

AGH kształci na wszystkich rodzajach studiów: stacjonarnych, niestacjonarnych, doktoranckich i podyplomowych, oferując szeroki profil kształcenia dostosowany do pojawiających się trendów na rynku pracy.

Oferta kształcenia obejmuje 50 kierunków, w tym ponad 200 specjalności prowadzonych na 15 Wydziałach oraz w Międzywydziałowej Szkole Inżynierii Biomedycznej.

Od roku akademickiego 2007/2008 Akademia Górniczo-Hutnicza wprowadziła trzystopniowy system kształcenia (tzw. System Boloński):

- **I stopień** (6-7 semestrów) kończący się uzyskaniem tytułu zawodowego inżyniera lub licencjata,
- **II stopień** (3-4 semestry) kończący się uzyskaniem tytułu magistra,
- **III stopień** – **studia doktoranckie** – przygotowujący do samodzielnej działalności naukowo-badawczej i dydaktycznej, i kończący się uzyskaniem stopnia naukowego doktora.

Boloński System Kształcenia, zmierzający do utworzenia Europejskiej Przestrzeni Szkolnictwa Wyższego, charakteryzuje się dużą elastycznością i pozwala na indywidualizację programu studiów. Umożliwia równoległe studiowanie na różnych kierunkach i specjalnościach oraz zmianę kierunku kształcenia po ukończeniu studiów pierwszego stopnia. Pozwala studentom w pełni korzystać z oferty dydaktycznej uczelni wyższych w kraju i za granicą. Uczelnia umożliwia studentom zdobycie wykształcenia na najwyższym poziomie, uznawanym na całym świecie. Temu celowi służy m. in.: intensywna nauka języków obcych, zintegrowane studia z podwójnym dyplomowaniem (AGH i uczelni zagranicznej), możliwości odbywania praktyk i staży za granicą, indywidualizacja programów nauczania, ciągłe unowocześnianie treści i metod nauczania (nauczanie wirtualne) oraz ogromna baza dydaktyczna i socjalna.

AGH oferuje również możliwość studiowania w języku angielskim .

Realizując ideę kształcenia ustawicznego AGH prowadzi ponad 80 kierunków studiów podyplomowych umożliwiających specjalistom podnoszenie swoich kwalifikacji.

Działający od 1989 roku w Akademii Górniczo-Hutniczej im. Stanisława Staszica Uniwersytet Otwarty AGH stanowi forum interdyscyplinarne, na którym setki wykładów wygłosili przedstawiciele nauk technicznych, przyrodniczych, społeczno-ekonomicznych i innych z różnych wydziałów AGH i innych uczelni krakowskich i spoza Krakowa, a także Polskiej Akademii Nauk, Instytutów resortowych oraz parlamentarzysty i przedstawiciele samorządów. Połączone z dyskusją wykłady stwarzają okazję do aktualizacji i poszerzania

wiedzy, ze szczególnym uwzględnieniem postępu w zakresie informatyki, fizyki, humanizacji techniki, **integracji nauk dla poprawy stanu środowiska i jakości życia człowieka.**

Udział w wykładach, wycieczkach naukowych i spotkaniach z przedstawicielami Studenckich Kół Naukowych **jest bezpłatny** i otwarty także dla kandydatów na studia.