

### **Tryb przydzielania tematów prac dyplomowych inżynierskich:**

1. Studenci 6 semestru studiów stacjonarnych I stopnia uzgadniają indywidualnie tematy prac dyplomowych inżynierskich z potencjalnymi promotorami.

Termin, do którego należy uzgodnić tematy prac dyplomowych: **30 kwietnia 2023 r.**

2. Prace inżynierskie muszą mieć charakter praktyczny/projektowy.
3. Zgodnie z Regulaminem studiów PP promotorem pracy dyplomowej może być nauczyciel akademicki: profesor, doktor habilitowany lub doktor.
4. Promotor wraz z dyplomantem przygotowują kartę pracy dyplomowej inżynierskiej (kartę tematu). Kartę tematu promotor przesyła do dziekanatu za pośrednictwem uczelnianej poczty elektronicznej w terminie do **30 kwietnia 2023 r.** Zaproponowane tematy i osoby promotorów zatwierdza Dyrektor jednostki organizacyjnej promotora oraz Prodziekan ds. kształcenia, po wcześniejszym zaopiniowaniu przez Rady Programowe, powołane dla danego kierunku studiów.
5. Proponowana tematyka oraz przykładowe tematy prac inżynierskich zostały umieszczone na stronie internetowej Wydziału Technologii Chemicznej w zakładce Student/Prace dyplomowe.

### **Mode of assignment of engineering thesis topics:**

1. Students of the 6th semester of full-time undergraduate studies individually agree on engineering thesis topics with potential promoters.

Deadline by which thesis topics must be agreed upon: **April 30, 2023.**

2. Engineering theses must be of a practical/project type.
3. According to the Regulations of the studies, the promoter of the diploma thesis may be an academic teacher: professor, habilitated doctor or doctor.
4. The promoter, together with the graduate student, prepares an engineering thesis card (topic card). The topic card shall be sent by the promoter to the dean's office via university e-mail by April 30, 2023. Proposed topics and promoters shall be approved by the Director of the promoter's organizational unit and the Vice-Dean for Education, after prior review by the Curriculum Council.
5. Proposed topics and sample topics for engineering theses are posted on the website of the Department of Chemical Technology in the Student/Diploma thesis tab.

### **Tryb przydzielania tematów prac dyplomowych magisterskich:**

1. Studenci 1 semestru studiów stacjonarnych II stopnia uzgadniają indywidualnie tematy prac dyplomowych magisterskich z potencjalnymi promotorami.

Termin, do którego należy uzgodnić tematy prac dyplomowych: **30 kwietnia 2023 r.**

2. Prace magisterskie muszą mieć charakter praktyczny/projektowy.
3. Proponowane tematy prac magisterskich są zgłaszane przez nauczycieli akademickich w systemie USOS APD.
4. Promotor wraz z dyplomantem, po uzgodnieniu tematu i założeń pracy dyplomowej, składają podpisy pod wnioskiem w systemie USOS APD. Wnioski zatwierdza Komisja powołana przez Dziekana.

### **The procedure for assigning master's thesis topics:**

1. Students of the 1st semester of full-time studies of the second degree shall individually agree on the topics of master's theses with potential promoters.

Deadline by which thesis topics must be agreed upon: **April 30, 2023.**

2. Master's theses must be of a practical/project type.
3. Proposed thesis topics shall be submitted by academic staff in the USOS APD system.
4. The Promoter and the graduate student, having agreed on the topic and objectives of the thesis, sign the application in the USOS APD system. Applications are approved by a Commission appointed by the Dean.