

# Harmonogram

## Akademii Młodego Mechanika On Tour 2025

### Akademia Młodego Mechanika wyrusza w trasę!

W dniach 10-12 marca 2025 r. odbędzie się Akademia Młodego Mechanika On Tour – wyjątkowe wydarzenie, podczas którego uczestnicy spotkają się z ekspertami i ambasadorami Mistrzostw Mechaników. Trasę rozpoczniemy 10 marca w Ryglicach, gdzie wystartujemy z Garażu Grzegorza Dudy – ambasadora Mistrzostw Mechaników i Akademii Młodego Mechanika, wielokrotnego mistrza rajdowego oraz gospodarza programów TVN Turbo, który zabierze ze sobą wybrane pojazdy z programu “Duda kontra Szafrąński”. Stamtąd udamy się do Centrum Kształcenia Zawodowego w Tarnowie, następnie odwiedzimy rynek w Dębicy, a dzień zakończymy spotkaniem na Politechnice Krakowskiej.

11 marca rozpoczniemy od wizyty na Uniwersytecie Rolniczym w Krakowie, gdzie zostanie podpisany list intencyjny o współpracy. Kolejnym przystankiem będzie Politechnika Wrocławska, gdzie uczestnicy wezmą udział w prezentacjach i warsztatach branżowych. Dzień zakończy się wizytą w Akademii Oponiarskiej PZPO w Piechaninie.

Finał trasy odbędzie się 12 marca w Poznaniu, gdzie wspólnie z Politechniką Poznańską oraz partnerami Mistrzostw Mechaników przygotujemy dzień pełen debat, szkoleń i spotkań z przedstawicielami branży motoryzacyjnej. Uczestnicy będą mieli okazję skorzystać z wiedzy akademickiej oraz doświadczenia praktyków, poznając najnowsze technologie i rozwiązania w motoryzacji. Równolegle z naszym wydarzeniem na Politechnice Poznańskiej odbędą się Targi Pracy, które stworzą możliwość nawiązania kontaktów z potencjalnymi pracodawcami oraz poznania aktualnych trendów na rynku pracy.

Akademia Młodego Mechanika On Tour zakończy się wizytą w warsztacie partnerskim OSKP Rosiak w Pobiedziskach, gdzie uczestnicy zobaczą zastosowanie nowoczesnych technologii w codziennej pracy mechaników.

Będzie to świetna okazja, żeby zdobyć nową wiedzę, sprawdzić swoje umiejętności, a także dowiedzieć się, jak wystartować w Mistrzostwach Mechaników 2025 i dołączyć do grona najlepszych młodych mechaników w Polsce!

Akademia Młodego Mechanika On Tour to nie tylko wydarzenie edukacyjne, ale także inicjatywa promująca szkolnictwo branżowe i współpracę z uczelniami technicznymi. Szczególny nacisk kładziemy na rozwój młodych talentów oraz łączenie nauki z praktyką, co pozwala przyszłym mechanikom i inżynierom lepiej przygotować się do wyzwań nowoczesnej motoryzacji. Wizyta na wybranych uczelniach w trakcie trasy ma na celu zachęcenie młodzieży do kontynuowania edukacji na kierunkach technicznych i inżynierskich.

## Środa 12 marca 2025

- **9:00** – oficjalne rozpoczęcie **Akademii Młodego Mechanika** na **Politechnice Poznańskiej**: przywitanie uczestników i organizatorów spotkania, wystąpienia przedstawicieli Politechniki Poznańskiej, partnerów oraz Grzegorza Dudy – Ambasadora Mistrzostw Mechanika  
[[Politechnika Poznańska, ul. Piotrowo 2, 61-139 Poznań](#);  
[Aula Magna im. prof. Jerzego Dembczyńskiego](#)]

W trakcie szkoleń i debaty uczestnicy będą również mogli odwiedzać stanowiska partnerów.

