

# Метеорология

## Професионално направление 4.1. Физически науки

**Обучаващо звено:** Факултет по природни науки

**Форма на обучение:** задочна

**Място на обучение:** Шумен

**Срок на обучение:**

- 4 семестъра – за завършили друга специалност.

Описание	Държавна поръчка	Платено обучение чл. 9, ал. 3, т. 6, б. „б“ от ЗВО	Платено обучение чл. 21, ал. 3 от ЗВО
Форма на обучение	–	задочно обучение	задочно обучение
Продължителност	–	4 семестъра	4 семестъра
Конкурсен изпит	–	тест по метеорология	–

**Професионална квалификация:** 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 земята, физиката на океана и физиката на атмосферата.

Обучаващите се в магистърската програма могат да получат допълнителна професионална квалификация „Учител по физика и астрономия“. Таксата, която се заплаща за това обучение, е **400 €**.

**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 във висши и учители в средни училища (след придобита педагогическа правоспособност).