

ZASADY WYBORU SPECJALNOŚCI DLA STUDENTÓW STUDIÓW I STOPNIA DLA KIERUNKU Zarządzanie (stacjonarne i niestacjonarne) oraz Inżynieria Zarządzania (stacjonarne)

Zasady wyboru:

Wybory odbywają się za pomocą systemu USOS.

UWAGA!!! Do pracy z systemem najodpowiedniejsze są przeglądarki Firefox i Google Chrome. Internet Explorer może działać nieprawidłowo.

1. Po zalogowaniu i otwarciu zakładki „Dla studentów” pokaże się okno, którego jednym z elementów jest „rejestracja” w graficznej formie kosza. Po uruchomieniu tego przycisku w nowym oknie pojawią się dostępne dla zalogowanego studenta rejestracje. W tych wyborach należy wybrać rejestrację na sondaż specjalności. Pokaże się okno umożliwiające sondaż specjalności. Dostępne są 2 specjalności.
2. Należy wybrać **wszystkie dostępne specjalności uszeregowując je według własnej preferencji**.
3. Dla **studiów stacjonarnych** nie jest stosowana zasada rankingu. Etap ten służy do wybrania przez Dziekana WZ jednej lub dwóch specjalności w zależności od wyników sondaży. Po tym etapie nastąpi etap 2 – wybór specjalności, w którym będzie stosowany ranking ocen. Informacje o etapie 2 zostaną opublikowane po rozstrzygnięciu etapu 1.
4. Dla **studiów niestacjonarnych** etap ten traktowany jest jako wybór – w semestrze letnim roku akademickiego 2019/2020 zostanie uruchomiona **jedna** specjalność, najpopularniejsza według preferencji studentów. Wszyscy studenci, którzy uzyskają rejestrację na semestr letni będą zakwalifikowani do jednej, uruchomionej specjalności.
5. Termin wyborów:

Studia stacjonarne:

Etap I (sondaż specjalności) 10.10.2019 godz. 8.00 – 15.10.2019 godz. 20.00

Studia niestacjonarne:

Etap I (wybór specjalności) 10.10.2019 godz. 8.00 – 15.10.2019 godz. 20.00

6. Dla osób, które nie wezmą udziału w wyborze elektronicznym, wskazanie specjalności jest realizowane przez Prodziekana ds. studiów (decyzja arbitralna).

Specjalności do wyboru:

Zarządzanie:

- Zarządzanie Procesami w Przedsiębiorstwie
- Zarządzanie w Gospodarce Cyfrowej

Inżynieria Zarządzania:

- Przedsiębiorczość Technologiczna
- Inżynieria Cyfrowa