

**Celem studiów jest pogłębienie wiedzy z zakresu:**

* *nowoczesnych systemów budowlanych z drewna i tworzyw drewnopochodnych*
* *systemów produkcji, właściwości i zastosowania w budownictwie drewna i tworzyw drewnopochodnych*
* *izolacji termicznej i wilgotnościowej budowli oraz zabezpieczenia przed korozją biologiczną i działaniem ognia*

**Słuchacze studium zostaną przygotowani do:**

* *uczestniczenia w procesie projektowania budynków z drewna i materiałów drewnopochodnych*
* *samodzielnej oceny dokumentacji budowlanej*

**Organizacja zajęć:**

* *system niestacjonarny*
* *czas trwania studiów – 2 semestry*

**O PRZYJĘCIE NA STUDIA PODYPLOMOWE MOGĄ UBIEGAĆ SIĘ OSOBY POSIADAJĄCE DYPLOM UKOŃCZENIA STUDIÓW WYŻSZYCH, CO NAJMNIEJ PIERWSZEGO STOPNIA**

**Szczegółowe informacje:**

http://wtd.up.poznan.pl/pl/strona/drewno-i-tworzywa-drewnopochodne-w-budownictwie

**Kontakt:**

Kierownik studiów podyplomowych: dr hab. inż. Rafał Czarnecki
telefon stacjonarny: 61 8487558, 61 8487618

telefon komórkowy: 501 024 002

email: rczarnec@up.poznan.pl