

## PREZENTACJA UCZELNI

Uniwersytet Humanistyczno-Przyrodniczy im. Jana Długosza w Częstochowie

---

### I. Dane teleadresowe

Uniwersytet Humanistyczno-Przyrodniczy im. Jana Długosza w Częstochowie

42-217 Częstochowa, ul. Waszyngtona 4/8,

Telefon: 34 37-84-128, 37-84-127, fax. 34 37-84-222,

Adres strony internetowej: [www.ujd.edu.pl](http://www.ujd.edu.pl),

e-mail: [rektor@ujd.edu.czest.pl](mailto:rektor@ujd.edu.czest.pl)

---

### II. Władze Uczelni

Rektor: prof. dr hab. Anna Wypych-Gawrońska

Prorektor ds. Nauki i Współpracy z Zagranicą: dr hab. prof. UJD Janusz Kapuśniak

Prorektor ds. Studenckich: dr hab. prof. UJD Grażyna Rygał

Prorektor ds. Rozwoju: dr hab. prof. UJD Zygmunt Bąk

---

### III. Struktura Uczelni

Jednostki tworzące strukturę uczelni:

#### a. Wydziały

##### 1. WYDZIAŁ FILOLOGICZNO – HISTORYCZNY

42-200 Częstochowa, al. Armii Krajowej 36a, tel. 34 361-14-25; Strona: [www.wfh.ujd.edu.pl](http://www.wfh.ujd.edu.pl)

42-200 Częstochowa, ul. Zbierskiego 2/4, tel. 34 3783 119, fax. 34 3783 116; e-mail: [wfh@ujd.edu.pl](mailto:wfh@ujd.edu.pl)

##### 2. WYDZIAŁ MATEMATYCZNO – PRZYRODNICZY

42-200 Częstochowa, al. Armii Krajowej 13/15, tel. 34 361-21-79; e-mail: [wmp@ujd.edu.pl](mailto:wmp@ujd.edu.pl)

Strona: [www.wmp.ujd.edu.pl](http://www.wmp.ujd.edu.pl)

##### 3. WYDZIAŁ PEDAGOGICZNY

42-200 Częstochowa, ul. Waszyngtona 4/8, tel. 34 378-42-97; e-mail: [wp@ujd.edu.pl](mailto:wp@ujd.edu.pl)

Strona: [www.wp.ujd.edu.pl](http://www.wp.ujd.edu.pl)

##### 4. WYDZIAŁ SZTUKI

42-200 Częstochowa, ul. Waszyngtona 4/8, tel. 34 378-42-34; e-mail: ws@ujd.edu.pl

Strona: [www.ws.ujd.edu.pl](http://www.ws.ujd.edu.pl)

#### **b. Jednostki międzywydziałowe**

##### **STUDIUM WYCHOWANIA FIZYCZNEGO I SPORTU**

42-200 Częstochowa, ul. Zbierskiego 6, tel. 34 365-18-63

##### **STUDIUM NAUKI JĘZYKÓW OBCYCH**

42-200 Częstochowa, ul. Waszyngtona 4/8, tel. +48 (34) 37-84-249, fax. +48 (34) 37-84-247,

e-mail: sjo@ujd.edu.pl

#### **c. Jednostki ogólnouczelniane**

- **Biblioteka Główna**
- **Wydawnictwo Uniwersytetu Humanistyczno-Przyrodniczego im. Jana Długosza w Częstochowie**
- **Planetarium Astronomiczne**
- **Akademickie Centrum Kształcenia Ustawicznego**
- **Centrum Transferu Wiedzy i Innowacji w Obszarze Nauki i Sztuki**
- **Centrum Kształcenia na Odległość**

---

#### **IV. Informacje ogólne**

Uniwersytet Humanistyczno-Przyrodniczy im. Jana Długosza w Częstochowie jest publiczną szkołą wyższą, działającą na podstawie ustawy z dnia 27 lipca 2005 Prawo o szkolnictwie wyższym (Dz.U. Nr 164, poz. 1365 z późn. zm.). Uniwersytet Humanistyczno-Przyrodniczy im. Jana Długosza w Częstochowie powstał na mocy rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 7 maja 2018 roku, które z dniem 1 czerwca 2018 roku zmieniało nazwę z Akademii im. Jana Długosza w Częstochowie. Akademia im. Jana Długosza w Częstochowie powstała na mocy ustawy z dnia 1 lipca 2004 roku o nadaniu Wyższej Szkole Pedagogicznej nazwy „Akademia im. Jana Długosza w Częstochowie” (Dz.U. Nr 179, poz. 1844). Wyższa Szkoła Pedagogiczna w Częstochowie powstała na mocy rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 30 lipca 1971 roku jako Wyższa Szkoła Nauczycielska (Dz.U. Nr 21 poz. 196), a decyzją Rady Ministrów z dnia 20 sierpnia 1974 roku została przekształcona w Wyższą Szkołę Pedagogiczną (Dz.U. Nr 30, poz. 177).

