

# Инженерна логистика

**Образователно-квалификационна степен: Бакалавър**  
**Форма на обучение: редовна, задочна**  
**Продължителност на обучението: 4 години (8 семестъра)**

Студентите в тази специалност получават широки познания в областта на техническите науки, стандартизацията, логистичното обслужване на складови, транспортни и производствени стопанства и инженерно проектиране на логистични системи.

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 икономика;</li><li>• тест по бълг. език и литература;</li><li>• ДЗИ по бълг. език и литература;</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><li>• икономика.</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 **инженер логистик**.

Студентите обучаващи се в тази специалност, имат възможност, да придобият и педагогическа правоспособност. Придобилите педагогическа правоспособност получават и професионална квалификация „Учител по професионална подготовка“ (теория и практика).

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

- оценители на характеристиките на техническите системи и техните качествени показатели;

- проектанти на технически системи, машини и механизми;
- стандартизатори;
- организатори на програми за управление на запасите и логистичната поддръжка на материално-техническото осигуряване;

- специалисти по логистика и производствени технологии в държавни и частни фирми.

Дипломираните се по специалността могат да продължат образованието си в магистърските програми **Инженерна логистика**, **Експлоатация на технически системи** както и в други магистърски програми на Шуменския университет.