

Výběrové řízení - zahraniční mobility pro akademický rok 2016/2017

Děkan Fakulty chemické VUT v Brně vyhlašuje výběrové řízení na zahraniční mobility pro akademický rok 2016/2017. Výjezdy budou realizovány na partnerských vysokých školách a institucích s chemickým zaměřením v rámci programů Erasmus + a RP MŠMT.

Podrobné informace týkající se těchto programů obsahují webové stránky:

<http://www.fch.vutbr.cz/cs/student/studium-v-zahranici.html> <http://www.vutbr.cz/studium/studium-a-staze-v-zahranici>

1. MOBILITY STUDENTŮ A STÁŽISTŮ

Podepsané přihlášky (jednotný formulář pro studium i stáž), spolu s motivačním dopisem, je třeba doručit na oddělení pro vzdělávací a tvůrčí činnost nebo zaslat na adresu: international@fch.vutbr.cz nejpozději **do 10. 1. 2016** včetně.

Základní výběrová kritéria: znalost cizího jazyka, vhodnost výběru přijímací instituce s ohledem na profilaci a skladbu předmětů, aktivity pro FCH nebo VUT v Brně nad rámec studijních povinností (např. propagace fakulty – Den otevřených dveří, Den chemie, reprezentace fakulty na mezinárodních soutěžích a konferencích, práce v mezinárodním studentském klubu – ISC, BEST), dobré studijní výsledky - vážený studijní průměr, již absolvované výjezdy (podpora studentů vyjíždějících poprvé).

2. MOBILITY AKADEMICKÝCH PRACOVNÍKŮ A ZAMĚSTNANCŮ

Podepsané přihlášky (jednotný formulář pro výuku i školení) je třeba doručit na oddělení pro vzdělávací a tvůrčí činnost nebo zaslat na adresu: international@fch.vutbr.cz nejpozději **do 15. 1. 2016** včetně.

Akademičtí pracovníci se mohou hlásit na obě formy výjezdu, tedy na **výuku** (pedagogická činnost, přednášky, konzultace, workshopy, laboratoře) i školení (workshop, staff weeks, job shadowing, jazykové kurzy apod.), zaměstnanci bez pedagogické činnosti pouze na školení.

Základní výběrová kritéria: dobrá znalost cizího jazyka, odborné znalosti, předchozí výjezdy – podpora pracovníků vyjíždějících poprvé, práce pro FCH VUT v Brně nad rámec pracovních povinností (propagace fakulty apod.).

Komise pro výběrové řízení jmenovaná děkanem fakulty bude zasedat 22. 1. 2016.

Výsledky výběrového řízení budou vyhlášeny nejpozději do 26. 1. 2016 na elektronické úřední desce.

V Brně dne 1. 12. 2015


prof. Ing. Martin Weiter, Ph.D.