

Магистърска програма  
**Метеорология**  
 Специалност *Физика*  
 Професионално направление 4.1. *Физически науки*

**Обучаващо звено:** Факултет по природни науки

**Форма на обучение:** редовна, задочна

**Място на обучение:** Шумен

**Срок на обучение:**

- 2 семестъра** - за завършили специалност от проф. направления 1.3. Педагогика на обучението по... с проф. квалификация „Учител по физика“ и 4.1. Физически науки;
- 3 семестъра** - за завършили друга специалност.

**Семестриална такса и конкурсен изпит:**

Описание	Държавна поръчка	Платено обучение чл. 9, ал. 3, т. 6, б. „б“ от ЗВО		Платено обучение чл. 21, ал. 3 от ЗВО	
		редовно обучение	задочно обучение	редовно обучение	задочно обучение
<b>Форма на обучение</b>	редовно обучение	редовно обучение	задочно обучение	редовно обучение	задочно обучение
<b>Такса</b>	без такса <sup>*</sup>	1 541,48 лв.	995,74 лв.	1 541,48 лв.	995,74 лв.
<b>Конкурсен изпит</b>	тест по метеорология	тест по метеорология		-	-

**Професионална квалификация:** Физик. Метеоролог.

Магистърската програма има за цел подготовката на специалисти със задълбочени знания и практически умения, които обхващат основните направления на съвременната метеорология и физиката на атмосферата и океана.

**Завършилите магистърската програма могат да работят като:**

- експерти в изследователски и оперативни отдели на Института по метеорология и хидрология и в Геофизичния институт към БАН;
- метеоролози в звена, обслужващи гражданската и военната авиация, в системата за борба с градушките;
- служители в Министерството на околната среда и водите;
- преподаватели в средни и висши училища.

<sup>\*</sup> Съгласно постановление на МС 137/25.06.2020 г.