

UCHWAŁA NR 10/2016
RADY WYDZIAŁU INŻYNIERII BEZPIECZEŃSTWA CYWILNEGO
SZKOŁY GŁÓWNEJ SŁUŻBY POŻARNICZEJ

z dnia 23 marca 2016 r.

w sprawie uchwalenia planu i programu studiów podyplomowych
„Zarządzanie ciągłością działania infrastruktury krytycznej”

Na podstawie § 29 ust. 1 pkt 3 Statutu Szkoły Głównej Służby Pożarniczej zatwierdzonego decyzją nr 145 Ministra Spraw Wewnętrznych z dnia 31 sierpnia 2015 r. (Dz. Urz. MSW poz. 36), Rada Wydziału Inżynierii Bezpieczeństwa Cywilnego Szkoły Głównej Służby Pożarniczej uchwala, co następuje:

§ 1

Rada Wydziału Inżynierii Bezpieczeństwa Cywilnego Szkoły Głównej Służby Pożarniczej uchwala plan oraz program studiów podyplomowych pod nazwą: „Zarządzanie ciągłością działania infrastruktury krytycznej”, zwane dalej „studiami podyplomowymi”.

§ 2

Pozytywnie opiniuje się efekty kształcenia na studiach podyplomowych, opracowane i przedłożone przez Dziekana Wydziału Inżynierii Bezpieczeństwa Cywilnego.

§ 3

Pozytywnie opiniuje się kandydaturę st. sekc. dr inż. Rafała Wróbla na kierownika studiów podyplomowych.

§ 4

Plan, program oraz efekty kształcenia studiów podyplomowych stanowią załącznik nr 1 do niniejszej uchwały.

§ 5

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Rady Wydziału IBC
Dziekan Wydziału IBC



mł. bryg. dr inż. Anna Prędecka