



evropský
sociální
fond v ČR



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Inovace vzdělávání v chemii a biologii s ohledem na aktuální trendy
v biomedicinálním výzkumu
reg. č.: CZ.1.07/2.2.00/28.0184

Zpráva ze zahraniční cesty

Zahraníční stáž byla realizována v rámci projektu INOVACE VZDĚLÁVÁNÍ V CHEMII A BIOLOGII
S OHLEDEM NA AKTUÁLNÍ TRENDY V BIOMEDICINÁLNÍM VÝZKUMU (CZ.1.07/2.2.00/28.0184).

<u>Účel cesty:</u>	Zvyšování odborných a jazykových schopností
<u>Účastník:</u>	Bc. Barbora Chládková
<u>Doba trvání cesty:</u>	23. 6. – 30. 6. 2014 (24. 6. a 29. 6. 2014 – na vlastní náklady)
<u>Místo zahr. cesty:</u>	Thessaloniki, Řecko

Vědecká konference SPEA 8 byla zahájena 25. 6. 2014 registrací účastníků, přednáškou a uvítacím přípitkem. První série přednášek byla zahájena den druhý a poslední přednáška celé konference byla odpřednášena ve večerních hodinách 28. 6. 2014.

Můj konferenční příspěvek byl zařazen do posterové sekce posledního dne pod číslem PC-3-24, tedy 28. 6. 2014. Můj poster na téma „Photocatalytic degradation of Reactive Red 195 in aqueous solutions by two types of titania catalysts“ byl kolegy přijat se zájmem a vzájemně jsme se podělily o vědecké poznatky více či méně se týkající tématu mého posteru.

V rámci konference mne zaujala přednáška Dr. A. J. Karabelase (The Effect of Humic Acids on the Removal of Atrazine from Water in a Continuous Photocatalytic Membrane Reactor) pojednávající mimo jiné o vlivu huminových kyselin při fotokatalytickém odstranění herbicidu Atrazinu.

Celkově hodnotím konferenci kladně. Jednalo se o mou první účast na vědecké konferenci a jsem velmi ráda, že jsem mohla získat představu o průběhu takových setkání a prohloubit si znalost odborné angličtiny při mnohačetných diskuzích v rámci konference. Ráda bych z nabytých vědomostí a zkušeností čerpala i při dalších vědeckých výstupech.

V Olomouci dne 17. 7. 2014

Podpis



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Inovace vzdělávání v chemii a biologii s ohledem na aktuální trendy
v biomedicínálním výzkumu
reg. č.: CZ.1.07/2.2.00/28.0184

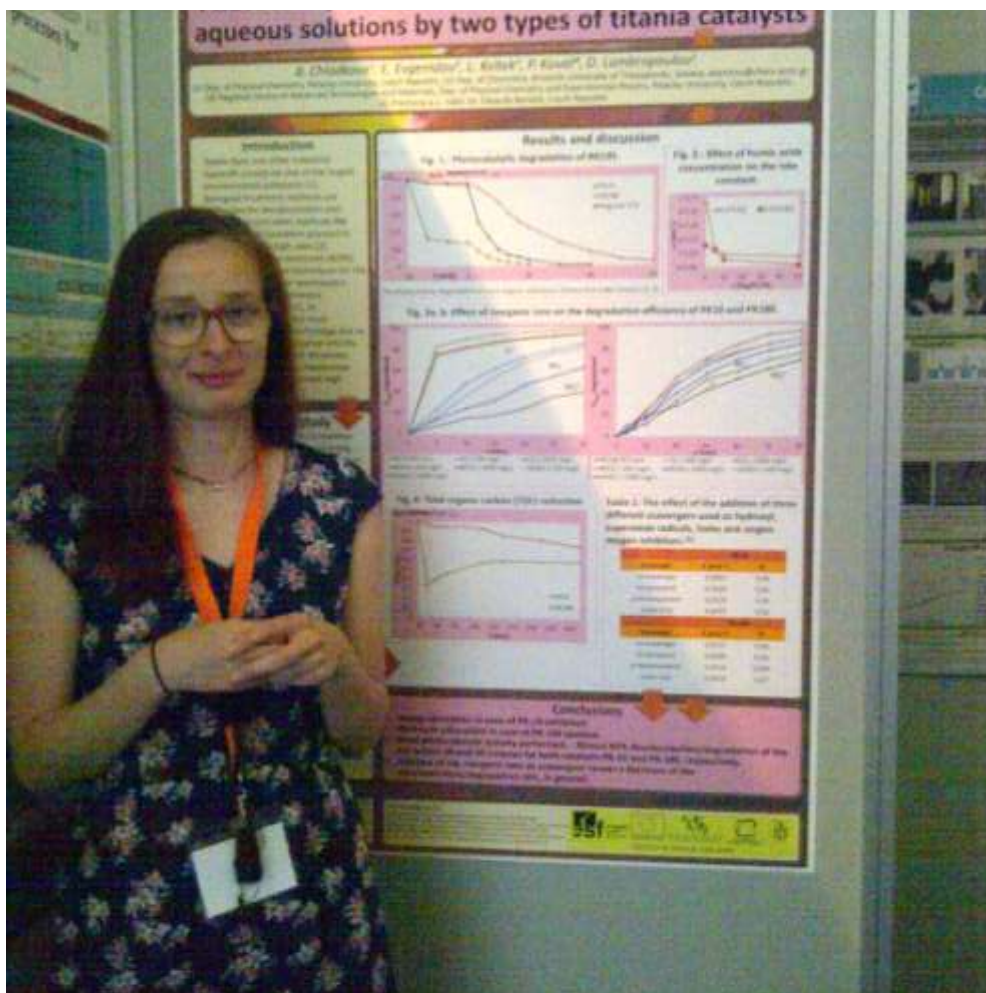
Příloha: Fotky ze stáže



Tento projekt je spolufinancován Evropským sociálním fondem a státním rozpočtem České republiky.

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Inovace vzdělávání v chemii a biologii s ohledem na aktuální trendy
v biomedicinálním výzkumu
reg. č.: CZ.1.07/2.2.00/28.0184





INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Inovace vzdělávání v chemii a biologii s ohledem na aktuální trendy
v biomedicínálním výzkumu
reg. č.: CZ.1.07/2.2.00/28.0184



Tento projekt je spolufinancován Evropským sociálním fondem a státním rozpočtem České republiky.



evropský
sociální
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Inovace vzdělávání v chemii a biologii s ohledem na aktuální trendy
v biomedicinálním výzkumu
reg. č.: CZ.1.07/2.2.00/28.0184



Tento projekt je spolufinancován Evropským sociálním fondem a státním rozpočtem České republiky.