

Program studiów dla kierunku fizyka I stopnia, studia stacjonarne, rok akademicki 2020/2021

Program studiów dla kierunku fizyka I stopnia, studia stacjonarne, rok akademicki 2020/2021

Rocznik, od którego obowiązuje: 2020/2021

Dyscyplina wiodąca: nauki fizyczne

Nazwa kierunku: fizyka

Stopień: studia I stopnia

Profil kształcenia: ogólnoakademicki

Forma studiów: stacjonarne

Liczba semestrów: studia stacjonarne - 6

Liczba punktów ECTS do ukończenia studiów: 180

Uchwała wprowadzająca:

[Uchwała nr 52/2020 Senatu US z 28.05.2020 r. ws. zmian w programach studiów dla kierunków prowadzonych w US](#)

Załączniki

[Załącznik nr 13 do Uchwały nr 52/2020 Senatu US z 28.05.2020 r. - Program studiów dla kierunku fizyka I stopnia](#) pdf, 1.21 MB

Podmiot udostępniający:	Uniwersytet Szczeciński
Wytworzył:	Senat US
Odpowiedzialny za treść:	Edward Włodarczyk
Data wytworzenia:	28.05.2020
Opublikował w BIP:	Maciej Umiastowski
Data opublikowania:	18.06.2020 11:57
Liczba pobrań:	292

Metryczka

Podmiot udostępniający:	Uniwersytet Szczeciński
Wytworzył:	Senat US
Odpowiedzialny za treść:	Edward Włodarczyk
Data wytworzenia:	28.05.2020
Opublikował w BIP:	Maciej Umiastowski
Data opublikowania:	18.06.2020 12:00
Ostatnio zaktualizował:	Maciej Umiastowski
Data ostatniej aktualizacji:	17.06.2021 10:36
Liczba wyświetleń:	599