

**Numărul de locuri și temele de cercetare  
 scoase la concurs în anul universitar 2016-2017  
 -Sesiunea Septembrie-**

<b>Nr. crt.</b>	<b>Conducători de doctorat</b>	<b>Nr. locuri</b>	<b>Teme de cercetare</b>
1	<b>Prof. dr. Constantin ANGHELACHE</b>	<b>2</b>	1. Utilizarea modelelor econometrice in analizele macroeconomice; 2. Metode si modele de analiza a proportiilor si corelatiilor macroeconomice; 3. Modele econometrice de analiza a comertului international; 4. Metode si modele econometrice utilizate in analiza proportiilor si corelatiilor macroeconomice; 5. Utilizarea modelelor econometrice in analiza dinamica a fenomenelor economice; 6. Sistem de indicatori utilizat in prognoza macroeconomica.
2	<b>Prof. dr. Ion DOBRE</b>	<b>4</b>	1. Analiza economică și econometrică a impactului regulilor prudențiale asupra sistemului bancar; 2. Contribuții privind modelarea dezvoltării economico-sociale a unei zone geografice pe orizont mediu și lung; 3. Fundamentarea strategiei de dezvoltare economico-sociale în profil regional; 4. Contribuții privind evaluarea dimensiunii reputației pe piața produselor agricole eco românești; 5. Estimarea dimensiunii și evoluției economiei subterane
3	<b>Prof. dr. Zizi GOSCHIN</b>	<b>1</b>	1. Dezvoltarea regională și inegalitățile economice din România 2. Modelarea spațială a fluxurilor de emigrare 3. Concentrarea activității economice în România. Schimbări pe termen lung în modelele de localizare 4. Crizele economice și reziliența regională. 5. Localizarea ISD. Factori determinanți și efecte economice 6. Decalaje regionale în cercetare și dezvoltare. Impactul asupra creșterii economice
4	<b>Prof. dr. Nicolae MIHAITA</b>	<b>3</b>	1. Metode cantitative in Ciberneticele de ordinal II si semiotica 2. Studii de caz privind utilizarea teoriei informatiei in eMarketing 3. Metode econometrice aplicate in evaluarea performantelor teatrului absurd 4. Statistici informationale Onicescu cu aplicatii 5. Statistici informationale cu aplicatii in deciziile de marketing si management 6. Metode cantitative in domeniul artelor
5	<b>Prof. dr. Mihai Daniel ROMAN</b>	<b>1</b>	1. Analiza fluxurilor migratorii prin intermediul teoriei jocurilor 2. Efecte ale politicilor fiscale și monetare asupra economiilor în recesiune 3. Modele de analiză a piețelor în concurență imperfectă 4. Studiul influenței corupției asupra mecanismelor politice și economice (Study of corruption influence on political and economical mechanisms) 5. Influența informației asimetrice asupra comportamentului agenților economici (L'influence d'information asymétrique sur le comportement des agents économiques)
6	<b>Prof. dr. Gheorghe Ruxanda</b>	<b>1</b>	1. Utilizarea metodelor si tehnicilor de inteligenta computationala in optimizarea economico-financiara;

			2. Recunoasterea supervizata a formelor - cu aplicatii in domeniul economico-financiar; 3. Utilizarea tehnologiilor Data Mining în proiectarea si optimizarea activitatilor si proceselor WEB
	<b>Număr total de locuri scoase la concurs</b>	<b>12</b>	

**Director Scoala Doctorală de Cibernetica si Statistica Economica**

**Prof. univ. dr. Gheorghe RUXANDA**