

**UCHWAŁA RADY
WYDZIAŁU INŻYNIERII LĄDOWEJ
nr 6.1/SD/09/2019
z dnia 13 września 2019 r.**

**w sprawie dostosowania programu studiów międzywydziałowego kierunku studiów
Inżynieria czystego powietrza – studia stacjonarne pierwszego stopnia o profilu
ogólnoakademickim prowadzonego przez Wydział Inżynierii Środowiska i Energetyki,
Wydział Mechaniczny oraz Wydział Inżynierii Lądowej Politechniki Krakowskiej do
wymagań ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce**

Na podstawie § 8 ust. 3 uchwały Senatu Politechniki Krakowskiej z dnia 29 maja 2019 r. nr 48/d/05/2019 w sprawie wytycznych w zakresie opracowywania programów studiów pierwszego i drugiego stopnia na Politechnice Krakowskiej, postanawia się, co następuje:

§ 1

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej Politechniki Krakowskiej wnioskuję do Senatu Politechniki Krakowskiej w sprawie dostosowania do wymagań ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce program studiów następującego kierunku:

1. Inżynieria czystego powietrza – studia stacjonarne pierwszego stopnia o profilu ogólnoakademickim:

- 1) Tabela opisu efektów uczenia się dla kierunku studiów pierwszego stopnia (załącznik nr 1);
- 2) Opis programu studiów (załącznik nr 2);
- 3) Plan studiów i karty przedmiotów:
– link do planu studiów w aplikacji „Syllabus”,

§ 2

Program studiów stacjonarnych pierwszego stopnia jest obowiązujący dla cykli kształcenia rozpoczynających się w roku akademickim 2019/2020 i w latach następnych.

§ 3

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.