



## NÁRODNÍ AKREDITAČNÍ ÚŘAD PRO VYSOKÉ ŠKOLSTVÍ

Karmelitská 529/5, Malá Strana, 118 12 Praha 1

Čj.: NAU-300/2018-9

Počet stran: 2

### ROZHODNUTÍ

#### o udělení akreditace studijnímu programu

Rada Národního akreditačního úřadu pro vysoké školství tímto podle § 80 odst. 1 a v návaznosti na § 83c odst. 2 písm. b) bod 1. zákona č. 111/1998 Sb., o vysokých školách a o změně a doplnění dalších zákonů (zákon o vysokých školách), ve znění pozdějších předpisů, **uděluje akreditaci** akademicky zaměřenému navazujícímu magisterskému studijnímu programu *Senzorika a kybernetika v chemii* se standardní dobou studia 2 roky v prezenční formě studia, zařazenému ve smyslu § 44a zákona o vysokých školách do oblastí vzdělávání *Chemie (25 %)* a *Kybernetika (75 %)*, pro uskutečňování Fakultou chemicko-inženýrskou Vysoké školy chemicko-technologické v Praze na dobu 10 let od nabytí právní moci rozhodnutí.

#### Odůvodnění:

Toto rozhodnutí se vydává na základě usnesení Rady Národního akreditačního úřadu pro vysoké školství přijatého na zasedání č. 02/2019 konaném dne 28. února 2019.

## Poučení

Proti tomuto rozhodnutí lze podle § 83c odst. 4 zákona o vysokých školách podat odvolání k Přezkumné komisi Národního akreditačního úřadu pro vysoké školství, a to do 15 dnů ode dne jeho oznámení (§ 83 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů) prostřednictvím Národního akreditačního úřadu pro vysoké školství, Karmelitská 529/5, Malá Strana, 118 12 Praha 1.

V Praze dne 28. února 2019

.....  
**prof. Ing. Stanislav Labík, CSc.**  
předseda Národního akreditačního úřadu  
pro vysoké školství

Účastník řízení: **Vysoká škola chemicko-technologická v Praze**, se sídlem Technická 5,  
166 28 Praha, IDS: sp4j9ch

Vypraveno dne: 6. března 2019