

Studium 2.roč. oboru „Computer Science for Aerospace“ (CSA) na Universitě Toulouse III-Paul Sabatier (UPS) v akademickém roce 2019/2020

Studium se řídí smlouvou Accord d'application d'un programme d'étude conjoint „Computer sciences for aerospace“ – „Information Technology“, podepsanou v lednu 2018 Presidentem UPS a Rektorem TUL.

Určeno pro: 1-2 výborné studenty 1.roč. oboru IT na Technické univerzitě v Liberci, Fakultě mechatroniky, informatiky a mezioborových studií

Charakter studia: Studium v anglickém jazyce s dvojitým diplomem. Na UPS Toulouse studuje český student 2.roč. oboru CSA; v závěru studia (září 2020) student obhájí svoji „*Master Thesis*“ a následně získává diplom „*Master en CSA*“.

Student požádá o uznání studijních výsledků dosažených na zahraniční univerzitě Technickou univerzitou v Liberci. Na základě uznání a získání 60 ETCS kreditů za 2.ročník může student podat přihlášku k nejbližšímu termínu Státní závěrečné zkoušky a obhájit svoji „*Diploma Thesis*“ na TUL-FM (nejdříve v únoru 2021); student získává diplom „*Inženýr*“.

Forma studia: prezenční

Finanční podpora: program Erasmus+

Důležité termíny:

15.3.2019 - Žádost o předběžné přijetí (Pre-admission) podaná na Studijní oddělení DFM, doložená výpisem studijních výsledků.

30.3.2019 – Ověření jazykové kompetence (anglický, případně francouzský jazyk).

15.4.2019 – Žádost je posouzena společnou komisí. V případě pozitivního posouzení žádosti bude student vyzván, aby pokračoval v proceduře přijetí na UPS.

30.4.2019 Žádost o podporu Erasmus+: formulář *Learning agreement for studies*, generovaný ze Stagu. Podpisy fakultního a univerzitního koordinátora programu Erasmus+ na TUL.

10.5.2019 Žádost o ubytování na koleji v Toulouse

31.5.2019 Žádost o přijetí na UPS vybraný student vyplňuje podle podmínek na webu <https://appli-gestion.univ-tlse3.fr/syspo>

15.9.2019 Zahájení akademického roku 2019/2020 v Toulouse.

Informace: prof. Ing. Jaroslav Nosek, CSc.

5.11.2018

