

Program studiów dla kierunku fizyka II stopnia, studia stacjonarne i niestacjonarne, rok akademicki 2024/2025

Program studiów dla kierunku fizyka II stopnia, studia stacjonarne i niestacjonarne, rok akademicki 2024/2025

Rocznik, od którego obowiązuje: 2024/2025

Dyscyplina wiodąca: nauki fizyczne

Nazwa kierunku: fizyka

Stopień: studia II stopnia

Profil kształcenia: ogólnoakademicki

Forma studiów: stacjonarne, niestacjonarne

Liczba semestrów: studia stacjonarne - 4
studia niestacjonarne - 4

Liczba punktów ECTS do ukończenia studiów: 120

Uchwała wprowadzająca:

[Uchwała nr 46/2024 w sprawie ustalenia programu studiów dla kierunków prowadzonych w Uniwersytecie Szczecińskim](#)

Załączniki

[Załącznik nr 49 do Uchwały nr 46/2024 Senatu US z 25.04.2024 - program studiów dla kierunku fizyka, studia 2 stopnia](#) pdf, 1.32 MB

Podmiot udostępniający:	Uniwersytet Szczeciński
Wytworzył:	Senat US
Odpowiedzialny za treść:	Waldemar Tarczyński
Data wytworzenia:	25.04.2024
Opublikował w BIP:	Anna Marczuk-Strawa
Data opublikowania:	10.05.2024 08:50
Liczba pobrań:	36

Metryczka

Podmiot udostępniający:	Uniwersytet Szczeciński
Wytworzył:	Senat US
Odpowiedzialny za treść:	Waldemar Tarczyński
Data wytworzenia:	25.04.2024
Opublikował w BIP:	Michał Orłowski
Data opublikowania:	20.09.2024 08:41
Liczba wyświetleń:	66