

POLITECHNIKA WARSZAWSKA
WYDZIAŁ MATEMATYKI I NAUK INFORMACYJNYCH

Uchwała nr 182/VI/2019
Rady Wydziału Matematyki i Nauk Informatycznych
z dnia 10 września 2019 r.

w sprawie uchwalenia programu kształcenia dla studiów stacjonarnych drugiego stopnia
o profilu ogólnoakademickim na kierunku Inżynieria i Analiza Danych

§1

Rada Wydziału Matematyki i Nauk Informatycznych Politechniki Warszawskiej na podstawie §58 ust. 2 pkt 1 i 2 Statutu PW (Uchwała Senatu PW nr 308/XLVIII/2015 z dnia 17 czerwca 2015 r.) uchwała program kształcenia oraz opis efektów kształcenia w oparciu o Polską Ramę Kwalifikacji (PRK) na kierunku Inżynieria i Analiza Danych (profil ogólnoakademicki, dziedzina nauk inżyniersko-technicznych, studia stacjonarne drugiego stopnia – magisterskie).

§2

1. Ogólna charakterystyka prowadzonych studiów jest określona w załącznikach 1) – 4) do niniejszej uchwały.
2. Efekty uczenia się zostały zatwierdzone Uchwałą nr 192/XLIX/2018 Senatu Politechniki Warszawskiej z dnia 28 marca 2018 r.

§3

Program kształcenia przyjęty w niniejszej uchwale obowiązuje dla studiów rozpoczynających się od roku akademickiego 2019/2020 i w latach następnych.

Sekretarz Rady Wydziału MiNI

dr Konstancja Bobecku-Wesołowska

Dziekan Wydziału MiNI

dr hab. inż. Wojciech Domitrz, prof. PW

ZAŁĄCZNIKI:

- 1) Ogólna charakterystyka prowadzonych studiów
- 2) Plan studiów trzyletnich
- 3) Plan studiów czteroletnich
- 4) Macierz efektów uczenia się