

Kierunki techniczne - sprawdź perspektywy zawodowe

Studia techniczne wciąż są bardzo polecane, ponieważ wiążą się z pewną, stabilną i dobrze płatną profesją. Jeśli również wybrałeś kierunek inżynierski, możesz liczyć na naprawdę szeroki wachlarz możliwości zawodowych.

Perspektywy po studiach informatycznych

Biorąc pod uwagę względy finansowe, to właśnie informatyka jest trafnym wyborem. Ukończone studia pozwalają wyspecjalizować się w wielu kierunkach. Możesz zostać programistą, analitykiem danych, projektantem systemów informatycznych lub stron internetowych, administratorem sieci informatycznej lub web developerem. Pracę znajdziesz praktycznie w każdej firmie, w której są wykorzystywane systemy informatyczne. Podobne perspektywy zawodowe pojawią się po studiach telekomunikacyjnych.

Propozycje zawodowe po teleinformatyce

Innym kierunkiem studiów jest teleinformatyka, która otwiera drzwi do uzyskania zatrudnienia w branży telekomunikacyjnej. Po tym kierunku możesz być m.in. administratorem sieci teleinformatycznych, projektantem lub monterem urządzeń teleinformatycznych, czy też serwisantem.

Mechanika i mechatronika – oferty pracy

Na pewny i dobrze płatny zawód możesz liczyć także po mechanice lub mechatronice. Wśród najlepszych perspektyw warto wymienić profesję operatora automatów spawalniczych, diagnostę samochodowego lub operatora urządzeń CNC.

Możliwości po budownictwie

Dobrym wyborem są również studia pozwalające zdobyć tytuł inżyniera budownictwa. Można zostać m.in. inżynierem budowy, inspektorem budowlanym, rzeczoznawcą budowlanym.

A może architektura?

Jeśli wybrałeś architekturę z urbanistyką, na pewno szybko zdobędziesz upragnioną posadę. Wśród najczęściej wybieranych zawodów znajdują się: architekt wnętrz, planista przestrzenny, renowator zabytków architektonicznych, rzeczoznawca budowlany i urbanista.

Ścieżki zawodowe po inżynierii środowiskowej

Przyszłościowym kierunkiem studiów jest też inżynieria środowiskowa. Absolwenci mogą zdecydować się na pracę np. na stanowisku inspektora ochrony środowiska lub projektanta instalacji sanitarnych.

Przeczytaj również: porady.pracuj.pl/zycie-zawodowe/wymiar-czasu-pracy-na-pelny-etat-jak-go-okreslic