Uniwersytet Humanistyczno-Przyrodniczy im. Jana Długosza w Częstochowie jest uczelnią publiczną kształcąca obecnie ponad 5000 studentów na Wydziałach: Matematyczno-Przyrodniczym,

Filologiczno-Historycznym, Pedagogicznym oraz Wydziale Sztuki. Wypromowała około 65 tysięcy studentów. Prowadzi studia I, II i III stopnia na ponad 40 kierunkach. **Jednostki organizacyjne Uczelni posiadają sześć uprawnień do nadawania stopni doktora (fizyka, chemia, historia, literaturoznawstwo, językoznawstwo, sztuki piękne)** oraz jedno uprawnienie do nadawania stopnia doktora habilitowanego w dyscyplinie historia. Wszystkie Wydziały posiadają kategorię naukową „B”. Sytuacja finansowa jest stabilna. Dynamiczny rozwój przeżywa kadra nauczycieli akademickich zatrudnionych w Uniwersytecie Humanistyczno-Przyrodniczym im. Jana Długosza w Częstochowie. Potwierdzeniem pozytywnego procesu jest znaczący wzrost w grupie samodzielnych pracowników naukowo-dydaktycznych - 155 samodzielnych pracowników naukowo-dydaktycznych. W gronie tym znajduje się 35 profesorów tytularnych.

---

## V. Misja i cele Uczelni

Misją Uniwersytetu Humanistyczno-Przyrodniczego im. Jana Długosza w Częstochowie jest działalność naukowa i dydaktyczna, realizowana poprzez prowadzenie badań naukowych, udostępnianie i upowszechnianie wiedzy, nauczanie akademickie studentów, doktorantów i słuchaczy, prowadzenie działalności popularyzującej wiedzę, współpracę z ośrodkami naukowymi, krajowymi i zagranicznymi. Uniwersytet prowadzi konsekwentną politykę podnoszenia jakości kształcenia. Uczelnia realizuje swoją misję ze świadomością rangi historycznej, społecznej, ekonomicznej oraz kulturowej Częstochowy i regionu. Jako uczelnia o tradycjach związanych ze szkolnictwem pedagogicznym Uniwersytet prowadzi formy kształcenia praktycznego, równocześnie rozwijając dynamicznie kierunki uniwersyteckie oraz tworząc coraz bogatszą i wszechstronną ofertę dydaktyczną. Już dziś Uczelnia realizuje model nowoczesnej jednostki akademickiej, uwzględniającej różnorodne kierunki badań i studiów, odpowiadającej na zapotrzebowanie oraz oczekiwania otoczenia społeczno-gospodarczego i podejmującej wyzwania stojące przed współczesnym szkolnictwem wyższym. Celem strategicznym Uczelni jest podniesienie prestiżu poprzez rozwijanie atrakcyjnej oferty edukacyjnej opartej o wysoki poziom badań naukowych, działań artystycznych oraz wspieranie sportu akademickiego. Wzorem najlepszych uczelni europejskich stosowane są nowoczesne metody kształcenia m.in. system tutorski. Konsekwentna polityka podnoszenia jakości kształcenia dotyczy także tworzenia oferty studiów, w której szczególny nacisk kładziony jest na dbałość o przygotowanie absolwentów

do rywalizacji na globalnym rynku pracy. Istotnymi elementami w tym zakresie jest m.in. internacjonalizacja studiów (przygotowanie oferty w językach obcych), kształcenie ducha przedsiębiorczości oraz wdrożenie programów kształcenia na odległość. Tworzymy podstawy do udziału i szanse aktywnego zaangażowania studentów we współzawodnictwie sportowym na poziomie wyczynowym oraz aktywności w obszarze działań artystycznych. Ważnym działaniem podnoszącym komfort studiowania jest modernizacja i rozbudowa bazy naukowo-dydaktycznej w oparciu o fundusze Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego oraz Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego. Szczególną troską władz Uczelni jest stałe podnoszenie poziomu badań naukowych i uzyskiwanie kolejnych uprawnień do nadawania stopni naukowych. Strategicznym celem jest zwiększenie uzyskania przez kolejne jednostki Uczelni jak najwyższej kategorii oceny parametrycznej przez Wydziały i Instytuty oraz wzrost liczby projektów badawczych uzyskanych w ramach konkursów organizowanych przez Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego, a także programów ramowych Unii Europejskiej. Jednym z priorytetów będzie tworzenie w Uniwersytecie centrów naukowych i laboratoriów akredytowanych. Szczególne wsparcie uzyskują kreatywne inicjatywy badawcze na rzecz praktyki i gospodarki. Narzędziami wspierającymi działania pro jakościowe w tym obszarze będą oceny pracowników i motywacyjny system wynagradzania. Kolejnym elementem strategii Uczelni jest zaangażowanie w działania na rzecz społeczności lokalnej. Aktywność Uczelni w tym zakresie obejmuje udział w życiu kulturalnym, sportowym i społecznym regionu. Zakładamy naszą aktywną obecność w procesach kształcenia ustawicznego, rehabilitacji niepełnosprawnych i ofercie edukacyjnej dla seniorów (Uniwersytet Trzeciego Wieku liczący 800 słuchaczy). Uniwersytet działa na rzecz upowszechniania nauki i sztuki (programy: Akademia Młodego Wynalazcy, Akademia Dziecka i Rodzica, Akademia w Bibliotece i in.).

