

**Universitatea din Craiova,
FACULTATEA DE ȘTIINȚE
Departamentul de Chimie**

Calea București nr. 107i
tel/fax: 0251-597048



**PROIECTE CÂȘTIGATE PRIN COMPETIȚIE INTERNAȚIONALĂ
PERIOADA 2012-2016**

Denumire proiect	Coordonator	Programul	Tip proiect	Nr. proiect	Director	Echipa	Valuta	Perioada de derulare	Valoare totala
Investigation of innovative porous MIEC based electrodes	Universitatea din Craiova	Capacități - modulul III	bilateral Romania-Franta	715	Cioatera Nicoleta	Osiac Mariana, Spinu Cezar, Ciolan Florina, Dobritescu Aurelian, Voinea Elena-Adriana	ron	2012-2016	34500

PROIECTE CÂȘTIGATE PRIN COMPETIȚIE NAȚIONALĂ PERIOADA 2012-2016

Denumire proiect	Coordonator	Programul	Tip proiect	Nr. proiect	Director	Echipa	Valuta	Perioada de derulare	Valoare totala/UCV
Noi sisteme chimice pe baza de rețele nanocristaline și arhitecturi poroase pentru pilele de combustie de temperatură intermediară (IT-SOFC) operând cu biogaz	Institutul de Chimie Fizică "Ilie Murgulescu"	Parteneriate	PCCA	27	Cioatera Nicoleta	Spinu Cezar, Mureșeanu Mihaela, Samide Adriana, Osiac Mariana, Iacobescu Gabriela- Eugenia, Dobrițescu Aurelian, Voinea Elena-Adriana	ron	2012-2016	400000

PROIECTE CÂȘTIGATE PRIN COMPETIȚIE LOCALĂ (UCV) PERIOADA 2012-2016

Denumire proiect	Coordonator	Nr. proiect	Director	Echipa	Valuta	Perioada de derulare	Valoare totala
Sinteza, caracterizarea și testarea electrochimică a unor compuși noi din clasa coloranților azoici, coordonator de proiect, 39C/2014 competiția de granturi a Universității din Craiova.	Universitatea din Craiova	39C/2014	Moanta Anca	Samide Adriana Tigae Cristian Tutunaru Bogdan Vladu Ana Cristina	12000	2014	12000

CONTRACTE CU AGENTI ECONOMICI PERIOADA 2012-2016

Denumire contract	Coordonator	Finantator	Nr. contract	Director	Echipe	Valuta	Perioada de derulare	Valoare Totala
Identificarea și investigarea izotopilor radioactivi din cenușa rezultată în urma procesului de ardere a cărbunilor la S.C. Complexul Energetic Turceni S.A., cod CPV 90711100-5	Universitatea din Craiova	S.C. Complexul Energetic Turceni S.A.	3C	Mateescu Monica	Sbirna Liana-Simona, Tigae Cristian	ron	2012	47400
Monitorizarea si modelarea computationally a celor mai reprezentativi poluanti atmosferici produsii in aglomerarea urbana Craiova de catre sursele de poluare liniare si punctuale	Universitatea din Craiova	IPA Craiova	8C	Mateescu Monica	Sbirna Liana-Simona	eur	2012	12500

Prodecan
Prof.dr. Adriana Samide