

ПРОЦЕДУРА ЗА КАНДИДАТСТВАНЕ

1/ Кандидат-студентът изпраща сканирани копия на документите за кандидатстване на е-mail: **kadieva@tu-varna.bg** за предварителен преглед.

2/ След одобрение на документите, кандидатът следва да внесе по сметка на РУО-Варна такса 35 лв. за издаване на удостоверение за признаване на дипломата за средно образование от училища на чужди държави;

банкова сметка на РУО - Варна

Банка ДСК АД – гр. Варна
IBAN: BG78STSA93003106869401
BIC: STSABGSF

3/ Да представи квитанцията с целия пакет от документи за кандидатстване в оригинал или да ги изпрати по пощата на адрес:

Технически университет – Варна
отдел “Международни образователни програми”
ул. “Студентска” 1
9010 Варна, България

Всички студенти успешно завършили обучението си в ТУ-Варна заедно с диплома за ОКС “Бакалавър” получават и Европейско дипломно приложение (European Diploma Supplement)



ТЕХНИЧЕСКИ
УНИВЕРСИТЕТ
- ВАРНА

БЪЛГАРИЯ



Контакти

📍 9010, ул. Студентска № 1,
Варна / България

☎ +359 52 383 331/333

✉ kadieva@tu-varna.bg

🌐 www.fs.tu-varna.bg

📘 facebook.com/tuvarnainternational

ПРИЕМ
на кандидати от ЕС и ЕИП



ОКС “Бакалавър”



www.fs.tu-varna.bg

СПЕЦИАЛНОСТИ

МАШИННО-ТЕХНОЛОГИЧЕН ФАКУЛТЕТ

Машиностроителна техника и технологии
Компютъризирани технологии в машиностроенето
Транспортна техника и технологии
Производствен инженеринг
Автомобилна техника
Агрономство - EN
Индустриален мениджмънт - EN
Технологично предприемачество и иновации - EN

ЕЛЕКТРО-ТЕХНИЧЕСКИ ФАКУЛТЕТ

Електрообзавеждане на кораба
Електроснабдяване и електрообзавеждане
Електроенергетика
Електротехника и електротехнологии
Възобновяеми енергийни източници - EN
Социален мениджмънт - EN

ФАКУЛТЕТ ПО ИЗЧИСЛИТЕЛНА ТЕХНИКА И АВТОМАТИЗАЦИЯ

Компютърни системи и технологии - EN
Софтуерни и интернет технологии - EN
Информационни и комуникационни технологии - EN
Електроника - EN
Биомедицинска електроника - EN
Роботика и мехатроника
Автоматика, информационни и управляващи компютърни системи

КОРАБОСТРОИТЕЛЕН ФАКУЛТЕТ

Корабоводене - EN
Корабни машини и механизми - EN
Корабостроене и морска техника - EN
Логистика на водния транспорт
Топлотехника и възобновяеми енергийни източници - EN
Инженерна екология
Защита на населението при бедствия и аварии
Индустриален дизайн

ДОКУМЕНТИ ЗА КАНДИДАТСТВАНЕ:

1. Заявление за кандидатстване;
2. Копие от Документа за завършено средно образование и от приложението с оценките;
3. Документ, с който се удостоверява правото на кандидата да продължи обучението си във висшите училища на страната, в която е придобито средното образование;
4. Медицинско свидетелство - издадено не по-рано от 1 месец преди подаване на документите в ТУ-Варна;
5. Копие на паспорта / личната карта;

Документите по точка 2, 3 и 4 трябва да бъдат легализирани, преведени и заверени в съответствие с разпоредбите на международните договори на Република България с държавата, в която са издадени, а при отсъствие на такива – по общия ред за легализациите, преводите и заверките на документи и други книжа.

Състезателният бал = Изпит 1 + Изпит 2
+ Оценка 1 + Оценка 2



ПОДГОТВИТЕЛЕН КУРС

Всички кандидат-студенти, които нямат познания по езика, на който ще се провежда обучението, трябва да преминат подготвителен курс.

В случай, че кандидатът владее езика, на който ще се провежда обучението, може да се яви на изпитите от подготвителен курс, без да е преминал обучение.

Такса за изпит: 50 евро

банкова сметка на ТУ-Варна
Банка ОББ АД
IBAN: BG 33 UBBS 8002 3116 0003 10
BIC: UBBSBG3F

На лицата, успешно завършили подготвителен курс се издава Свидетелство за езикова и специализирана подготовка, с което те могат да продължат обучението си в ОКС „Бакалавър“.

КРИТЕРИИ ЗА ПРИЕМ

СПЕЦИАЛНОСТ	Конкурсен изпит	Балообразуващи оценки от дипломата за средно образование	
		Оценка 1	Оценка 2
Агрономство	Биология, Математика, Физика, Обща техническа подготовка или Български / Английски език	Среден успех	Математика, физика, информатика или чужд език
Инженерна екология	Математика, Физика, Обща техническа подготовка или Български / Английски език		
Социален мениджмънт	Български / Английски език		
Индустриален дизайн	Рисуване графика и рисуване композиция		
Всички останали специалности	Математика, Физика, Обща техническа подготовка или Български / Английски език		