

Academia de Studii Economice din București

Temele de cercetare și numărul de locuri scoase la concurs pentru admiterea la studii universitare de doctorat sesiunea septembrie 2017

Școala doctorală Informatică Economică

Nr. crt.	Conducător de doctorat	Nr. locuri	Teme de cercetare
1.	BÂRA Adela	2	Solutii informatice pentru asistarea deciziilor in vederea operarii sistemului energetic
			Solutii informatice pentru asistarea deciziilor pe pietele de energie electrica
2.	COCIANU Cătălina Lucia	1	Procesarea imaginilor digitale. Restaurarea și compresia semnalelor digitale
			Tehnici deregistrare a imaginilor
			Tehnici de clasificare și recunoașterea formelor
			Calcul evolutiv și de inspirație biologică
3.	GHILIC-MICU Bogdan	1	Alinierea imaginilor pentru rezolvarea problemelor de securitate
			Tehnologii ale societății cunoașterii
			Managementul organizațiilor virtuale
4.	LUNGU Ion	1	Aplicații mobile pentru activități virtuale
			Sisteme pentru analiza datelor in contextul stabilirii strategiei de dezvoltare a organizatiilor economice
			Aspecte privind gestiunea bazelor de date NoSql
			Solutii pentru analiza datelor de tip Big data
5.	MUNTEAN Mihaela	1	Gestiunea volumelor mari de date
			Business Intelligence in intreprinderi colaborative
			Integrare Business Intelligence cu Social Media
6.	POCATILU Paul	1	Abordari mixte bazate pe Colaborare, Managementul cunostintelor si Business Intelligence in vederea sustinerii unui comportament organizational inteligent
			Managementul calității aplicațiilor mobile
			Securitatea sistemelor bazate pe tehnologii mobile
			Soluții de optimizare a aplicațiilor mobile
7.	SMEUREANU Ion	1	Tehnologii mobile în mediul cloud computing
			Platforma suport pentru fundamentarea deciziilor in domeniul energiei
8.	STOICA Marian	1	Abordari agile în dezvoltarea sistemelor informaționale - Scrumban
			Paradigme moderne în gestiunea resurselor Cloud Computing - XaaS
Total locuri scoase la concurs		9	