



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

Zahraniční cesta – konference – 15th Tetrahedron Symposium, London, Great Britain

Účel cesty: Získání nových poznatků v oblasti moderních syntetických metod, prezentace dosažených výsledků

Účastník: Mgr. Pilar Ventosa Andres

Doba trvání cesty: 24. - 27.6 2014

Místo zahr. cesty: Londýn, Velká Británie

Konference pořádaná v Londýně pod záštitou vydavatele časopisů Tetrahedron byla zaměřena na nové výzvy a téma v oblasti organické a bioorganické chemie a následnou aplikaci do medicinálního průmyslu. Mezi přednášejícími bylo možno najít velké množství odborníků jak z řad syntetických chemiků, tak i osobnosti z prostředí biologického testování a chemického modelování.

Nejvíce blízká mě jako organickému syntetikovi byla téma zahrnující organickou syntézu a následnou aplikaci připravených látek do lékařského průmyslu. Proto bych si dovolil vypíchnout přednášku Dr. S. Reismanové pojednávající o možnostech přípravy přírodních látek s cukerným základem.

Mimo přednáškovou část byla značná část pozornosti věnována i posterové sekci, které jsem se účastnil s příspěvkem na téma „ Design and synthesis of nature-inspired fused and bridged molecular scaffolds,“ který byl odbornou veřejností přijat s velkým zájmem.

Celkově hodnotím navštívenou konferenci jako velmi zdařilou jak po odborné tak i po organizační stránce. Získané zkušenosti a poznatky zcela jistě zlepší můj odborný růst v příštích letech.

V Olomouci dne 14. 7. 2014

Podpis:

Příloha 1: Fotky ze zahraniční cesty

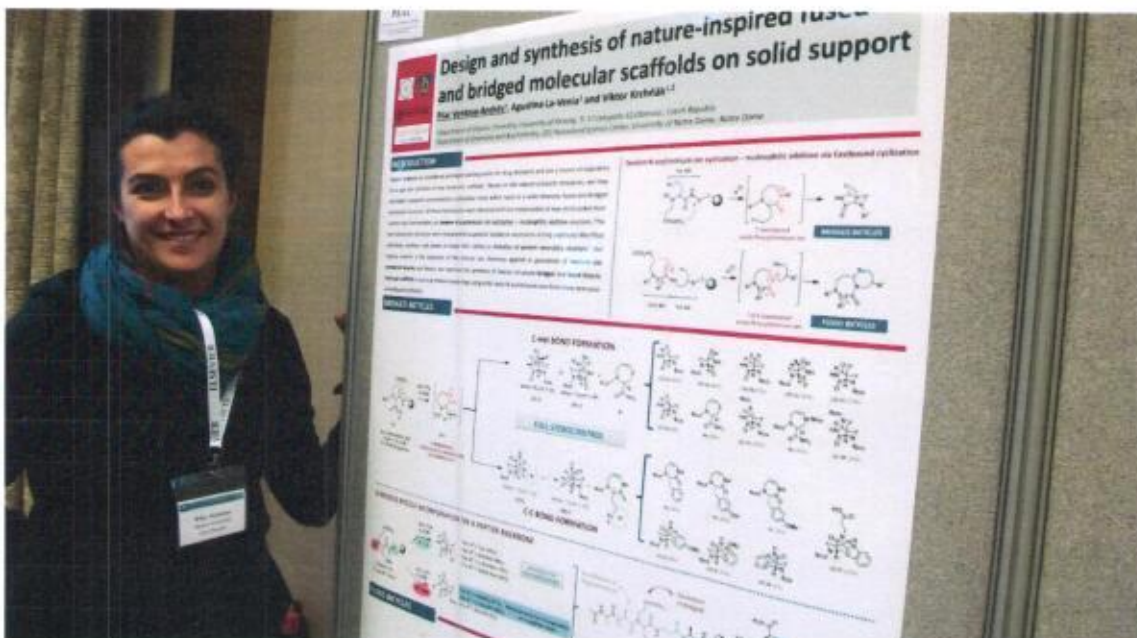
Tento projekt je spolufinancován Evropským sociálním fondem a státním rozpočtem České republiky.



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

FOTO č. 1



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

FOTO č. 2



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