

ZASADY WYBORU SPECJALNOŚCI NA STUDIACH STACJONARNYCH PIERWSZEGO STOPNIA O PROFILU OGÓLNOAKADEMICKIM NA KIERUNKU TRANSPORT W ROKU AKADEMICKIM 2024/2025

1. Studenci pierwszego roku studiów stacjonarnych pierwszego stopnia na Wydziale Transportu, proszeni są o zadeklarowanie specjalności nauczania, które chcieliby realizować od trzeciego semestru studiów. Należy wybrać wszystkie zaproponowane specjalności według preferowanej kolejności.
2. Do końca okresu rejestracyjnego zostanie dokonany podział studentów na specjalności, uwzględniając deklaracje studentów oraz limity miejsc. Pierwszeństwo wyboru specjalności mają studenci z najlepszymi wynikami nauczania (z najwyższą średnią ważoną ocen z semestru pierwszego i drugiego; wagi ocen są równe liczbie punktów ECTS przyporządkowanych przedmiotom w planie studiów).
3. Studenci, którzy nie zadeklarują wyboru specjalności nauczania, zostaną przydzieleni na specjalność decyzją Dziekana.
4. Deklaracje wyboru specjalności należy złożyć w USOSweb w dniach od 01 września do 15 września 2024 r.
5. Wynik kwalifikacji będzie dostępny na indywidualnym koncie studenta w USOSweb po zarejestrowaniu na semestr zimowy roku akademickiego 2024/2025.
6. Ewentualne pisemne odwołanie od przydziału na specjalność, student może złożyć w Dziekanacie do 23 września 2024 r.
7. Przy aktualnej liczbie studentów pierwszego roku studiów (150), przewiduje się uruchomienie specjalności, na które zgłosi się min. 15 studentów:
 - Bezpieczeństwo i ekologia w transporcie
 - Inżynieria eksploatacji pojazdów samochodowych
 - Logistyka i technologia transportu samochodowego
 - Logistyka i technologia transportu wewnętrznego i magazynowania
 - Nowoczesne technologie w transporcie drogowym
 - Obsługa techniczna flot samochodowych
 - Organizacja i sterowanie ruchem lotniczym
 - Organizacja i technologia transportu kolejowego
 - Sterowanie ruchem drogowym
 - Sterowanie ruchem kolejowym
 - Teleinformatyka w transporcie
8. Decyzję o liczbie uruchomionych specjalności w roku akademickim 2024/2025 podejmuje Dziekan.