

Факултет за френско обучение по Електроинженерство

www.refg.tu-sofia.bg

Адрес:

София 1000, бул. Климент Охридски No 8
Технически университет – София, бл.12., Факултет за френско обучение по
Електроинженерство
Деканска канцелария: Магдалена Станкова, стая 12611, тел. (+359 2) 965 2199,
email-foe-k@tu-sofia.bg
Студенти канцелария: Майя Велинова, стая 12609, тел. (+359 2) 965 2176,
email: mvel@tu-sofia.bg

ЕСТК факултетен координатор:

доц. д-р Владимир Лазаров,
Зам. Декан по международно сътрудничество
Каб. 12332 тел. 965 2459, email: vl_lazarov@tu-sofia.bg

Органи за управление:

Декан: доц. д-р Пенчо Венков, каб.12611 тел. (+359 2) 965 2199, email: fr.doyen@tu-sofia.bg
Заместник декан по Учебната дейност: доц д-р Иван Момчев, каб 2302, тел. (+359 2) 965 2052
email: ivan.momchev@tu-sofia.bg
Заместник декан по НСД и КР: доц. д-р Владимир Лазаров, каб.12332 , тел. (+359 2) 965 2145, (+359 2) 965 2459, email :vl_lazarov@tu-sofia.bg

Обща информация:

Факултета за френско обучение по електроинженерство (ФФОЕ) е основан през 1993 г. Обучението във Франкофонския отдел се провежда с участието на 60 преподаватели-франкофони от базовите факултети и центрове на ТУ-София. От тях 39 са хабилитирани. Във ФФОЕ се обучават 183 редовни, студенти и 18 докторанти.

Структура

Магистърски специализации по

- Електроника, Електротехника, Автоматика
- Инженерна Информатика

Училище за докторанти

Катедра ЮНЕСКО

Специалности:

ФФОЕ обучава студенти за придобиване на образователно-квалификационната степен **магистър по специалността Електроинженерство**. Училището за докторанти подготвя докторанти по електротехника, електроника, автоматика и информатика.

Форми на обучение: редовно

Обща характеристика на обучението:

Обучението във ФФОЕ се провежда на френски език по учебни планове и програми на широкопрофилните специалности Електроинженерство (Genie Electrique) и Инженерна информатика (Genie informatique) на френските политехнически институти (INP) и висши училища за инженери (ESI). Обучението е с продължителност от 5 години и завършва с диплома за инженер-магистър. След втори курс студентите се разпределят според техните желания и успеха от следването в две направления – Електроинженерство (Електроника, Електротехника, Автоматика) и Инженерна информатика В учебната програма са включени практически стажове от по два месеца след II и IV курс. С Декрет на френското министерство на младежта, образованието и изследванията от 25.09.2003 г. , публикуван в държавен вестник на Франция, националната френска комисия за инженерни звания (Commission des titres d'ingenieurs) акредитира обучението по специалностите “Електроинженерство” и “Инженерна информатика” на ФФОЕ за срок от шест години. Франкофонският департамент е единствен в цяла Централна и Източна Европа, чийто дипломи са акредитирани във Франция. След дипломиране най-

добрите абсолвенти могат да продължат обучението си в Училището за докторанти на ФФОЕ с двойно ръководство (co-tutelle).

Международни контакти:

Обучението на електроинженери във ФФОЕ е регламентирано с конвенции за многостранно сътрудничество между Т.У.-София и Асоциацията на франкофонските университети AUF 1993. и 1997 г. От 1994 Т.У.-София е редовен член на Асоциацията, която обединява над 500 университета от целия свят. ФФОЕ е сред приоритетите на договора за двустранно научно и културно сътрудничество между България и Франция. AUF организира и финансира работата на Консорциум от университети, който подпомага методично обучението по френски модели осигурява широка мобилност на студенти и преподаватели от ФФОЕ. В него участват:

- Université des Sciences et Technologies de Lille 1,
- ESIEE, Cite Descartes, Noisy-Le-Grand, Paris,
- INSA de Rennes,
- INP de Grenoble, ENSIEG,
- Université de Méditerranée, Marseille
- Ecole Polytechnique de Montréal, Canada,

Значими текущи научно-изследователски проекти:

- Проект EGIDE – Rila “ Виртуално прикачване на автономни транспортни средства с Université des Sciences et Technologies de Lille 1, ръководител доц. д-р Пенчо Венков,
- Проект FICU – AUF “Гъвкава роботизирана клетка “ с INSA de Rennes и UTC – Будапеща, ръководител доц. д-р Пенчо Венков
- Проект “Environnement XML sémantique pour la création et la diffusion via le Web des objets pédagogiques stockés dans une base de données XML native” с Université de la Méditerranée, FRANCE, Université Technique de Moldova, MOLDOVA, Université Mohammed V Agdal de Rabat, MAROC. ръководител доц. д-р Богдан Шишеджиев.
- Проект по от програма Леонардо Да Винчи на Европейската комисия “Performance Centred Vocational Education - the Link Between Work and Education in Microelectronics, с ръководител доц. д-р Славка Цанова.