

Ustalenia dotyczące wyboru kierowników i tematów prac dyplomowych w semestrze zimowym 2013/2014

dotyczy studentów piątego semestru studiów stacjonarnych pierwszego stopnia
na kierunku *Inżynieria biomedyczna*

1. Harmonogram działań

- przygotowanie przez zastępców dyrektorów ds. nauczania instytutów nazwisk kierowników prac dyplomowych wraz z proponowanymi przez nich tematami prac dyplomowych 22 listopada 2013 r.
- potwierdzenie przez pełnomocnika dziekana zgodności tematów prac dyplomowych ze specyfiką kierunku studiów 29 listopada 2013 r.
- składanie przez studentów deklaracji wyboru kierownika i tematu pracy dyplomowej 2 – 16 grudnia 2013 r.
- ogłoszenie przydziału kierowników i tematów prac dyplomowych 21 stycznia 2014 r.

2. Uwagi

- 2.1. Kierownikiem pracy dyplomowej na studiach pierwszego stopnia może być osoba posiadająca co najmniej tytuł zawodowy magistra inżyniera i co najmniej dwuletni staż pracy.
- 2.2. Pełnomocnik dziekana potwierdza zgodność tematów prac dyplomowych ze specyfiką kierunku studiów. W sytuacjach wątpliwych pełnomocnik dziekana może poprosić potencjalnych kierowników prac dyplomowych o dodatkowe informacje.
- 2.3. Studenci składają deklaracje wyboru kierownika i tematu pracy dyplomowej na swoich wydziałach wybierając z listy propozycji, która jest wspólna dla obu wydziałów. Studenci zarejestrowani na jednym wydziale mogą wybrać kierownika pracy dyplomowej zarówno ze swojego, jak też z drugiego wydziału.
- 2.4. Na Wydziale Elektroniki i Technik Informatycznych wybór kierowników i tematów prac dyplomowych jest koordynowany przez Zastępcę Dyrektora ds. Dydaktycznych Instytutu Radioelektroniki. Wybór odbywa się na podstawie życzeń studentów, a w sytuacjach konfliktowych w oparciu o średnią skumulowaną po ostatniej rejestracji, przy zachowaniu ustaleń dotyczących udziału wydziałów w dyplomowaniu. Zastępca Dyrektora ds. Dydaktycznych Instytutu Radioelektroniki przekazuje listę studentów wraz z nazwiskami wybranych kierowników i tematami prac dyplomowych do dziekanatu.
- 2.5. Deklaracje semestralne studentów dotyczące wyboru przedmiotów w kolejnych semestrach powinny być uzgadniane z kierownikami prac dyplomowych.

3. Ustalenia dotyczące udziału wydziałów w dyplomowaniu

Wydział	Minimum ^{*)}	Maksimum ^{*)}
Elektroniki i Technik Informatycznych	40 %	60 %
Mechatroniki	40 %	60 %

Prodziekan ds. Nauczania
dr inż. Dariusz Turlej

^{*)} % wszystkich studentów piątego semestru kierunku *Inżynieria biomedyczna*