



Politechnika Śląska

Wydział
Inżynierii Materiałowej i Metalurgii

Projekt inżynierski

Projekt inżynierski jest przedmiotem.

Zaliczenie przedmiotu do **28 lutego 2017 r.**

Projekt inżynierski

Odbiory Projektów inżynierskich odbywają się dla wszystkich kierunków i rodzajów studiów w terminie

10.01 - 14.01.2017

przed Komisjami ws. Prezentacji Projektów inżynierskich

Projekt inżynierski

Dzień odbioru

- dostarczyć do BOS 3 egz. projektu + CD
- potwierdzone przez BOS 2 egz. projektu
przekazać Komisji wraz z Kartą konsultacji
- Student przed Komisją przedstawia prezentację
multimedialną Projektu inżynierskiego

Studenci, którym nie zatwierdzono projektu odbierają z BOS wersję archiwalną projektu i CD do poprawy, a Komisja zwraca 2 egzemplarze projektów.

Projekt inżynierski

W terminie do dwóch dni po odbiorze, kierujący projektem składa w BOS Karty konsultacji studentów, którym zatwierdzono projekty i informuje, którym studentom nie zatwierdzono projektu.

Zatwierdzone przez Komisję projekty BOS podlegają ocenie przez system plagiat

Projekt inżynierski

BOS informuje kierującego projektem (do 2 dni od daty uzyskania Raportu z systemu Plagiat), a Kierujący projektem przekazuje Recenzentom Projekty do recenzji i informuje o pozytywnym zakończeniu procedury Plagiat.

Po przygotowaniu opinii Recenzent przekazuje formularz kierującemu projekt, nie później niż do 18.01.2017 r.

Kierujący projektem przekazuje do BOS opinię swoją i recenzenta nie później niż do 20.01.2017 r. – wpis oceny do EKOS

Studia II stopnia

Informatyka Przemysłowa:

- Inteligentne systemy przemysłowe

Studia II stopnia

Inżynieria Materiałowa:

- Inżynieria jakości
- Materiały ceramiczne i kompozytowe
- Materiały dla energetyki

Studia II stopnia

Technologie Metali

- Projektowanie procesów technologicznych
- Technologie wytwarzania i przetwórstwa metali

Studia II stopnia

Zarządzanie i Inżynieria Produkcji

- Inżynieria bezpieczeństwa maszyn
- Logistyka przemysłowa
- Zarządzanie bezpieczeństwem i higieną pracy

Studia II stopnia - rekrutacja

- ⦿ Inżynieria Materiałowa
- ⦿ Informatyka Przemysłowa
- ⦿ Technologie Metali
- ⦿ Zarządzanie i Inżynieria Produkcji

Przyjmowani są absolwenci studiów I stopnia tego samego lub pokrewnego kierunku studiów **na podstawie rozmowy kwalifikacyjnej** z zakresu kierunku studiów

Studia II stopnia - rekrutacja

Harmonogram rekrutacyjny

- 31.01.2017 - Ostateczny termin rejestracji i wniesienia opłat rekrutacyjnych
- 01-02.02.2017 - **Rozmowa kwalifikacyjna**
- 03.02.2017 - Ogłoszenie list kandydatów zakwalifikowanych do przyjęcia
- 08.02.2017 - Ostateczny termin złożenia kompletu dokumentów przez kandydatów zakwalifikowanych do przyjęcia
- 09.02.2017 - Ogłoszenie list przyjętych i nieprzyjętych na studia

Studia II stopnia - rekrutacja

Biuro Komisji Rekrutacyjnej

pokój 124

tel. 603-41-93

Czynne poniedziałek – piątek

w godz. 10.00 – 14.00