



MINISTER
NAUKI I SZKOLNICTWA WYŻSZEGO

DSW.ZNU.6051.38.2016.4.AL

Warszawa, 23 grudnia 2016 r.

DECYZJA

Na podstawie art. 11 ust. 4 pkt 1 ustawy z dnia 27 lipca 2005 r. - Prawo o szkolnictwie wyższym (Dz. U. z 2012 r. poz. 572 z późn. zm.), w związku z art. 10 ustawy z dnia 23 czerwca 2016 r. o zmianie ustawy – Prawo o szkolnictwie wyższym oraz niektórych innych ustaw (Dz. U. poz. 1311), oraz art. 104 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2016 r. poz. 23 z późn. zm.), po rozpatrzeniu wniosku Uniwersytetu Kardynała Stefana Wyszyńskiego w Warszawie z dnia 29 kwietnia 2016 r. i po zasięgnięciu opinii Polskiej Komisji Akredytacyjnej wyrażonej w uchwale nr 486/2016 z dnia 15 września 2016 r. oraz w uchwale nr 709/2016 z dnia 8 grudnia 2016 r.,

nadaje
Wydziałowi Biologii i Nauk o Środowisku
Uniwersytetu Kardynała Stefana Wyszyńskiego w Warszawie

uprawnienie

do prowadzenia studiów drugiego stopnia o profilu praktycznym
na kierunku „inżynieria środowiska”,

zgodnie z opisem efektów kształcenia dla tego kierunku studiów, poziomu i profilu kształcenia, określonym przez Senat Uniwersytetu Kardynała Stefana Wyszyńskiego w Warszawie uchwałą nr 57/2016 z dnia 21 kwietnia 2016 r., zmienionej uchwałą nr 223/2016 z dnia 20 października 2016 r.

Uzasadnienie

Na podstawie art. 107 § 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2016 r. poz. 23 z późn. zm.), odstąpiono od uzasadnienia decyzji, gdyż uwzględnia ona w całości żądanie strony.

Pouczenie

Na podstawie art. 127 § 3 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2016 r. poz. 23 z późn. zm.), strona niezadowolona z decyzji może zwrócić się do Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z wnioskiem o ponowne rozpatrzenie sprawy w terminie 14 dni od dnia doręczenia niniejszej decyzji.



z up. Ministra
SEKRETARZ STANU
Aleksander BOBKO
Aleksander BOBKO

Otrzymują:

- Uniwersytet Kardynała Stefana Wyszyńskiego w Warszawie,
ul. Dewajtis 5, 01-815 Warszawa,
- a/a.