Uczelnia funkcjonuje w zgodzie z uniwersalnymi zasadami etycznymi i regułami postępowania utrwalonymi w tradycji uniwersytetów europejskich. Realizuje wartości akademickie i dokłada starań o ich rozwijanie wśród społeczności studenckiej z poszanowaniem zasad tolerancji i wolności. Misją uczelni jest dążenie do wieloprofilowej, autonomicznej uniwersyteckiej jednostki naukowej i dydaktycznej, która będzie posiadać coraz większą pozycję naukową i dydaktyczną w kraju i za granicą.

## VI. STAN ZATRUDNIENIA

Uczelnia zatrudnia ponad 650 pracowników.

Wyszczególnienie	Liczba osób
Samodzielni pracownicy naukowo-dydaktyczni	155 (w tym 35 profesorów tytułarnych)
Adiunkt	133
Starszy wykładowca ze stopniem doktora	31
Wykładowca	30
Starszy wykładowca	16
Asystent ze stopniem doktora	39
Asystent	37
Lektor	8
Instruktor	9

## VII. RELACJE Z OTOCZENIEM

Ważnym elementem procesu kształcenia jest współpraca z interesariuszami zewnętrznymi (organizacje przedsiębiorców, przedsiębiorstwa, jednostki samorządu terytorialnego, pracodawcy i przedstawiciele lokalnego rynku pracy). Współpraca ta ma na celu doskonalenie kompetencji studentów tak, aby odpowiadały one wymaganiom lokalnego rynku pracy i wzmacniały pozycję absolwenta. Uniwersytet Humanistyczno-Przyrodniczy im. Jana Długosza w Częstochowie współpracuje z właściwymi dla miejsca swej lokalizacji organami rządowymi i samorządowymi, takimi jak: Kuratorium Oświaty, Regionalny Ośrodek Metodyczny, Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej, Samorządowy Ośrodek Metodyczny, Wydział Edukacji i Sportu Urzędu Miasta Częstochowy, Agencja Rozwoju Regionalnego w Częstochowie S.A. Od wielu lat prowadzona jest również współpraca w obszarze badań naukowych z drugą funkcjonującą w Częstochowie uczelnią publiczną – Politechniką Częstochowską. Uniwersytet aktywnie i skutecznie buduje relacje z otoczeniem czego rezultatem jest:

- umacnianie związków Uczelni z przedsiębiorstwami, organami administracji państwowej, organami samorządowymi i społecznymi, stowarzyszeniami naukowymi i zawodowymi;

- umacnianie autonomii i samorządności uczelni poprzez partnerską współpracę z Radą Studentów i Doktorantów, związkami zawodowymi działającymi w uczelni, stowarzyszeniami i organizacjami zawodowymi oraz stowarzyszeniami absolwentów;
- wzmocnienie pozycji Uczelni jako regionalnego ośrodka eksperckiego w zakresie polityki społecznej i edukacyjnej;
- zwiększenie prestiżu i budowa wizerunku Uczelni jako przyjaznej studentom, doktorantom i nastawionej na badania naukowe;
- współpracę z interesariuszami zewnętrznymi i upowszechnianie w otoczeniu społeczno-gospodarczym wiedzy o uczelnianej kulturze jakości;
- budowanie prestiżu Uniwersytetu Humanistyczno-Przyrodniczego im. Jana Długosza w Częstochowie w mieście i regionie.

## VIII. Działalność naukowo-badawcza

Pracownicy naukowcy Uniwersytetu Humanistyczno-Przyrodniczego im. Jana Długosza w Częstochowie realizują wiele projektów badawczych finansowanych ze środków pozyskanych w konkursach NCN, NCBiR, Fundacji na rzecz Nauki Polskiej, Konkursach MNiSW oraz UE (udział w V i VI Programie Ramowym).

