

---

## VÝUKA CHEMIE

---

### Univerzita Karlova v Praze získala visačku kvality právo udělovat titul Chemistry Eurobachelor®

V dubnu tohoto roku se Přírodovědecká fakulta Univerzity Karlovy v Praze zařadila do rostoucí rodiny předních evropských vysokých škol, která mají svým absolventům bakalářského studia v chemických oborech právo udělovat jako „visačku kvality“ titul Chemistry Eurobachelor® (viz [http://www.cpe.fr/ectn-assoc/eurobachelor/srvc/cel\\_LabelsAwarded.htm](http://www.cpe.fr/ectn-assoc/eurobachelor/srvc/cel_LabelsAwarded.htm)).

Tento titul bude udělován absolventům bakalářského studijního programu **Chemie** v následujících oborech:

- Chemie
  - Chemie životního prostředí
  - Chemie se zaměřením na vzdělávání jednooborová
- Dále tento titul získají i absolventi bakalářského studijního programu **Klinická a toxikologická analýza**.

Tento titul bude udělován studentům, kteří zahájí studium mezi zářím 2007 a zářím 2011. Poté bude nutno akreditaci obnovit, aby byla zajištěna kontrola kvality výukového procesu a její kompatibility s evropskými standardy.

Univerzita Karlova v Praze se tak zařadila mezi více než 40 evropských vysokých škol s chemickými studijními programy, které mají právo udělovat svým absolventům bakalářského studia tento titul. Jde o logický požadavek vyplývající z Boloňského porcesu, který požaduje zavádění čitelných, srozumitelných, srovnatelných a kompatibilních titulů. Projekt Eurobakalář chemie byl vyvinut v rámci celoevropského projektu „Tuning Educational Structures in Europe“, zaměřeného na sladování výuky na evropských vysokých školách, ve spolupráci s ECTN (European Chemistry Thematic Network) jako otevřený a flexibilní model. Mohou o něj žádat všechny vysoké školy zabývající se výukou chemie. Jeho cílem je rozšířená uznatelnost absolventských titulů těch vysokých škol, kte-

ré jsou ochotné podílet se na tvorbě společného Evropského prostoru vysokého školství. A mezi tyto školy Přírodovědecká fakulta Univerzity Karlovy bezesporu patří. Dokazuje to její mimořádná aktivita např. v rámci výměnných programů Erasmus, široká mezinárodní spolupráce ve vědecko-výzkumné práci i její kladné hodnocení skupinou nezávislých odborníků, která ji v nedávné anketě v Hospodářských novinách zařadila mezi nejkvalitnější chemicky zaměřené vysoké školy v České republice.

Požadavky potřebné k získání práva udělovat titul Chemistry Eurobachelor® (viz [http://www.cpe.fr/ectn-assoc/eurobachelor/cel/3\\_ceb01\\_Introduction.htm](http://www.cpe.fr/ectn-assoc/eurobachelor/cel/3_ceb01_Introduction.htm)) byly definovány ECTN v součinnosti s projektem Tuning a byly schváleny generálním shromážděním EuCheMS (European Association for Chemical and Molecular Science) v roce 2003. ECTN rovněž zajišťuje prostřednictvím svého „Label Committee“ příslušný akreditační proces umožňující získat právo na udělování tohoto titulu. Získání tohoto titulu bezesporu usnadní život absolventům bakalářského studie chemie v evropském chemickém prostoru. Bude jim usnadněn přístup ke studiu magisterských chemických programů v rámci celé Evropské unie, evropští zaměstnavatelé je budou akceptovat jako osoby se srovnatelným chemickým vzděláním v rámci Evropské unie. Získání práva udělovat tento titul je bezesporu velkým úspěchem obětavého kolektivu pracovníků, kteří se na přípravě této náročné akreditace podíleli a kterým patří autorův vřelý dík za jejich obětavou a namáhavou práci. Doufáme, že tato skutečnost se pozitivně odrazí i v rostoucím počtu studentů, kteří se rozhodnout studovat chemii na Přírodovědecké fakultě Univerzity Karlovy, která se jim bude snažit vytvořit co nejlepší podmínky jak pro studium bakalářské, tak i pro studium magisterské a později doktorské, která na bakalářské studium na naší škole těsně navazují.

*Jiří Barek*



## *Chemistry Eurobachelor*

### *Charles University in Prague*

has been awarded the **EUROBACHELOR®** Label  
for its degree of

### *Bachelor in Chemistry*

This award is valid for five academic years.

Graduates who commence their degree programme between September 2007 and September 2011 are entitled (subject to the conditions listed in the attached letter) to receive documentation approved by the University and by the European Chemistry Thematic Network Association showing that their degree carries this label.

Done at Perugia, 19.4.2008

Antonio Lagana  
President, ECTNA

Done at Madrid, 21.4.2008

Raffaella Pagani  
Chairman, Label Committee

*Certificate Number EB0801*

Issued by ECTNA  
April 24th 2008