10.00 (sala 201 CO)

# Język angielski - mgr Izabela Kolasińska

**I termin w sesji** 15.02.2025 godz. 9.00 (sala 201 CO)

**termin w sesji poprawkowej** 21.02.2025 godz. 17.30 (sala 201 CO)

# Automatyka – dr inż. Zenon Ociepa

**I termin w sesji** 08.02.2025 godz. 9.00-11.00 egzamin online na platformie Teams

**termin w sesji poprawkowej** 22.02.2025 godz. 09.00-11.00 egzamin online na platformie Teams

# Automatyka przemysłowa– dr inż. Zenon Ociepa

**I termin w sesji** 08.02.2025 godz. 11.00-13.00 egzamin online na platformie Teams

**termin w sesji poprawkowej** 22.02.2025 godz. 09.00-11.00 egzamin online na platformie Teams

# Projektowanie procesów technologicznych - dr inż. Erwin Przybysz

**I termin w sesji** 07.02.2025 godz. 18.00 (sala 216 CM)

**termin w sesji poprawkowej** 21.02.2025 godz. 18.00 (sala 222 CM)

**Wydział Politechniczny**

**Kierunek: MECHANIKA I BUDOWA MASZYN**

**studia II stopnia, niestacjonarne**

**SESJA EGZAMINACYJNA**

**semestr zimowy 2024/2025**

## semestr pierwszy

# Mechanika analityczna - prof. dr hab. inż. Radosław Iwankiewicz

**I termin w sesji**  08.02.2025 godz. 10.00-12.00 (sala 218 CM)

**termin w sesji poprawkowej** 22.02.2025 godz. 10.00-12.00 (sala 218 CM)

# Współczesne materiały inżynierskie i zasady ich doboru – dr hab. inż. Krzysztof Talaśka

**I termin w sesji** 08.02.2025 godz. 9.00 (sala 219 CM)

**termin w sesji poprawkowej** 22.02.2025 godz. 9.00 (sala 219 CM)

## semestr trzeci

# Projektowanie procesów obróbki i montażu - dr inż. Erwin Przybysz

**I termin w sesji** 07.02.2025 godz. 16.00 (sala 216 CM)

**termin w sesji poprawkowej** 21.02.2025 godz. 16.00 (sala 222 CM)

# Przyrostowe techniki wytwarzania - mgr inż. Rafał Czajka

**I termin w sesji**  08.02.2025 godz. 12.30 (sala 220 CM)

**termin w sesji poprawkowej** 22.02.2025 godz. 12.30 (sala 220 CM)

# Konstrukcja przyrządów pomiarowych - mgr inż. Paweł Nowakowski

**I termin w sesji** 08.02.2025 godz. 10.00-11.30 (sala 25 IIM)

**termin w sesji poprawkowej** 22.02.2025 godz. 10.00-11.30 (sala 25 IIM)