



Politechnika Warszawska

Wydział Fizyki



www.fizyka.pw.edu.pl

ul. Koszykowa 75, 00-662 Warszawa; tel. +48 222 347 267; fax. +48 226 282 171

Uchwała Rady Wydziału Fizyki Politechniki Warszawskiej z dnia 23 kwietnia 2015 r.

w sprawie uchwalenia programu kształcenia
dla studiów stacjonarnych drugiego stopnia o profilu ogólnoakademickim,
w obszarze nauk ścisłych i obszarze nauk technicznych,
na kierunku Fotonika / Photonics/ w języku angielskim

Działając na podstawie Uchwały Senatu Politechniki Warszawskiej nr 366/XLVII/2011 z dnia 26 października 2011 r., Rada Wydziału Fizyki Politechniki Warszawskiej z dniem 1.10.2015 r. określa program kształcenia w oparciu o Krajowe Ramy Kwalifikacji na kierunku Fotonika /Photonics/ w języku angielskim - studia stacjonarne drugiego stopnia prowadzące do tytułu zawodowego magister inżynier.

Charakterystyka studiów jest określona w załącznikach 1-5 do niniejszej Uchwały.

Załączniki:

- 1) Ogólna charakterystyka prowadzonych studiów.
- 2) Tabela odniesień kierunkowych efektów kształcenia do efektów obszarowych w zakresie nauk ścisłych i nauk technicznych oraz efektów kształcenia prowadzących do uzyskania kompetencji inżynierskich.
- 3) Tabele pokrycia obszarowych efektów kształcenia przez efekty kierunkowe.
- 4) Plan studiów.
- 5) Matryca efektów kształcenia.

DZIEKAN

Wydziału Fizyki Politechniki Warszawskiej


prof. dr hab. inż. Mirosław Karpierz