# **UNIWERSYTET HUMANISTYCZNO-PRZYRODNICZY IM. JANA DŁUGOSZA**

# **W CZĘSTOCHOWIE**

# **50 LAT NA AKADEMICKIEJ MAPIE POLSKI.**

Uniwersytet Humanistyczno-Przyrodniczy im. Jana Długosza w Częstochowie to akademicka uczelnia wyższa o szerokim profilu kształcenia, prowadząca działalność dydaktyczną
i badawczą we wszystkich dziedzinach nauki i sztuki.

Dziś w Uniwersytecie kształci się ponad 5000 studentów i doktorantów oraz kilkuset uczestników różnych form kształcenia ustawicznego na 6 Wydziałach: Humanistycznym, Nauk Ścisłych, Przyrodniczych i Technicznych, Nauk Społecznych, Prawa i Ekonomii, Nauk
o Zdrowiu oraz na Wydziale Sztuki.

Uczelnia oferuje ponad 50 kierunków studiów pierwszego, drugiego stopnia, jednolitych magisterskich oraz studiów umożliwiających uzyskanie tytułu inżyniera. Z myślą o osobach, które chcą uzyskać stopień naukowy została uruchomiona Szkoła Doktorska. Kształci w ramach siedmiu dyscyplin: nauk chemicznych, nauk fizycznych, historii, językoznawstwa, literaturoznawstwa, sztuk plastycznych i konserwacji dzieł sztuki oraz sztuk muzycznych.
W ramach studiów III stopnia i Szkoły Doktorskiej Uczelnia kształci około 120 osób z Polski
i z zagranicy.

Uniwersytet korzysta z nowoczesnych metod kształcenia, takich jak: tutoring, edukacja on-line czy studia dualne. Te ostatnie realizowane są m.in. we współpracy z przedsiębiorcami branży motoryzacyjnej i usługowej. Studenci i doktoranci mogą w ramach studiów uczyć się „języków rzadkich”, np. języka portugalskiego, serbskiego czy japońskiego. Ofertę dydaktyczną wzbogaca atrakcyjna propozycja studiów podyplomowych, kursów i szkoleń. Dotychczas dyplom ukończenia Uczelni uzyskało około 70 tysięcy absolwentów!

Uczelnia zatrudnia 460 nauczycieli akademickich. W grupie tej 165 osób to samodzielni pracownicy badawczo-dydaktyczni, z czego 50 osób posiada tytuł profesora.

Pracownicy powadzą badania w 16 dyscyplinach naukowych. Działania oraz wyniki badań są upowszechniane dzięki publikacjom w wysoko punktowanych czasopismach naukowych
i monografiach, a także poprzez organizowanie i aktywne uczestnictwo w krajowych oraz międzynarodowych konferencjach naukowych.

W ostatnim dziesięcioleciu zrealizowanych zostało blisko 70 projektów badawczych. Ostatnie trzy lata zaowocowały realizacją prawie 20 projektów finansowanych przez ośrodki
i instytucje krajowe, takie jak NCN, NCBiR, na łączną kwotę ponad 16 mln zł. W wielu Uczelnia jest liderem.

Uniwersytet odnosi sukcesy także w projektach międzynarodowych, np. jako jedyna polska uczelnia uzyskał dofinansowanie w ramach panelu z obszaru nauk prawnych w konkursie HORIZON 2020

Partnerami Uczelni są znane i cenione firmy reprezentujące różne obszary przemysłu
i rodzaje działalności gospodarczej. Wśród nich na szczególne podkreślenie zasługują: branża spożywcza, farmaceutyczna, motoryzacyjna, usługowa oraz związana z projektowaniem.

Znajduje to również przełożenie na stały rozwój innowacyjności. Badacze naszego Uniwersytetu zarejestrowali bardzo wiele wynalazków i patentów oraz mogą poszczycić się licznymi nagrodami i wyróżnieniami na krajowych i międzynarodowych wystawach!
W uznaniu dynamicznego rozwoju w obszarze tworzenia innowacyjnych technologii oraz budowania efektywnej współpracy z otoczeniem społeczno-gospodarczym Uniwersytet Humanistyczno-Przyrodniczy im. Jana Długosza w Częstochowie został laureatem Polskiej Nagrody Innowacyjności 2020. Wyróżnienie zostało przyznane przez Kapitułę Polskiego Kongresu Przedsiębiorczości.

Wymiana międzynarodowa realizowana jest z ponad 170 jednostkami zagranicznymi, głównie na podstawie umów bilateralnych, w tym w ramach programów Erasmus+ i sieci CEEPUS oraz wielu projektów, które Uczelnia wygrała w konkursach NAWY. Efektem współpracy jest wymiana kadry, studentów i doktorantów oraz wspólnie realizowane badania naukowe.

Jednostki Uczelni dysponują nowoczesnym i bardzo dobrze wyposażonym zapleczem dydaktycznym i naukowym, na który składa się 6 budynków dydaktycznych, prawie 200 sal wykładowych i ćwiczeniowych oraz 75 laboratoriów, z tego ostatnio uruchomione Laboratorium Badań Środowiskowych i Nowych Materiałów oraz Laboratorium Żywności Funkcjonalnej. Uczelnia posiada bibliotekę, wydawnictwo, ośrodek sportowy, akademik
i planetarium.

Akademickie Centrum Sportowe dysponuje pełnowymiarową Halą sportową i siłownią salą aerobiku sauną i halą tenisa stołowego Imponująco prezentują się wyniki osiągane przez sportowców reprezentujących Uniwersytet. Tylko w Akademickich Mistrzostwach Polski studenci zdobyli blisko 430 medali. Nie brakuje sukcesów na arenie międzynarodowej, szczególnie w dyscyplinie tenis stołowy.

Uniwersytet od lat wypełnia trzecią misję uczelni wyższej, prowadząc min. Uniwersytet Trzeciego Wieku, Akademię Młodego Wynalazcy, „Uniwersytet w Bibliotece” czy Koncerty Akademickie. Mając na względzie jedno z najważniejszych wyzwań współczesności, związane z kryzysem klimatycznym i przyszłością naszej planety, wspólnota akademicka stworzyła autorski projekt „Uniwersytet dla Ziemi”. Jeżeli dodamy do tego liczne przedsięwzięcia kulturalne, sportowe i artystyczne, uzyskamy obraz Uczelni, która stała się jedną
z najbardziej rozpoznawalnych instytucji badawczo-dydaktycznych miasta i regionu.