### 1. Projekty zakwalifikowane do finansowania w ramach konkursu projektów badawczych organizowanego przez NCN i NCBiR w latach 2014-2018

Kierownik (wnioskujący)	Temat	Rodzaj projektu	Czas trwania projektu	Kwota
dr Joanna Warońska	Komedia według Skamandrytów	NCN	13.02.2014 do 12.08.2018	47 800
dr Marzena Bogus	Nauczyciele oraz ich stowarzyszenia na tle dyskursu społecznego w modernizującej się Europie (na przykładzie Śląska Austriackiego)	NCN	11.07.2014 do 10.12.2018	104 650
mgr Magdalena Biernacka	Badanie długożyciowej luminescencji i model odpowiedzi dozymetrycznej kryształów halitu ( soli kamiennej) złóż polskich kopalnie	NCN	10.07.2015 do 9.07.2018	138 000
prof. dr hab.	Zaawansowane materiały dla systemów	NCN	10.07.2015	812 600

Volodymyr Pavlyuk	magazynowania wodoru na bazie nowych super-lekkich stopów litu.		do 9.07.2018	
dr Iwona Zawierucha	Zastosowanie modyfikowanych materiałów polimerowych do usuwania toksycznych jonów metali z wód podziemnych w technologii przepuszczalnych barier sorpcyjnych	NCN	20.06.2016-19.06.2019	300 060
mgr Damian Kulawik	Materiały hybrydowe służące do magazynowania wodoru na bazie nanorurek węglowych i nowych super lekkich stopów litu	NCN	20.06.2016-19.06.2019	145 200
mgr inż. Tetiana Babuka	Modelowanie własności fizycznych układów silnie skorelowanych elektronów kryształów chalcogenidkowych typu Xn (PY3)m	NCN	6.02.2017 – 5.02.2020	122 400
mgr Karolina Ordon	Własności fotokatalityczne mezoporowatych materiałów hybrydowych na bazie wanadanu bizmutu.	NCN	20.01.2017-19.01.2019	82 896
mgr Arkadiusz Żarski	Projektowanie materiałów polimerowych do produkcji opakowań biodegradowalnych na bazie hydrofobowych pochodnych skrobi.	NCN	17.01.2017 – 16.01.2019	97 320
dr Macin Sosnowski	Modelowanie cieplnego oporu kontaktowego w ośrodkach ziarnistych z wykorzystaniem obliczeniowym mechaniki płynów	NCN	1.11.2017 – 30.10.2018	10 835
dr Joanna Kończyk	Ocena przydatności karbonizatów zbóż oraz modyfikowanych nanorurek węglowych do usuwania wybranych kationowych i anionowych zanieczyszczeń wód środowiskowych.	NCN	1.02.2018 – 31.01.2019	45 573
dr hab. Małgorzata Makowska-Janusik	Fotoaktywne struktury hybrydowe do zastosowań fotowoltaicznych.	NCN	luty 2018 - 2021 (na 36 m-cy)	1 003 900
Prof. dr hab. Volodymyr Pavlyuk	Nowe materiały elektrodowe REM2 oraz RE5M3 (gdzie RE=pierwiastki ziem rzadkich, M=Sn, Pb, Sb, o zwiększonej wydajności i stabilności cyklicznej ogniwo litowo- oraz sodowo-jonowych.	NCN	15.02.2018 – 14.02.2021	984 240
mgr Kamila Kapuśniak	Wpływ budowy molekularnej produktów depolimeryzacji skrobi, otrzymywanych w warunkach	NCN	10.01.2018 – 9.01.2020	118 800

	kontrolowanego ogrzewania mikrofalowego, na ich oporność na trawienie enzymatyczne			
mgr Kordian Chamerski (doktorant)	Badanie wpływu wybranych czynników fizykochemicznych na kinetykę transportu na podstawie ewolucji swobodnych objętości w materiałach hydrożelowych.	NCN	10.01.2018 – 9.01.2021	158 060
mgr Kamila Lewicka (doktorantka)	Otrzymywanie biodegradowalnych polimerów i mieszanin polimerowych oraz ocena ich przydatności dla zastosowań w systemach kontrolowanego uwalniania w agrochemii.	NCN	12.01.2018 – 11.01.2021	172 800
mgr Lucia Mydlova (doktorantka)	Multipolowy model elektrycznego pola lokalnego w modelowaniu własności NLO cienkich warstw kompozytowych.	NCN	19.01.2018 – 18.01.2020	97 200
dr hab. Arkadiusz Andrzej Mandowski	Modułowy system luminescencyjny dla ochrony przed promieniowaniem i dozymetrii retrospektywnej	NCBiR	1.11.2012 – 15.07.2017	3 417 114

## 2. PROJEKTY WSPÓŁFINANSOWANE PRZEZ UNIĘ EUROPEJSKĄ Z EUROPEJSKIEGO FUNDUSZU ROZWOJU REGIONALNEGO w latach 2017-2018

### 1. Inkubator Innowacyjności +

Lider projektu Politechnika Łódzka.

Partnerzy :

- Centrum Transferu Technologii Politechniki Łódzkiej
- Uniwersytet Humanistyczno-Przyrodniczy im. Jana Długosza w Częstochowie.

Projekt będzie realizowany w okresie od 01.03.2017 r. do 31.01.2019 r.

Całkowity koszt projektu: 2 562 850, 00 zł, w tym dofinansowanie projektu: 2 046 280, 00 zł

Całkowite wydatki kwalifikowane AJD: 680 000, 00 zł, w tym dofinansowanie dla AJD: 540 000, 00 zł.

