

Магистърска програма
Методология на обучението по химия и опазване на околната среда
Специалност Педагогика на обучението по химия и опазване на околната среда
 Професионално направление 1.3. Педагогика на обучението по...

Обучаващо звено: Факултет по природни науки

Форма на обучение: редовна, задочна

Място на обучението: Шумен

Срок на обучение:

- 2 семестъра** - за завършили специалност от проф. направления 1.3. Педагогика на обучението по... с проф. квалификация „Учител по химия“; 4.2. Химически науки с проф. квалификация „Учител“;
- 3 семестъра** - за завършили специалност от проф. направление 1.3. Педагогика на обучението по... Биология и физика, География и биология; проф. . направление 4.3. Биологически науки, с проф. квалификация "Учител"; проф.направление 6.2. Растителна защита, с проф. квалификация "Учител"
- 4 семестъра**- за завършили специалност от проф. направления 4.2. Химически науки без проф. квалификация „Учител“; 4.3. Биологически науки; 5.10. Химични технологии; 5.12. Хранителни технологии; 6.2. Растителна защита.

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	
Форма на обучение	редовно обучение	-	-	редовно обучение	задочно обучение
Такса	без такса*	-	-	1167,69 лв.	746,35 лв.
Конкурсен изпит	тест по химия и опазване на околната среда	-	-	-	-

Професионална квалификация: Учител по химия и опазване на околната среда

Магистърската програма има за цел да подготви висококвалифицирани специалисти, със задълбочена научна теоретико-практическа подготовка в областта на преподаването по природни науки и в частност по химия и опазване на околната среда, с умения за работа със съвременни дидактически технологии.

Завършилите магистърската програма могат да работят като:

- учители и възпитатели по човекът и природата в основни училища;
- учители и възпитатели по химия и опазване на околната среда в средни училища;
- преподаватели във висши училища или изследователски институти.

* Съгласно постановление на МС 137/25.06.2020 г.