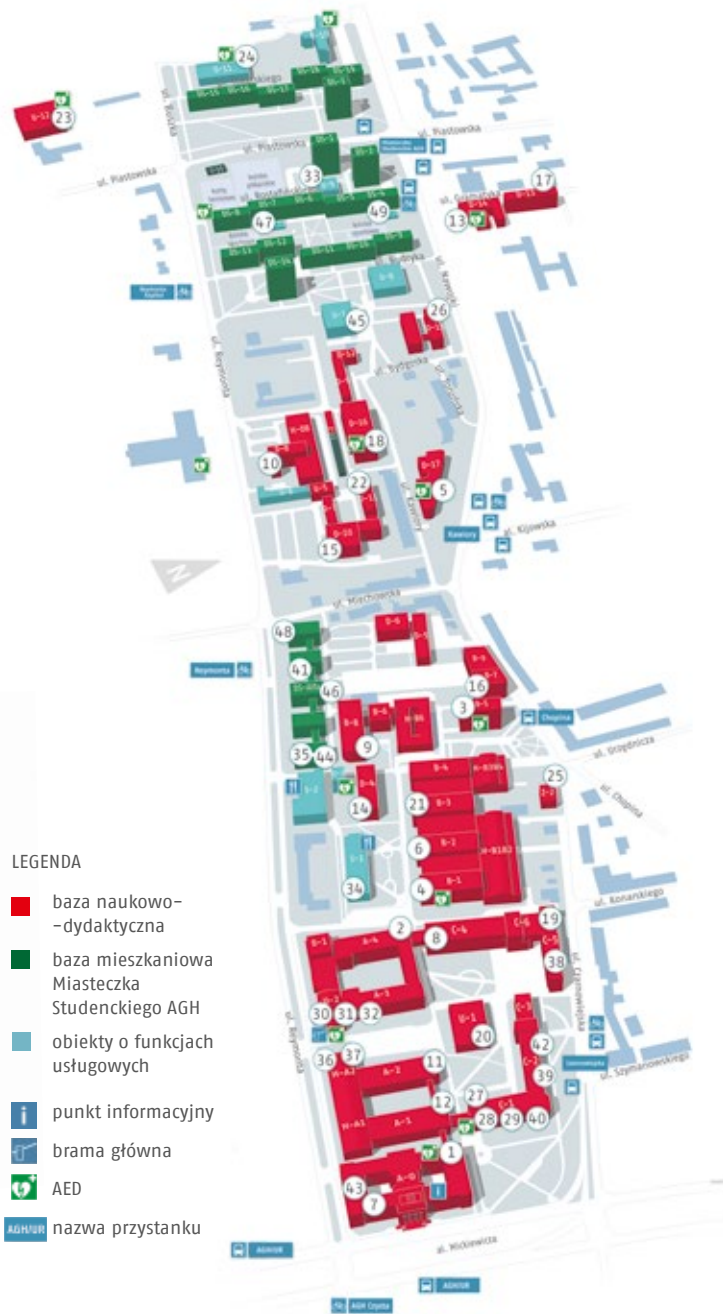


- 1 Rektorat
- 2 Wydział Górnictwa i Geoinżynierii
- 3 Wydział Inżynierii Metali i Informatyki Przemysłowej
- 4 Wydział Elektrotechniki, Automatyki, Informatyki i Inżynierii Biomedycznej
- 5 Wydział Informatyki, Elektroniki i Telekomunikacji
- 6 Wydział Inżynierii Mechanicznej i Robotyki
- 7 Wydział Geologii, Geofizyki i Ochrony Środowiska
- 8 Wydział Geodezji Górniczej i Inżynierii Środowiska
- 9 Wydział Inżynierii Materiałowej i Ceramiki
- 10 Wydział Odlewnictwa
- 11 Wydział Metali Nieżelaznych
- 12 Wydział Wiertnictwa, Nafty i Gazu
- 13 Wydział Zarządzania
- 14 Wydział Energetyki i Paliw
- 15 Wydział Fizyki i Informatyki Stosowanej
- 16 Wydział Matematyki Stosowanej
- 17 Wydział Humanistyczny
- 18 Akademickie Centrum Materiałów i Nanotechnologii AGH
- 19 Centrum Energetyki AGH
- 20 Biblioteka Główna
- 21 Szkoła Ochrony i Inżynierii Środowiska im. Walerego Goetla
- 22 Studium Języków Obcych
- 23 Studium Wychowania Fizycznego i Sportu