### 2. Staż - startem do kariery studenta AJD w Częstochowie.

*(Staż 2017 - 3 kierunki B, IB, I)*

Okres realizacji projektu: od: 2017-10-01 do: 2018-11-30

Wartość projektu: 80 246,25 zł

Wkład Europejskiego Funduszu Społecznego: 77 838,86 zł

### 3. Dietetyka w praktyce - drogą do sukcesu.

*(Staż 2017 – Dietetyka)*



Projekt będzie realizowany w okresie od 01.10.2017 do 30.11.2018.  
Wartość projektu: 114 637,50 zł  
Wkład Europejskiego Funduszu Społecznego: 111 198,37 zł

**4. Inżynier przyszłości w branży motoryzacyjnej.**  
**(MOTO staże + kompetencje)**

Projekt będzie realizowany w okresie od 1.01.2018 do 30.06.2019.  
Wartość projektu: 263 261,00 zł  
Wkład Europejskiego Funduszu Społecznego: 255 310,06 zł

**5. Recepta na kwalifikacje. Program rozwojowy studentek i studentów Pielęgniarstwa Akademii im. Jana Długosza w Częstochowie.**  
**(Pielęgniarki AJD)**

Projekt będzie realizowany w okresie od: 2017-10-01 do 2020-09-30  
Wartość projektu: 633 037,50 zł  
Wkład Europejskiego Funduszu Społecznego: 569 733,74 zł

**6. Profesjonalni fizjoterapeuci na rynku pracy.**  
**(Fizjoterapeuci na rynku pracy)**

Projekt będzie realizowany w okresie: od 2017-09-01 do 2019-08-31  
Wartość projektu: 351 188,25zł  
Wkład Europejskiego Funduszu Społecznego: 340 652,60 zł

**7. Nauczyciel - Zawodowiec. Rozwój kadry dydaktycznej Akademii im. Jana Długosza w Częstochowie**

Okres realizacji projektu: 01.03.2017 - 31.03.2018  
Wartość projektu: 239 190,00 zł  
Wkład Europejskiego Funduszu Społecznego: 232 014,30 zł

**8. Rozwój Kompetencji Filozoficznych**

Projekt będzie realizowany w okresie: od 01.09.2017 r. do 30.06.2018  
Wartość projektu: 79 486,00 zł  
Wkład Europejskiego Funduszu Społecznego: 77 101,00 zł

**9. Zintegrowany Program Rozwoju Akademii im. Jana Długosza w Częstochowie**

Okres realizacji projektu: od 2018-10-01 do 2021-09-30.  
Wartość projektu: 6 681 457,67 zł  
Wkład Europejskiego Funduszu Społecznego: 6 478 787,67 zł

**3. PATENTY**

Większość etatów badawczych w Uniwersytecie Humanistyczno-Przyrodniczym im. Jana Długosza w Częstochowie przypisanych jest do dyscyplin: nauk społecznych, humanistycznych i artystycznych.

Około 20 % naukowców realizujących badania w obszarze nauk ścisłych i stosowanych oprócz badań o charakterze poznawczym prowadzi prace nad rozwojem nowych technologii. Wyrazem tego są zgłoszenia patentowe.

Poniższa tabela przedstawia wykaz patentów uzyskanych przez pracowników Uniwersytetu Humanistyczno-Przyrodniczego im. Jana Długosza w Częstochowie.

Obszar zgłoszenia	Data zgłoszenia	Data publikacji wynalazku (WUP)	Nazwa	%AJD
P	2006-10-17	2014-04-30	5'-O-[(N-acylo)amidoditiofosforano] nukleozydy oraz sposób wytwarzania 5'-O-[(N-acylo)amidofosforano]-,5'-O-[(N-acylo)amidotiofosforano]-, 5'-O-[(N-acylo)amidoditiofosforano]nukleozydów	Pracownicze prawa autorskie
P	2011-01-27	2014-04-30	Sposób oczyszczania $\beta$ -butyrolaktonu, zwłaszcza do syntezy poli(3-hydroksymaślanu) i jego kopolimerów	Pracownicze prawa autorskie
EP	2012-11-26	2016-10-05	A process for the manufacture of optically active phosphinamide	Pracownicze prawa autorskie
EP	2012-11-26	2017-01-04	Phosphine oxide, a process for the manufacture thereof and application thereof	Pracownicze prawa autorskie
P	2012-07-05	2015-08-31	Sposób wytwarzania włókien o rozmiarach mikrometrycznych i podwyższonych właściwościach wytrzymałościowych, z poli(kwasu mlekowego) oraz jego kopolimerów metodą z roztworu na mokro	Pracownicze prawa autorskie
P	2010-06-15	2015-03-31	Sposób wytwarzania resorbowalnej membrany do sterowanej regeneracji tkanek	Pracownicze prawa autorskie
P	2009-12-05	2015-03-31	Nowe skondensowane węglowodory poliaromatyczne i poliheteroaromatyczne, sposób ich wytwarzania oraz związki pośrednie	Pracownicze prawa autorskie
P	2008-07-31	2015-04-30	Nowe skondensowane węglowodory poliaromatyczne i poliheteroaromatyczne, sposób ich wytwarzania, oraz	Pracownicze prawa

