

# Растителна защита

**Образователно-квалификационна степен: Бакалавър**

**Форма на обучение: редовна**

**Продължителност на обучението: 4 години (8 семестъра)**

Специалността съчетава широка фундаментална агрономическа и научно-приложна подготовка по растителна защита. Завършилите могат да консултират, ръководят, организират и контролират опазването на земеделските култури от болести, неприятели и плевели на базата на задълбочени знания за тяхната биология, екология и съвременните екологосъобразни методи за борба; притежават умения за организиране и провеждане на фитосанитарен мониторинг; умело прилагат всички съвременни методи с цел ограничаване на употребата на пестициди; в максимална степен използват биологични препарати и други алтернативни средства, толерантни към полезните видове насекоми. По желание студентите могат да се обучават за придобиване на педагогическа правоспособност.

Конкурсни изпити и ДЗИ, с които се кандидатства за специалността	Оценки от дипломата за средно образование
По избор: <ul style="list-style-type: none"><li>• тест по биология;</li><li>• ДЗИ по биология и здравно образование;</li><li>• тест по химия;</li><li>• ДЗИ по химия и опазване на околната среда;</li><li>• тест по физика;</li><li>• ДЗИ по физика и астрономия;</li><li>• тест по бълг. език и литература;</li><li>• ДЗИ по бълг. език и литература;</li><li>• състезание по физика;</li><li>• състезание по химия;</li><li>• състезание по биология.</li></ul>	По избор: <ul style="list-style-type: none"><li>• биология и здравно образование;</li><li>• химия и опазване на околната среда.</li></ul>

Балът за класиране в специалността се образува като сума от утроената оценка от конкурсен изпит или ДЗИ и оценката от дипломата за средно образование.

Завършилите специалността получават професионална квалификация **агроном**. Придобилите педагогическа правоспособност получават професионална квалификация **учител по биология и здравно образование**.

Сред професиите и длъжностите, в които дипломиралите се по специалността **Растителна защита** могат да реализират своите знания и умения са:

- експерти в Министерство на земеделието и храните, в национални и регионални служби за растителна защита и карантина;
- специалисти в служби за съвети в земеделието, контрол и сертифициране на селскостопански продукти и др.;
- консултанти в селскостопански аптеки;
- търговски представители на чуждестранни производители, вносители и дистрибутори на пестициди;
- специалисти в учебни и научноизследователски центрове.

Дипломиралите се по специалността могат да продължат образованието си в магистърските програми **Растителна защита, Химични аспекти в растителната защита, Екологични биотехнологии и контрол на храни, Управление и опазване на екосистемите, Екология на микроорганизмите, биотехнологии, пречистване и контрол, Екология на лечебните растения**, както и в други магистърски програми на Шуменския университет.