- **10:15** – debata “Przyszłość rynku pracy, a nowoczesne kształcenie” [[Aula Magna im. prof. Jerzego Dembczyńskiego](#)]
- **10:45** – I tura szkoleń Partnerów Mistrzostw
  - wykłady specjalistów [[Aula Magna](#)]
    - „R”ewolucja paliwowa w układach napędowych pojazdów – *prof. dr hab. inż. Ireneusz Pielecha*
    - Badania drogowe pojazdów hybrydowych – *dr inż. Maciej Siedlecki*
    - Przyszłość pojazdów elektrycznych – *dr inż. Jerzy Kupiec*
  - AC Stag - lider wśród producentów instalacji autogaz [[sala 7 CW](#)]
  - Varta - lider wśród producentów akumulatorów samochodowych [[sala 8 CW](#)]
  - Orlen Oil - lider na rynku olejów silnikowych i środków smarnych [[sala 9 CW](#)]
  - Strefa Partnerów - Eurowarsztat - lider w sieciach niezależnych warsztatów samochodowych, Nexdrive - lider w serwisowaniu i naprawie pojazdów elektrycznych oraz hybrydowych
- **11:45** – II tura szkoleń Partnerów Mistrzostw
  - wykłady specjalistów [[Aula Magna](#)]
    - Środki smarne w maszynach – mikrofiltracja – *dr hab. inż. Wojciech Sawczuk, prof. PP*
    - Zabezpieczenia powłokowe w motorsporcie – *dr inż. Artur Wypych*
    - Akumulatory w pojazdach elektrycznych – *dr inż. Damian Burzyński*
  - AC Stag [[sala 7 CW](#)]
  - Varta [[sala 8 CW](#)]
  - Orlen Oil [[sala 9 CW](#)]
  - Strefa Partnerów - PZPO - lider w promowaniu i rozwoju branży oponiarskiej, JohnDeere - jest globalnym liderem w produkcji maszyn rolniczych, budowlanych, leśnych oraz sprzętu do pielęgnacji terenów zielonych
- **13:00** – wizyta na Targach Pracy

- **13:30** – działalność studentów [[Aula Magna](#)]
  - Mechatronika w doładowaniu silnika – prace studentów – *dr hab. inż. Łukasz Warguła, prof. PP*
  - Prezentacje Kół Naukowych: KN PUT Powertrain, KN PUT Solar Dynamics, KN Inżynierów Transportu Publicznego, MKN PUT Renovation, MSKN FuseBusters, MKN PUT Motorsport
- **14:10** – przerwa obiadowa
- **14:50** – pokaz technologii wodorowych [[Laboratorium Napędów](#)]

Dodatkowymi atrakcjami będą prezentacje Kół Naukowych, stanowisko Centrum Dronowego przed budynkiem, a także ciekawe pojazdy studentów!

Równoległe obok Akademii Młodego Mechanika na Politechnice Poznańskiej będą odbywały się Targi Pracy. Organizatorami wydarzenia są Centrum Praktyk i Karier oraz spółka Politechnika Innowacje. W tym roku wystawi się ponad 90 firm, działających w różnych branżach, pojawią się z ofertami pracy, praktyk i staży. Zapraszamy młodzież kształcącą się w różnych profilach – warto zapoznać się z rynkiem pracy i tym co jest w stanie zaproponować. Dodatkowo, jak zawsze można liczyć na dodatkowe atrakcje przygotowane przez wystawców.

- **15:30** – przejazd do warsztatu partnerskiego **OSKP Rosiak** [[ul. Poznańska 75, 62-010 Pobiedziska](#)]

przejazd (przez DW194): 23 km, 30 min.

- **16:00** – spotkanie w warsztacie partnerskim **OSKP Rosiak** [[ul. Poznańska 75, 62-010 Pobiedziska](#)]
- **17:15** – zakończenie AMM On Tour

Finały Mistrzostw Mechaników odbędą się podczas **Poznań Motor Show** na terenie Międzynarodowych Targów Poznańskich w dniach **24-27 kwietnia 2025**. Specjalna oferta cenowa dla grup szkolnych dostępna jest pod linkiem: <https://motorshow.pl/pl/dla-zwiedzajacych/bilety/zamowienia-grupowe/>