

Zasady wyboru tematów prac dyplomowych
– rok ak. 2018/2019 –

Informuję, że w zakresie wyboru tematów prac dyplomowych, proponowanych do realizacji w roku akademickim 2018/2019, obowiązują następujące zasady:

1. Do wyboru tematu uprawnieni są studenci, którzy uzyskali rejestrację na semestr letni roku akademickiego 2017/2018;
2. Dla stacjonarnych i niestacjonarnych studiów pierwszego stopnia, zgodnie z decyzją Dziekana obieranie tematów prac dyplomowych odbywa się w poszczególnych jednostkach (katedrach) Wydziału Mechanicznego – zniesione zostają tzw. liczbowe parytety prac.
3. Dla stacjonarnych i niestacjonarnych studiów drugiego stopnia, odbywanych wg programu specjalnościowego, obieranie tematów prac dyplomowych jest w całości przyporządkowane do katedry sprawującej dydaktyczną opiekę nad kształceniem specjalnościowym;
4. Tematy prac dyplomowych podlegają ewidencji w administracyjnej bazie „Master” Wydziału Mechanicznego i tylko z poziomu tej bazy mogą być wydawane i rejestrowane;
5. Wybór (obieranie) proponowanych do realizacji na danym kierunku/specjalności tematów prac odbywa się na zasadzie kolejności zgłoszeń spośród zainteresowanej grupy studentów – co jednak nie dotyczy tematów, jakie na pisemny wniosek studenta (lub pracownika) zostały za zgodą kierownika jednostki zarządzającej (katedry) przypisane imiennie – tzw. tematy zarezerwowane;
6. Obieranie tematów odbywa się wyłącznie osobiście, za okazaniem legitymacji studenckiej, w terminie i wg harmonogramu ogłoszonego przez koordynatorów katedry zarządzającej;
7. Koordynatorami zarządzającymi bazą tematów prac dyplomowych z ramienia poszczególnych katedr, oraz prowadzącymi z poziomu tej bazy imienną rejestrację tematów, są następujące osoby:
 1. Katedra Inżynierii Procesowej (KIP) – dr inż. M. PIETRZAK, pok. D-207A
 2. Katedra Inżynierii Środowiska (KIS) – dr inż. M. MASIUKIEWICZ, pok. B-106
 3. Katedra Mechaniki i Podstaw Konstrukcji Maszyn (KMIPKM) – dr inż. Ł. BLACHA, pok. B-312A
 4. Katedra Pojazdów (KP) – dr hab. inż. A. AUGUSTYNOWICZ, prof. PO pok. D-104
 5. Katedra Techniki Ciepłej i Aparatury Przemysłowej (KTCiAP) – dr inż. S. POCHWAŁA, pok. A-213
 6. Katedra Technologii Maszyn i Automatyzacji Produkcji (KTMiAP) – dr inż. E. KWIATKOWSKA, pok. E-110
 7. Katedra Inżynierii Materiałowej (KIM) – Studia stacjonarne dr inż. M. ROSIAK, pok. B-213, Studia niestacjonarne dr hab. inż. J. MAŁECKA, prof. PO, pok. B-216,
8. Koordynatorzy zarządzający zobligowani są do podania terminów, w jakich odbywać się będą zapisy związane z obieraniem tematów oraz wydawaniem tzw. karty tematu pracy dyplomowej;
9. W sprawach budzących wątpliwości decyzję, w porozumieniu z kierownikiem danej katedry, podejmują koordynatorzy zarządzający, a kwestie sporne rozstrzyga Dziekan;
10. Harmonogram prac związanych z wydawaniem tematów prac dyplomowych ogłoszono na stronie internetowej wydziału, (www.wm.po.opole.pl>>Strefa studenta>>Prace dyplomowe...), gdzie podawane będą także dalsze szczegółowe komunikaty.