

## Специалност Геодезия, регулирана професия Геодезия, картография и кадастър

**Образователно-квалификационна степен: Магистър**  
**Форма на обучение: редовна**  
**Продължителност на обучението: 5 години (10 семестъра)**

Студентите в специалност Геодезия получават задълбочени знания и умения в областта на геодезията, картографията и кадастърта.

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 техническа подготовка;</li> <li>• тест по математика;</li> <li>• ДЗИ по математика;</li> <li>• тест по информатика;</li> <li>• ДЗИ по информатика;</li> <li>• ДЗИ по информационни технологии;</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 геодезия;</li> <li>• състезание по техническа подготовка;</li> <li>• състезание по информатика и информационни технологии.</li> </ul>	По избор: <ul style="list-style-type: none"> <li>• математика;</li> <li>• физика и астрономия.</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 Геодезия получават професионална квалификация **инженер в геодезията, картографията и кадастърта**.

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

- административни и технически ръководители;
- мениджъри и технически изпълнители в различните държавни и местни институции и геодезически фирми, в техническите служби към административните органи за управление, в отрасли на строителството, земеделието, икономиката, енергетиката и др.;
- експерти в системата на Министерството на отбраната;
- преподаватели в строителните гимназии и висши училища;
- вещи лица към съдебната система;
- ръководители на геодезически фирми и служби и др.

Дипломиралите се по специалността могат да продължат образованието си в докторските програми **Обща, висша и приложна геодезия, Картография (вкл. тематично географско картографиране), Фотограмметрия и дистанционни методи и Земеустройство (вкл. кадастър и оценка на недвижими имоти)** на Шуменския университет.