- 24 Basen AGH
- 25 Centrum e-Learningu
- 26 Akademickie Centrum Komputerowe CYFRONET AGH
- 27 Uczelniane Centrum Informatyki
- 28 Dział Nauczania
- 29 Centrum Studentów Zagranicznych
- 30 Centrum Dydaktyki
- 31 Centrum Rekrutacji
- 32 Centrum Międzynarodowej Promocji Technologii i Edukacji AGH – UNESCO
- 33 Miasteczko Studenckie AGH
- 34 Uczelniana Rada Samorządu Studentów
- 35 Centrum Karier
- 36 Centrum Transferu Technologii
- 37 Dział Współpracy z Administracją i Gospodarką
- 38 Krakowskie Centrum Innowacyjnych Technologii INNOAGH
- 39 Centrum Obsługi Projektów
- 40 Dział Współpracy z Zagranicą
- 41 Biuro ds. Osób Niepełnosprawnych
- 42 Muzeum AGH
- 43 Muzeum Geologiczne WGGiOŚ
- 44 Wydawnictwo AGH
- 45 Akademickie Centrum Kultury Klub STUDIO
- 46 Klub Studencki Gwarek
- 47 Klub Studencki Zaścianek
- 48 Klub Studencki Karlik
- 49 Klub Studencki Filutek

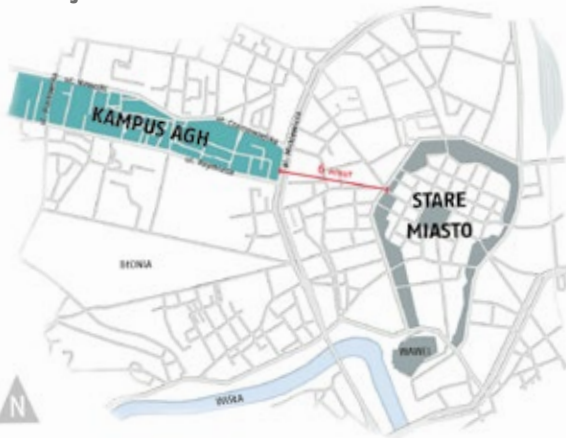
kampus AGH



LEGENDA

- baza naukowo-dydaktyczna
- baza mieszkaniowa Miasteczka Studenckiego AGH
- obiekty o funkcjach usługowych
- i punkt informacyjny
- ⌂ brama główna
- AED AED
- AGH nazwa przystanku

Lokalizacja w Krakowie



Dołącz do nas!

- @AGH_Krakow
- @tvagh
- @AGH_Krakow
- @agh.krakow
- @agh.krakow
- @AGH University of Science and Technology

www.agh.edu.pl



AGH INSPIRUJE DO DZIAŁANIA!

Akademia Górniczo-Hutnicza
im. Stanisława Staszica w Krakowie



lider innowacyjności

Każdego roku uzyskujemy ponad **100** patentów oraz udzielamy kilkudziesięciu licencji. Pozycję lidera innowacyjności potwierdzają coroczne raporty Urzędu Patentowego Rzeczypospolitej Polskiej czy liczba zagranicznych zgłoszeń patentowych. Z AGH wywodzi się również ponad 20 eksperckich i technologicznych firm, innowacyjnych spółek spin-off.

Akademia Górniczo-Hutnicza to szczególne miejsce, gdzie powstają **idee**, rodzą się **sukcesy** oraz **przyjaźnie** na całe życie.

Raport Ekonomicznych Losów Absolwentów opracowany przez MNISW: zarobki absolwentów AGH **najwyższe** w województwie małopolskim

Badania Centrum Karier AGH:

94% absolwentów znajduje pracę lub kontynuuje naukę do pół roku od ukończenia studiów

1000 umów o współpracy

Naszymi partnerami są krajowe oraz zagraniczne firmy, kluczowe w swoich branżach zakłady przemysłowe, międzynarodowe koncerny, korporacje, instytuty badawcze. Efektem współpracy z przemysłem i biznesem są m.in. umowy zapewniające płynny przepływ studentów i absolwentów na rynek pracy: **stypendia fundowane, praktyki, staże, miejsca pracy.**

„Kiedy tyle różnych osobowości i pasji przenika się wspólnie, w końcu **musi dojść do wybuchu** i powstania jakiejś genialnej inicjatywy!”

