

## **Ustalenia dotyczące wyboru kierowników i tematów prac dyplomowych w semestrze zimowym 2020/2021**

dotyczy studentów piątego semestru studiów stacjonarnych pierwszego stopnia  
na kierunkach *Automatyka i Robotyka, Elektronika, Informatyka i Telekomunikacja*

### **1. Harmonogram działań**

- potwierdzenie przez kierowników specjalności zgodności tematów prac dyplomowych ze specyfiką specjalności ..... 7 grudnia 2020 r.
- składanie deklaracji wyboru instytutu dyplomującego przez studentów w portalu USOS-Web ..... 8 – 18 grudnia 2020 r.
- ogłoszenie podziału studentów pomiędzy instytuty dyplomujące ..... 22 grudnia 2020 r.
- wybór kierowników i tematów prac dyplomowych w instytutach ..... 7 stycznia – 22 stycznia 2021 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. Zastępcy Dyrektorów ds. Nauczania Instytutów przygotowują listę proponowanych kierowników i tematów prac dyplomowych w zakresie specjalności, w dyplomowaniu których biorą udział.
- 2.3. Kierownik specjalności potwierdza zgodność tematów prac dyplomowych ze specyfiką specjalności. W sytuacjach wątpliwych kierownik specjalności może poprosić potencjalnych kierowników prac dyplomowych o dodatkowe informacje.
- 2.4. Studenci składają deklaracje wyboru instytutu dyplomującego w portalu USOS-Web. Przydział instytutu odbywa się na podstawie preferencji studentów i średniej skumulowanej ocen po czwartym semestrze, przy zachowaniu ustaleń dotyczących udziału instytutów w dyplomowaniu na poszczególnych specjalnościach.
- 2.5. Listy studentów przydzielonych do instytutów na poszczególnych specjalnościach zostają przekazane Dyrektorom Instytutów.
- 2.6. Wybór kierowników i tematów prac dyplomowych jest koordynowany przez Zastępców Dyrektorów ds. Nauczania w Instytutach. Wybór odbywa się w trybie uzgodnień indywidualnych na podstawie życzeń studentów, a w sytuacjach konfliktowych w oparciu o średnią skumulowaną po ostatniej rejestracji. Zastępcy Dyrektorów ds. Nauczania Instytutów przekazują listy studentów wraz z nazwiskami wybranych kierowników i tematami prac dyplomowych do Dziekanatu.
- 2.7. Deklaracje semestralne studentów dotyczące wyboru przedmiotów w kolejnych semestrach powinny być uzgadniane z kierownikami prac dyplomowych.

### 3. Ustalenia dotyczące udziału instytutów w dyplomowaniu na poszczególnych kierunkach i specjalnościach:

Instytut Kierunek lub specjalność	Mikroelektroniki i Optoelektroniki	Systemów Elektronicznych	Radioelektroniki i Technik Multimedialnych	Telekomunikacji	Informatyki	Automatyki i Informatyki Stosowanej
EIK	45 %	42,5 %	12,5 %	–	–	–
EIM	–	15 %	85 %	–	–	–
RTM	5 %	10 %	85 %	–	–	–
SST	–	–	–	100 %	–	–
TIZ	–	–	–	100 %	–	–
ISI	–	–	–	–	100 %	–
SID	–	–	–	–	–	100 %
IBM	–	–	100 %	–	–	–
AIR	–	–	–	–	–	100 %

Prodziekan ds. Nauczania  
dr inż. Piotr Firek