



CHARAKTERYSTYKA SPECJALNOŚCI II STOPNIA NA KIERUNKU LOGISTYKA – profil kształcenia ogólnoakademicki WIEDZA I UMIEJĘTNOŚCI SPECJALISTYCZNE ABSOLWENTA

Specjalność LOGISTYKA I EKOLOGIA PŁYNÓW EKSPLOATACYJNYCH

wiedza specjalistyczna:

Znajomość podstaw przepisów prawnych w zakresie ochrony środowiska, wiadomości o nowych ekologicznych i alternatywnych płynach eksploatacyjnych, wiedza z zakresu specjalistycznych badań laboratoryjnych i analiz płynów eksploatacyjnych, systemów normalizacji i certyfikacji płynów eksploatacyjnych; znajomość podstaw ekonometrii i zasad napraw urządzeń do magazynowania i dystrybucji płynów eksploatacyjnych



umiejętności specjalistyczne:

umiejętność identyfikacji niezgodności w procesach logistycznych z obowiązującymi regulacjami prawnymi w zakresie ochrony środowiska, umiejętność realizacji i organizacji badań i analiz płynów eksploatacyjnych, umiejętność planowania i realizacji procesów logistycznych zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa i w sposób nie zagrażający środowisku naturalnemu

Zgodnie z posiadaną wiedzą i umiejętnościami uzyskanymi podczas studiów absolwenci są przygotowani do pracy w:

- przedsiębiorstwach i jednostkach administracyjnych zajmujących się logistyką płynów eksploatacyjnych, w tym paliw ciekłych
- w laboratoriach badań paliw, olejów smarowych i innych płynów eksploatacyjnych,
- w jednostkach badawczo-rozwojowych zajmujących się płynami eksploatacyjnymi oraz urządzeniami baz i stacji paliw a także sprzętu transportowo-dystrybucyjnego,
- w jednostkach badawczych i laboratoriach wykonujących analizy z zakresu ochrony środowiska,
- w uczelniach i instytutach naukowo-badawczych jako personel naukowo-dydaktyczny

Specjalność LOGISTYKA W MOTORYZACJI

wiedza specjalistyczna:

Wiedza obejmuje problemy zarządzania i organizacji firm serwisowych oraz transportowych, a także całych sieci transportowych i centów dystrybucji z uwzględnieniem systemów jakości lub monitorowania wpływu transportu na środowisko.



umiejętności specjalistyczne:

zarządzanie działalnością logistyczną w firmach branży motoryzacyjnej, w tym transportowych, serwisowych, centra dystrybucji z uwzględnieniem zasad ochrony środowiska w motoryzacji.

Zgodnie z posiadaną wiedzą i umiejętnościami uzyskanymi podczas studiów absolwenci są przygotowani do pracy jako personel kierowniczy w:

- przedsiębiorstwach transportowych i logistycznych;
- stacjach serwisowych;
- centrach dystrybucji i sprzedaży wyrobów branży motoryzacyjnej a także jednostkach naukowo-badawczych i projektowych oraz uczelniach.

Specjalność LOGISTYKA PRZEDSIĘBIORSTWA

wiedza specjalistyczna: obejmuje etykę zawodu logistyka, metody ilościowe w logistyce, systemy logistyczne, ocenę systemów logistycznych, oprogramowanie użytkowe w logistyce, logistykę miejską, organizację logistyki w przedsiębiorstwie, controlling logistyczny, ryzyko w logistyce, logistykę sytuacji kryzysowych.

umiejętności specjalistyczne: oceny procesów logistycznych w przedsiębiorstwie, umieć tworzyć nowy potencjał logistyczny przedsiębiorstw i innych organizacji, usprawniać zarządzanie logistyczne w przedsiębiorstwach, wskazywać możliwości modyfikacji lub wprowadzania nowych strategii logistycznych zmierzających do poprawy konkurencyjności krajowej i międzynarodowej podmiotów gospodarczych, oceniać ryzyko realizacji procesów logistycznych, stosować w praktyce oprogramowanie wykorzystywane w logistyce.



Zgodnie z posiadaną wiedzą i umiejętnościami uzyskanymi podczas studiów absolwenci są przygotowani do pracy na kierowniczych stanowiskach logistycznych w:

- przedsiębiorstwach przemysłowych, dystrybucyjnych i handlowych;
- jednostkach gospodarczych i administracyjnych;
- oraz jako personel naukowo – dydaktyczny w uczelniach, jednostkach projektowych, badawczo-rozwojowych i doradczych.