[Aero Team ILK AGH, www.wpw.agh.edu.pl]



Priorytetem AGH jest realizacja zadań wkomponowanych w trójkąt wiedzy:

kształcenie | **badania naukowe** | **innowacje**

24

DYSCYPLINY
NA STUDIACH
DOKTORANCKICH

100

STUDIÓW
PODYPLOMOWYCH

16

WYDZIAŁÓW

800

NOWOCZESNYCH
LABORATORIÓW

2000

PRACOWNIKÓW
NAUKOWYCH

700

PROJEKTÓW
BADAWCZYCH

kierunki studiów

www.rekrutacja.agh.edu.pl

WYDZIAŁ GÓRNICZWA I GEOINŻYNIERII

- Budownictwo
- Górnictwo i Geologia
- Inżynieria Środowiska
- Rewitalizacja Terenów Zdegradowanych
- Zarządzanie i Inżynieria Produkcji

WYDZIAŁ INŻYNIERII METALI I INFORMATYKI PRZEMYSŁOWEJ

- Edukacja Techniczno-Informatyczna
- Informatyka Stosowana
- Inżynieria Ciepła
- Inżynieria Materiałowa
- Inżynieria Obliczeniowa
- Metalurgia

WYDZIAŁ ELEKTROTECHNIKI, AUTOMATYKI, INFORMATYKI I INŻYNIERII BIOMEDYCZNEJ

- Automatyka i Robotyka
- Elektrotechnika
- Informatyka
- Inżynieria Biomedyczna
- Mikroelektronika w Technice i Medycynie

WYDZIAŁ INFORMATYKI, ELEKTRONIKI I TELEKOMUNIKACJI

- Elektronika
- Elektronika i Telekomunikacja
- Electronics and Telecommunications
- Informatyka
- Teleinformatyka

WYDZIAŁ INŻYNIERII MECHANICZNEJ I ROBOTYKI

- Automatyka i Robotyka
- Inżynieria Akustyczna
- Inżynieria Mechaniczna i Materiałowa
- Inżynieria Mechatroniczna
- Mechatronic Engineering
- Mechanika i Budowa Maszyn

WYDZIAŁ GEOLOGII, GEOFIZYKI I OCHRONY ŚRODOWISKA

- Ekologiczne Źródła Energii
- Geofizyka
- Górnictwo i Geologia
- Informatyka Stosowana
- Inżynieria Środowiska
- Ochrona Środowiska
- Turystyka i Rekreacja

WYDZIAŁ GEODEZJI GÓRNICZEJ I INŻYNIERII ŚRODOWISKA

- Geodezja i Kartografia
- Geoinformacja
- Inżynieria Środowiska

WYDZIAŁ INŻYNIERII MATERIAŁOWEJ I CERAMIKI

- Ceramika
- Chemia Budowlana
- Inżynieria Materiałowa
- Technologia Chemiczna

WYDZIAŁ ODLEWNICTWA

- Inżynieria Procesów Odlewniczych
- Komputerowe Wspomaganie Procesów Inżynierskich

WYDZIAŁ METALI NIEŻELAZNYCH

- Inżynieria Materiałowa
- Metalurgia
- Zarządzanie i Inżynieria Produkcji

WYDZIAŁ WIERTNICTWA, NAFTY I GAZU

- Górnictwo i Geologia
- Inżynieria Naftowa i Gazownicza

WYDZIAŁ ZARZĄDZANIA

- Informatyka i Ekonometria
- Zarządzanie
- Zarządzanie i Inżynieria Produkcji

WYDZIAŁ ENERGETYKI I PALIW

- Energetyka
- Energetyka Odnawialna i Zarządzanie Energią
- Technologia Chemiczna

WYDZIAŁ FIZYKI I INFORMATYKI STOSOWANEJ

- Fizyka Medyczna
- Fizyka Techniczna
- Informatyka Stosowana

WYDZIAŁ MATEMATYKI STOSOWANEJ

- Matematyka

WYDZIAŁ HUMANISTYCZNY

- Informatyka Społeczna
- Kulturoznawstwo
- Socjologia