**Studia I stopnia**

**\* Technical Physics (fizyka technicza)** – inżynierskie studia I stopnia, o profilu ogólnoakademickim prowadzone na Wydziale Matematyki, Fizyki i Informatyki**.** Studia prowadzone w języku angielskim, które pozwalają na zdobycie ogólnej wiedzy z zakresu współczesnej techniki, praktycznych zastosowań nowoczesnych urządzeń, przydatnych technologii informatycznych oraz zasad działania skomplikowanej aparatury badawczej. Kształcenie na tym kierunku ma na celu rozwijanie umiejętności rozwiązywania podstawowych problemów z pogranicza fizyki i nauk technicznych, gdzie szczególną rolę odgrywa również matematyka. W programie studiów znajdują się takie przedmioty jak m.in. Mathematical analysis (analiza matematyczna), Finance and Accounting for Engineers (finanse i rachunkowość dla inżynierów), Thermodynamics (termodynamika) czy Electronics and electrical engineering (elektronika i elektrotechnika).

Studenci 7-semestralnych inżynierskich studiów dziennych I stopnia z Technical Physics będą mogli wybierać spośród takich specjalności jak: Medical Physics (fizyka medyczna), Modern materials and measurement techniques (nowoczesne materiały i techniki medyczne), Computational Physics (fizyka komputerowa).Absolwent Technical Physics będzie posiadał zaawansowaną wiedzę na temat praw fizyki oraz zagadnień z zakresu fizyki jądrowej, atomowej i matematycznej, znał budowę urządzeń do wykonywania fizycznych eksperymentów i badań stosowanych w medycynie i przemyśle, potrafił zastosować metody analityczne, symulacyjne i eksperymentalne do identyfikacji i rozwiązywania zadań inżynierskich, a także posługiwał się językiem obcym na poziomie B2 oraz naukową literaturą fizyczną w języku obcym.

**\* Studia śródziemnomorskie – podróże historyczne** – studia I stopnia, o profilu praktycznym prowadzone na Wydziale Historii i Archeologii. Kierunek ma na celu przygotowanie pracownika sektora usług turystycznych nakierowanych na tematykę historyczną w oparciu o przekazaną mu interdyscyplinarną wiedzę ogólnouniwersytecką oraz praktyczną z zakresu historii, ekonomii, geografii, marketingu i logistyki. Ze względu na praktyczny charakter kierunku, szczególny nacisk zostanie położony na realizację praktyk zawodowych, projektu terenowego oraz pracy dyplomowej o charakterze projektowym.

Absolwent studiów uzyska wszechstronną wiedzę z historii krajów basenu Morza Śródziemnego, zwłaszcza kultury, sztuki, dziejów oraz współczesnych trendów rozwoju turystyki, umożliwiającą podejmowanie pracy w sferze turystyki. Poza umiejętnościami ściśle zawodowymi absolwent będzie komunikatywnie władał dwoma językami obcymi, w tym jednym z grupy języków romańskich. Podczas studiów pozna podstawowe narzędzia informatyczne niezbędne do pracy na rynku turystycznym. Z kolei w trakcie praktyk zdobędzie umiejętności z zakresu organizowania i prowadzenia imprez turystycznych, przygotowania oferty turystycznej dla różnych segmentów rynku, zarządzania przedsiębiorstwem turystycznym oraz obsługi klienta.

Studia śródziemnomorskie – podróże historyczne przygotują do prowadzenia własnej działalności gospodarczej w obszarze turystyki, zdobycia zatrudnienia na rynku turystycznym: w roli pilota wycieczek, przewodnika turystycznego, specjalisty ds. organizacji i obsługi ruchu turystycznego, pracownika biura podróży, rezydenta, a także w hotelach i ośrodkach wypoczynkowych.

 **\* Ekobiznes** – studia I stopnia o profilu praktycznym prowadzone na Wydziale Ekonomicznym. Ukierunkowane są na rozwój kompetencji w zakresie zarządzania instytucjami i przedsiębiorstwami przy jednoczesnym uwzględnieniu dbałości o środowisko naturalne. W programie studiów znajdują się takie przedmioty jak m.in. etyka biznesu, ekonomia zrównoważonego rozwoju, regulacje prawne ekobiznesu, zarządzanie gospodarką niskoemisyjną, ekologiczna odpowiedzialność przedsiębiorstw czy projektowanie systemów zarządzania.

Nowy kierunek oferowany w ramach studiów I stopnia jest unikatowy w skali kraju, ponieważ stanowi połączenie aspektów ekonomicznych i zarządzania z działaniami prośrodowiskowymi. Będzie realizowany na Wydziale Ekonomicznym UMCS w dwóch formach kształcenia: stacjonarnej i niestacjonarnej. Duży nacisk położono na zajęcia terenowe, umożliwiające rozwijanie praktycznych umiejętności.

Absolwent ekobiznesu będzie m.in. posiadał gruntowną wiedzę z zakresu ekonomii, zarządzania i finansów, potrafił przełożyć wymagania związane z troską o środowisko naturalne na funkcjonowanie instytucji oraz identyfikował innowacje techniczne, organizacyjne i rynkowe związane z zarządzaniem proekologicznym.