			związki pośrednie	autorskie
P	2011-07-25	2015-12-31	Zastosowanie soli fosfoniowych przeciw komórkom nowotworowym raka szyjki macicy HeLa lub komórkom nowotworowym przewlekłej białaczki szpikowej	Pracownicze prawa autorskie
P	2011-11-15	2016-04-29	Materiał polimerowy z indukowanym termicznie efektem pamięci kształtu o kontrolowanej temperaturze zmiany kształtu oraz sposób jego otrzymywania	Pracownicze prawa autorskie
P	2013-05-28	2016-11-30	3-Arylo-2-fosforylo podstawione 1-indanony i sposób ich wytwarzania	Pracownicze prawa autorskie
P	2012-03-12	2014-09-30	Sposób wytwarzania optycznie czynnego fosfinamidu	Pracownicze prawa autorskie
P	2011-02-09	2015-06-30	Koniugaty oligomeryczne do dostarczania na skórę substancji ochronnych	Pracownicze prawa autorskie
P	2010-11-08	2016-02-29	Preparat o właściwościach prebiotycznych	Pracownicze prawa autorskie
P	2010-11-08	2016-04-29	Preparat o właściwościach prebiotycznych	Pracownicze prawa autorskie
P	2013-06-13	2016-12-30	Sposób wytwarzania porowatych rusztowań przeznaczonych do hodowli żywych komórek	100% AJD
P	2013-06-13	2016-12-30	Sposób wytwarzania porowatych rusztowań przeznaczonych do hodowli żywych komórek	100% AJD
P	2013-07-11	2017-10-31	Zastosowanie soli jonowych zawierających kation fosfonowy	100% AJD
EP	2014-02-06	Procedura w toku	10-Thiosubstituted derivatives of pentahydroxyanthracene, a method of their preparation and intermediates	100% AJD
P	2014-02-20	Procedura w toku	n-alkanosulfonian O-(1R,2S)-N-metylofedryny, sposób wytwarzania estrów sulfinowych pochodnych (-)-(1R,2S)-N-metylofedryny oraz ich zastosowanie	100% AJD

P	2014-12-18	2018-03-30	Czwartorzędowe sole amoniowe, sposób ich wytwarzania oraz ich zastosowanie	100% AJD
P	2014-09-08	2017-08-31	Laser chemiczny	100% AJD
P	2015-10-07	2017-07-31	Zastosowanie czwartorzędowych, chiralnych chlorków imidazoliowych o charakterze cieczy jonowych	100% AJD
P	2015-12-29	Procedura w toku	Diasterometryczne sulfony n-alkilowo(arylowo)-1-fenylo-2-N,N-dimetyloaminopropylowe, sposób ich wytwarzania oraz zastosowanie	100% AJD
EP	2015-07-30	Procedura w toku	The use of ionic liquids, tertiary phosphine oxides derivatives with a terminal amino group	100% AJD

## IX. UMIĘDZYNARODOWIENIE UCZELNI

Umiejdzynarodowienie jest jednym z najważniejszych wyzwań w zakresie rozwoju postawionych przez Uniwersytet Humanistyczno-Przyrodniczy im. Jana Długosza w Częstochowie. Proces ten jest realizowany zarówno poprzez oferowanie studiów studentom zagranicznym, ale także długo- i krótkoterminowe zatrudnianie kadry naukowej z zagranicy czy uczestnictwo własnej kadry dydaktyczno-naukowej w międzynarodowych programach edukacyjnych i badawczych. W trakcie realizacji działań i zadań w zakresie internacjonalizacji zarówno studenci, jak i doktoranci, kadra naukowa, dydaktyczna i administracyjna uzyskują możliwość wymiany wiedzy i doświadczeń, prowadzenia wspólnych badań i projektów na płaszczyźnie międzynarodowej, a tym samym wielokulturowej. Uczelnia prowadzi intensywny program angażowania profesorów zagranicznych z 6-cio godzinnymi cyklami wykładów w językach obcych.

Wymiana międzynarodowa realizowana jest w ramach programów Erasmus+ (KA103 i KA107), DAAD czy Mobilność+, programów stypendialnych im. Stefana Banacha, programów współpracy pomiędzy Ministerstwem Edukacji Narodowej i Sportu RP a Ministerstwami Szkolnictwa Republiki Słowacji, Ukrainy, umów i porozumień bilateralnych i interinstytucjonalnych z uczelniami, ośrodkami czy zagranicznymi jednostkami urzędowymi miast, gminy oraz indywidualnej współpracy, indywidualnymi badaczami, naukowcami i dydaktykami.

