



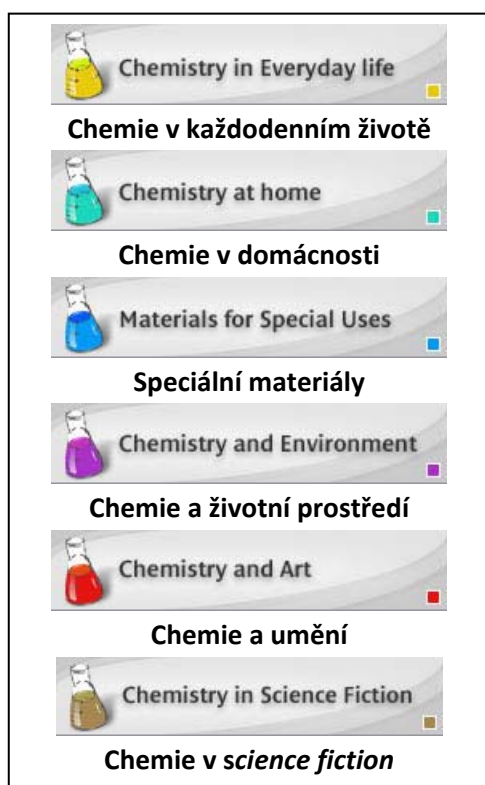
Lifelong Learning Programme



VŠCHT
PRAHA

Chemistry is All Around Us (CIAAU)-Chemie všude kolem nás („čau“)

<http://projects.pixel-online.org/chemistry/info/>



- CIAAU je mezinárodní projekt zaměřený na podporu celoživotního vzdělávání v technických předmětech, především v chemii.
- Je financovaný Evropskou komisí prostřednictvím Výkonné agentury pro vzdělávání, kulturu a audiovizuální oblast (EACEA) v rámci programu „Podpora evropské spolupráce v oblasti vzdělávání a celoživotního učení“.
- Projekt řeší partnerské **týmy z šesti zemí Evropy** a to Itálie, Bulharska, Německa, Řecka, Turecka a České republiky. Koordinátorem projektu je Fakulta chemie a průmyslové chemie italské Univerzity v Janově, českým partnerem je Vysoká škola chemicko-technologická v Praze (VŠCHT Praha).
- Řešení projektu bylo zahájeno **1. března 2010** a poběží do konce února roku 2011.
- Projekt vychází ze skutečnosti, že celoživotní vzdělávání v oblasti technických věd a především **chemie** je oproti ostatním oborům veřejností opomíjeno. Snad je to proto, že technické studium je obecně považováno za **velmi obtížné** a chemie bývá laickou veřejností často vnímána dokonce jako „škodlivá“! Tyto stereotypy jsou,

bohužel, mnohdy podporovány i v médiích.

- Cílem projektu CIAAU je přispět ke změně tohoto pohledu a **vzbudit v celé populaci zájem o chemii jako moderní obor**, reagující na aktuální potřeby společnosti v každodenním životě.
- Řešitelé projektu **zmapují a porovnajjí stávající bariéry a strategické postoje** podpory a propagace studijních oborů zaměřených na chemii v šesti partnerských zemích. Na základě vytvořené analýzy navrhnou cesty, **jak přispět k propagaci širšího vzdělávání v chemických oborech**.
- Hmatatelným výstupem projektu budou **vzdělávací materiály**, zaměřené na využití chemie v každodenním životě.
- **I Vy se můžete připojit se svými názory, zkušenostmi nebo nápady k řešení projektu.** Vaše příspěvky můžete zasílat na e-mailovou adresu ciaau@vscht.cz.

www.vscht.cz/ciaau