Rekrutacja na studia jest skierowana przede wszystkim do osób, które interesują się życiem gospodarczym oraz procesami zachodzącymi w społeczeństwie i gospodarce rynkowej. Ze względu na biznesowy, menadżerski oraz praktyczny charakter kierunku kandydaci powinni m.in. przejawiać zdolności analityczne, cechować się ciekawością poznawczą i posiadać znajomość współczesnych technik informacyjnych.

\* **Międzynarodowe stosunki gospodarcze** – studia I stopnia o profilu ogólnoakademickim prowadzone na Wydziale Ekonomicznym. Pozwalają na zdobycie wiedzy ogólnej z zakresu nauk ekonomicznych, w szczególności w obszarze międzynarodowych stosunków gospodarczych. Student pozna procesy zachodzące w gospodarce światowej i relacje między podmiotami gospodarczymi w skali krajowej, międzynarodowej i międzykulturowej, metody internacjonalizacji działalności gospodarczej oraz metody oceny korzyści i kosztów procesów umiędzynarodowienia. Zapozna się także z rożnymi sposobami, technikami i narzędziami badawczymi stosowanymi w analizach międzynarodowych, a także z zasadami tworzenia i rozwoju indywidualnej działalności gospodarczej, zasadami rachunkowości, analizą finansową czy rozliczeniami międzynarodowymi.

W programie studiów znajdują się takie przedmioty jak m.in. Mikroekonomia, Makroekonomia, Matematyka dla ekonomistów, Technologie informatyczne w biznesie, Podstawy prawa gospodarczego i ochrona własności intelektualnej, Statystyka, Rachunkowość, Ekonometria czy Marketing międzynarodowy. Studenci będą mogli wybierać spośród takich specjalności jak: handel zagraniczny, przedsiębiorstwo na rynku UE, gospodarka i rynki azjatyckie.

Absolwent Międzynarodowych stosunków gospodarczych będzie posiadał umiejętności dokonywania obserwacji i interpretacji zjawisk społeczno-ekonomicznych, w tym w skali międzynarodowej, zawierania i realizowania transakcji handlowych na rynku międzynarodowym, wybierania odpowiednich form ich rozliczeń, analizowania ich i oceniania ich przebiegu. Zdobędzie także umiejętności wykorzystywania programów komputerowych do pozyskiwania i analizy danych niezbędnych do wykonywania zadań w pracy zawodowej. Ponadto absolwent będzie potrafił przygotować typowe prace pisemne oraz wystąpienia ustne w języku polskim i obcym w zakresie międzynarodowych stosunków gospodarczych, z wykorzystaniem podstawowych ujęć teoretycznych, przy użyciu zróżnicowanych źródeł.

Zdobytą na tym kierunku wiedzę i doświadczenie absolwent będzie mógł wykorzystać w pracy na stanowisku m.in. specjalisty, analityka oraz menagera zarówno w małych i średnich przedsiębiorstwach prywatnych, dużych firmach obecnych na rynku międzynarodowym, kooperacjach globalnych oraz instytucjach i jednostkach administracyjnych, realizujących różne projekty o zasięgu międzynarodowym.

**Studia II stopnia**

**\* e-Edytorstwo i techniki redakcyjne** – studia II stopnia o profilu ogólnoakademickim prowadzone na Wydziale Filologicznym. Studia pozwalają na zdobycie wiedzy z zakresu społecznych i prawnych aspektów funkcjonowania mediów, gatunków mowy w pracy wydawcy i redaktora, a także z obszaru genetyki tekstu, różnych sposobów edytorstwa użytkowego, czy kierunkowej wiedzy z zakresu językoznawstwa, z naciskiem na zagadnienia związane z perswazją języka czy dotyczące jego kulturowych kontekstów. W programie studiów w ramach zajęć praktycznych znajdują się takie przedmioty jak m.in. DTP (desktop publishing), Webdesing, e-Typografia, Granice kreatywności a poprawność językowa, Opracowanie redakcyjno-wydawnicze publikacji czy Fotoedytorstwo. Studia dzienne II stopnia z e-Edytorstwa i technik redakcyjnych o profilu akademickim oferują studentom pięć modułów, takich jak: warsztat e-edytora, komunikacja w pracy e-edytora i wydawcy, estetyka w e-edytorstwie, kulturowe konteksty e-edytorstwa i sztuka negocjacji w pracy e-edytora.

Absolwent e-Edytorstwa i technik redakcyjnych o profilu akademickim II stopnia będzie przygotowany m.in. do pracy w zawodzie edytora, korektora, e-edytora, e-korektora, projektanta e-materiałów edukacyjnych czy wydawcy. Bez problemu będzie mógł znaleźć pracę zarówno w wydawnictwach, biurach redakcyjno-korektorskich, redakcjach czasopism i gazet, firmach specjalizujących się w obsłudze e-edytorskiej i edytorskiej, e-typografii, fotoedytorstwie czy innych instytucjach prowadzących działalność w zakresie wydawniczym i cyfrowym oraz instytucjach kulturalnych takich jak centra i domy kultury, biblioteki czy księgarnie. Absolwent po ukończeniu studiów e-Edytorstwo i techniki redakcyjne II stopnia będzie również przygotowany do założenia własnej działalności edytorskiej czy wydawnictwa.