

*Systemy i terminy wnoszenia opłat za kształcenie cudzoziemców na studiach stacjonarnych w języku polskim
w roku akademickim 2022/2023 Wydział Fizyki i Astronomii*

<i>forma kształcenia</i>	<i>kierunek studiów</i>	<i>stawka podstawowa opłaty semestralnej</i>	<i>liczba rat oraz terminy płatności – semestr zimowy</i>						
			<i>4 raty</i>				<i>2 raty</i>		<i>jednorazowo</i>
			<i>25.09.2022</i>	<i>26.10.2022</i>	<i>25.11.2022</i>	<i>28.12.2022</i>	<i>25.09.2022</i>	<i>25.11.2022</i>	<i>25.09.2022</i>
<i>studia pierwszego stopnia</i>	<i>Astronomia</i>	<i>1 700 zł</i>	<i>425 zł</i>	<i>425 zł</i>	<i>425 zł</i>	<i>425 zł</i>	<i>850 zł</i>	<i>816 zł</i>	<i>1 615 zł</i>
	<i>Fizyka</i>								
	<i>Fizyka medyczna</i>								
<i>studia drugiego stopnia</i>	<i>Fizyka</i>	<i>1 700 zł</i>	<i>425 zł</i>	<i>425 zł</i>	<i>425 zł</i>	<i>425 zł</i>	<i>850 zł</i>	<i>816 zł</i>	<i>1 615 zł</i>

<i>forma kształcenia</i>	<i>kierunek studiów</i>	<i>stawka podstawowa opłaty semestralnej</i>	<i>liczba rat oraz terminy płatności – semestr letni</i>						
			<i>4 raty</i>				<i>2 raty</i>		<i>jednorazowo</i>
			<i>25.02.2023</i>	<i>25.03.2023</i>	<i>26.04.2023</i>	<i>25.05.2023</i>	<i>25.02.2023</i>	<i>26.04.2023</i>	<i>25.02.2023</i>
<i>studia pierwszego stopnia</i>	<i>Astronomia</i>	<i>1 700 zł</i>	<i>425 zł</i>	<i>425 zł</i>	<i>425 zł</i>	<i>425 zł</i>	<i>850 zł</i>	<i>816 zł</i>	<i>1 615 zł</i>
	<i>Fizyka</i>								
	<i>Fizyka medyczna</i>								
<i>studia drugiego stopnia</i>	<i>Fizyka</i>	<i>1 700 zł</i>	<i>425 zł</i>	<i>425 zł</i>	<i>425 zł</i>	<i>425 zł</i>	<i>850 zł</i>	<i>816 zł</i>	<i>1 615 zł</i>