Plan działań w zakresie współpracy zagranicznej na rok 2018 to nie tylko kontynuacja działań zapoczątkowanych w ubiegłych latach, ale także dalszy i bardziej intensywny rozwój współpracy w ramach partnerstw zagranicznych oraz wyjście z ofertą edukacyjną na nowe rynki zagraniczne. Do inicjatyw międzynarodowych planowanych i/lub realizowanych na bieżący rok to m.in.:

- Wydział Filologiczno-Historyczny - w ramach pozyskiwanych grantów – m.in. organizuje od kilku lat Letnią Szkołę Języka i Kultury Polskiej, realizuje międzynarodowe projekty badawcze oraz konferencje międzynarodowe,

- Wydział Matematyczno-Przyrodniczy oprócz zintensyfikowanych międzynarodowych prac badawczych prowadzi podwójne dyplomowanie z Uniwersytetem w Le Mans oraz realizuje doktoraty w systemie co-tutelle,

- Wydział Pedagogiczny realizuje współpracę i podwójne dyplomowanie z Wyższą Szkołą Administracji Publicznej w Mannheim (HdBA) w ramach specjalizacji Case Management na kierunku Praca Socjalna oraz liczne międzynarodowe programy staży naukowych,

- Wydział Sztuki zawiązał sieć partnerską z uczelniami z Czech (Ostrawa), Słowacji (Ružomberk) i Chorwacji (Rijeka i Zagrzeb) i w ramach projektu CEEPUS *Sztuka bez granic* – po uzyskaniu dofinansowania realizował będzie działania w celu ujednoczenia i w przyszłości wypracowania wspólnego programu studiów, wzmocnienia i zacieśnienia współpracy naukowej, artystycznej i kulturalnej oraz wymiany studentów i kadry. W dziedzinie muzyki, jak i sztuk pięknych planowane są liczne koncerty i wystawy międzynarodowe oraz prowadzone wspólne projekty artystyczno-naukowe, w których udział bierze nie tylko kadra, ale także studenci.

Uniwersytet Humanistyczno-Przyrodniczy im. Jana Długosza w Częstochowie posiada podpisanych ponad 120 umów bilateralnych i interinstytucjonalnych z ośrodkami znajdującymi się w Europie, Afryce i Amerykach.

Każdego roku akademickiego na Uniwersytet przyjmowanych jest ponad 200 studentów zagranicznych uczestniczących w wymianach stażowych oraz około 60 studiujących w ramach podwójnego dyplomowania. W każdym semestrze studenci studiów licencjackich, magisterskich i doktoranckich wszystkich wydziałów mają możliwość realizacji studiów i/lub praktyk zagranicznych; najczęstsze ich kierunki to: Niemcy, Czechy, Słowacja, Francja, Hiszpania czy Chorwacja.

Współpraca międzynarodowa prowadzona jest także w zakresie badań naukowych. Spośród blisko 200 publikacji, których autorami są pracownicy Uniwersytetu, zarejestrowanych przez Web of Science około połowy to efekt współpracy z uczelniami zagranicznymi (dane za 2017 r.)

---

## X. DOKTORZY HONORIS CAUSA UJD

Uniwersytet Humanistyczno-Przyrodniczy im. Jana Długosza w Częstochowie ma prawa do nadawania tytułu doktora honoris causa. Zaszczycem wyróżniono:

- prof. dr hab. Henryk Samsonowicz (uchwała Senatu z 22 września 2010) – historyk, minister edukacji narodowej.
- prof. dr hab. Jerzy Strzelczyk (uchwała Senatu z 23 maja 2012) – historyk-mediewista.
- prof. dr hab. Gerhard Fieguth (uchwała Senatu z 24 września 2014) – germanista.
- prof. dr hab. Marian Kisiel (uchwała Senatu z 23 września 2015) – polski poeta, krytyk literacki, badacz literatury polskiej XX wieku.
- prof. dr hab. Andrzej Zakrzewski (uchwała Senatu z 26 października 2016) – historyk, regionalista, specjalista w zakresie historii XVI-XVIII wieku.



## XI. KIERUNKI STUDIÓW

Studia stacjonarne i niestacjonarne w Uniwersytecie Humanistyczno-Przyrodniczym im. Jana Długosza w Częstochowie obejmują kierunki studiów:

### **Wydział Filologiczno-Historyczny**

- administracja (I, II stopnia)
- analityka i kreatywność społeczna (I)
- bezpieczeństwo narodowe (I, II)
- dziennikarstwo i kultura mediów (I)
- filologia polska (I)
- filologia: specjalności  
filologia angielska (I, II)  
filologia germańska (I,II)
- historia (I,II)
- iberoznawstwo (I)
- kultura w mediach i komunikacji (II)
- kulturoznawstwo europejskie (I)
- politologia (I, II)
- prawo (studia 5-letnie)
- rachunkowość i podatki (I)

studia doktoranckie:

