



Poznań 21.05.2021

dr hab. inż. Alina Pruss, prof. PP
Przewodnicząca Wydziałowej Komisji ds. Jakości Kształcenia
Wydział Inżynierii Środowiska i Energetyki
Politechnika Poznańska

Opinia dot. utworzenia kierunku Elektroenergetyka na studiach 2 st. Wydziału Inżynierii Środowiska i Energetyki

Wydziałowa Komisja ds. Jakości Kształcenia (WKJK) zapoznała się z wnioskiem dot. utworzenia na Wydziale Inżynierii Środowiska i Energetyki na studiach stacjonarnych i niestacjonarnych 2 st. nowego kierunku studiów Elektroenergetyka.

WKJK uważa, że powstanie kierunku Elektroenergetyka znacznie polepszy ofertę edukacyjną dla studentów kończących 1 st. studiów zarówno na naszej uczelni jak i innych uczelniach w Polsce. Na uwagę zasługuje fakt iż, Elektroenergetyka w skali uczelni technicznych naszego kraju jest pierwszym tego typu kierunkiem studiów. Absolwenci tego kierunku będą mieli możliwość wyboru jednej z trzech specjalności – Inteligentne sieci dystrybucyjne, Źródła odnawialne i magazynowanie energii oraz Użytkowanie energii elektrycznej. Programy tych specjalności zawierają najnowsze treści, co znacznie ułatwi przyszłym absolwentom tego kierunku odnaleźć się na wymagającym rynku pracy. Treści programowe zostały skonsultowane z przedstawicielami Wielkopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa dlatego absolwenci tego kierunku, po zdobyciu wymaganej Prawem budowlanym praktyki zawodowej, będą mieli możliwości ubiegania o uprawnienia budowlane w zakresie instalacji, sieci i urządzeń elektrycznych i energetycznych bez ograniczeń.

Wydziałowa Komisja ds. Jakości Kształcenia rekomenduje powstanie kierunku Elektroenergetyka na Wydziale Inżynierii Środowiska i Energetyki gdyż jest to kierunek przyszłościowy oraz dający szansę przyszłym absolwentom w znalezieniu dobrej i przynoszącej satysfakcję pracy zawodowej.

Przewodnicząca WKJK

dr hab. inż. Alina Pruss, prof. PP