- historia (III stopnia)
- językoznawstwo w zakresie filologii polskiej i filologii angielskiej (III)
- literaturoznawstwo w zakresie filologii polskiej i filologii germańskiej (III)

### **Wydział Matematyczno-Przyrodniczy**

- biotechnologia (I, II)
- chemia (I, II)
- dietetyka (I)
- fizyka (I, II)
- informatyka (I)
- innowacyjne technologie i nowoczesne materiały (I)
- inżynieria bezpieczeństwa (I, II)
- inżynieria multimediów (I)
- kosmetologia (I)
- kryminalistyka i systemy bezpieczeństwa (I)
- matematyka (I)
- pielęgniarstwo (I)
- żywienie człowieka i dietetyka\* (II)

studia doktoranckie

- chemia (III)
- fizyka (III)

\* - po uzyskaniu zgody MNiSW na prowadzenie kierunku

#### **Wydział Pedagogiczny**

- arteterapia\* (I)
- edukacja przedszkolna i wczesnoszkolna\* (I)
- fizjoterapia (studia 5 -letnie)
- pedagogika (I,II)
- pedagogika specjalna\* (I)
- praca socjalna (I)
- psychoprofilaktyka (I)
- turystyka i rekreacja (I)
- wychowanie fizyczne (I)

\* - po uzyskaniu zgody MNiSW na prowadzenie kierunku

#### **Wydział Sztuki**

- edukacja artystyczna w zakresie sztuki muzycznej (I,II)
- edukacja artystyczna w zakresie sztuk plastycznych (I,II)
- fotografia i kreacja przekazu wizualnego (I)
- grafika (I,II)
- malarstwo (I,II)

- Instytut Sztuk Pięknych Wydziału Sztuki posiada uprawnienia do nadawania stopnia doktora sztuk plastycznych w zakresie sztuk pięknych.

---

#### **XIV. MAJĄTEK RZECZOWY UCZELNI**

*Wykaz nieruchomości będących w zasobach Uniwersytecie Humanistyczno-Przyrodniczym im. Jana Długosza w Częstochowie na dzień 31.12.2017 r.*

**1. Waszyngtona 4/8** KW Nr 00021526/8 Dz. Nr 83/3,78/2,85,89/1,84,86,87

Nieruchomość gruntowa zabudowana o powierzchni 6.236 m<sup>2</sup>

**Waszyngtona 4/ 8** KW CZ1C/00073704/9 , dz. Nr 79 o powierzchni 977 m<sup>2</sup>

**Działka przy ulicy Tuwima** KW Nr 8301, dz. 77/1,77/2 o powierzchni 1.306 m<sup>2</sup>

**2. Armii Krajowej 13/15** KW 00011200/4 dz. Nr 24/2

Nieruchomość gruntowa zabudowana o powierzchni 13.298 m<sup>2</sup>,

**3. Armii Krajowej 36a** KW Nr 00116525/4dz. Nr 113/2

Nieruchomość gruntowa zabudowana o powierzchni 4.136 m<sup>2</sup>

**4. Chłopickiego 3** KW Nr 00005381/1, dz. Nr 26

Nieruchomość gruntowa zabudowana o powierzchni 1.420 m<sup>2</sup>

5. **Zbierskiego 6** – KW 00027477/1 dz. Nr 22/13

Nieruchomość gruntowa zabudowana o powierzchni 5.981 m<sup>2</sup> - zmniejszono powierzchnię działki o 9 m<sup>2</sup> na podstawie decyzji Prezydenta Miasta Częstochowy z dn. 27.07.2012 r. - realizacja inwestycji drogowej ul. Zbierskiego

6. **Dom Studenta „Skrzat”** KW Nr 00131892/8

Nieruchomość gruntowa zabudowana w części budynkiem. Dom studenta posadowiony jest na dwóch działkach:

1/ o powierzchni 2.558 m<sup>2</sup> działka Nr 17/3

2/ o powierzchni 1.194 m<sup>2</sup> działka 38/4

7. **Zbierskiego 2/ 4** Nieruchomość gruntowa zabudowana WFH - pozwolenie na

użytkowanie- decyzja nr 531/ 2012 z dn. 14.12.2012 r.

KW 00006932/6, dz. Nr 26 o powierzchni 801 m<sup>2</sup>

KW 00014667/6, dz. Nr 27 o powierzchni 2.828 m<sup>2</sup>

KW 00011200/4, dz. Nr 28 o powierzchni 557 m<sup>2</sup>

**Tereny rekreacyjne przynależne do WNS:**

KW 00103304/5, dz. Nr 31/2, 32 o powierzchni 790 m<sup>2</sup>

KW 00149694/9, dz. Nr 31/1 o powierzchni 426 m<sup>2</sup>

8. **Dąbrowskiego 14** nieruchomość gruntowa zabudowana KW 76082, dz. Nr 4

o powierzchni 1.417 m<sup>2</sup>

---