

Tabel 1 – Granturi / Proiecte științifice / conducători doctorat / ultimii 5 ani – 2016-2020

Nr. crt.	Nume și prenume conducător	Titlu Grant	Tip Grant	Unitatea contractoare	Suma
1.	Cristina T. Romeo	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Abordarea bioeconomică a agenților antimicrobieni utilizare și rezistență (Membru în echipă)</i> • <i>Proiecte de mobilitate pentru cercetători cu experiență din diaspora MCD-2018-0253 (Responsabil proiect)</i> • <i>2014-2016 "Programe doctorale și postdoctorale pentru promovarea excelenței în cercetare, dezvoltare și inovare în domeniile prioritare – agronomic și medical veterinar, ale societății bazate pe cunoaștere" (ETL - Expert pe Termen Lung- Membru în echipă)</i> • <i>Complex de Laboratoare de Cercetare "Horia Cernescu" 2016-prezent (Responsabil laborator-Membru în echipă)</i> • <i>European Network for Optimization of Veterinary antimicrobial Treatment (secondary proposer, CM Member, Responsible for Romania)2019-2023 – Membru în echipă</i> 	<p>PN-III/7 PCCDI / 2018</p> <p>PN-III-P1-1.1</p> <p>POSDRU159/1.5/S/132765</p> <p>Programul Operațional „Creșterea Competitivității Economice”, Axa prioritară 2 – Competitivitate prin cercetare, dezvoltare tehnologică și inovare</p> <p>COST Action ID CA18217</p>	<p>UEFISCDI</p> <p>UEFISCDI</p> <p>UEFISCDI</p> <p>UEFISCDI</p> <p>UE</p>	<p>5.287.500 lei (1.150.000 euro) în Mar. 2018</p> <p>12.750 (2.800 euro) In Nov. 2018</p> <p>10.000.000 Euro</p>
2.	Dumitrescu Eugenia	<ul style="list-style-type: none"> • <i>The anti-proliferative activity of Arctium lappa alcoholic extract on B164A5 and A375 cell lines (Responsabil proiect)</i> • <i>The anti-proliferative activity of coriandrum sativum alcoholic extract on HCT-116 and MCF-7 cell lines (Responsabil proiect)</i> • <i>Abordarea bioeconomică a agenților antimicrobieni - utilizare și rezistentă (membru în echipă)</i> 	<p>PN-III-P1-1.1-MC-2018-0995</p> <p>PN-III-P1-1.1-MC-2017-0855</p> <p>PN-III-P1-1.2-PCCDI-2017-0361</p>	<p>UEFISCDI</p> <p>UEFISCDI</p> <p>UEFISCDI</p>	<p>4400 Euro</p> <p>2041 Euro</p> <p>1.150. 000 Euro</p>

3.	Muselin Florin	<ul style="list-style-type: none"> Proiecte de mobilitate pentru cercetatori (<i>The antioxidant effect of resveratrol in cisplatin induced oxidative stress</i>) (responsabil proiect) (2017) Proiecte de mobilitate pentru cercetatori (<i>Trace elements homeostasis in rats exposed to Cisplatin and protective effect of Aronia melanocarpa</i>) (responsabil proiect) Bioeconomic approach to antimicrobial agents - use and resistance / Abordarea bioeconomică a agenților antimicrobieni – utilizare și rezistență (membru în echipă) 	PN-III-P1-1.1-MC- 2017-0672 PN-III-P1-1.1-MC-2018- 0434 PN-III-P1-1.2 PCCDI2017-0361	UEFISCDI UEFISCDI UEFISCDI	3400 EUR 4450 EUR 1.150.000 EUR
4.	Herman Viorel	<ul style="list-style-type: none"> Optimizarea parametrilor productivi in ferma de vaci de lapte AGROADISI prin perfectionarea algoritmului de diagnostic al infectiilor cu E. coli la viteii nou nascuti si la vaci cu metrite (membru în echipă) Stabilirii eficacității unui test calitativ de determinare a nivelului de progesteron pentru diagnosticul de gestație la vacă (membru în echipă) 	PN-III-P2-2.1.-CI-2018-1100	UEFISCDI Biotrend Plus SRL, Bucuresti	1.500 EUR
5.	Dărăbuș Gheorghe	-			
6.	Morariu Sorin	<ul style="list-style-type: none"> Kituri demosimcam pentru tratamentul demodicozei canine (membru în echipă) 	PN III – SECURI DE INOVARE - 2017	UEFISCDI	31.500 LEI
7.	Ilie Marius	<ul style="list-style-type: none"> Supravegherea agenților zoonotici <i>Cryptosporidium</i> și <i>Giardia</i> în apele de suprafață din vestul României: există un risc de infecție? (membru în echipă) 	TE COD 237/2015, 2016, 2017	CNCS – UEFISCDI	175.000 EUR
8.	Mederle Narcisa	<ul style="list-style-type: none"> Kit-uri DEMOSIMCAN pentru tratamentul deomodicozei canine (Responsabil proiect) (2017) 	Cecuri de inovare PN-III-P2-2.1-CI-2017- 0446	UEFISCDI	8.000 EUR
9.	Nichita Ileana	-			
10.	Țirziu Emil	<ul style="list-style-type: none"> Înființarea unui Centru regional de consiliere, pentru promovarea acvaculturii durabile - 2018 (responsabil proiect) Bioeconomic approach to antimicrobial agents - use and resistance / Abordarea bioeconomică a agenților antimicrobieni – utilizare și rezistență (membru în echipă) 	Proiecte de servicii MADR - POPAM/145/2/1/Articolul 49 PN-III-P1-1.2-PCCDI2017-0361	Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale UEFISCDI	200.000 EUR 1.200.000 EUR
11.	Țibru Ioan	<ul style="list-style-type: none"> Studii privind identificarea măsurilor de asigurare a securității și bunăstării creșterii ovinelor în gospodăriile din zona de munte (responsabil proiect) 	Proiect CDI	MADR	382,319.83 EUR
12.	Cătană Nicolae	-	-	-	-

13.	Igna Cornel	-	-	-	-
14.	Imre Kalman	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Abordarea bioeconomică a agenților antimicrobieni – utilizare și rezistență – subproiect 4 Sensibilitatea și rezistența bacteriilor asociate agenților antimicrobieni din hrană, furaje și mediu (membru în echipă)</i> • <i>“Supravegherea moleculară a agenților zoonotici Toxoplasma și Sarcocystis în carnea de porc și de mistreț destinat consumului uman în regiunea Banatului din România”, valoare proiect 2015 – 2017</i> • <i>“Supravegherea agenților zoonotici Cryptosporidium și Giardia în apele naturale de suprafață din vestul României: există un risc de infecție?”, valoare proiect (www.watercrygia.ro)2015 – 2017 (Responsabil proiect)</i> 	<p>CDI (PCCDI)</p> <p>finanțarea de tineri cercetători cadre didactice, Nr. 2756 / 30.04.2015,</p> <p>Tinere Echipe de Cercetare (TE), Nr. 237/01.10.2015, ID PN-II-RU-TE-2014-4-1300</p>	<p>UEFISCDI</p> <p>USAMVBT</p> <p>UEFISCDI</p>	<p>20.000 lei</p> <p>550.000 lei</p>
15.	Huțu Ioan	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Ameliorates urinary bladder function - A neuromodulation in spinal cord injury minipigs (2016) (Responsabil proiect)</i> • <i>Elaborarea bunelor practici in utilizarea animalelor in procedurile proiectelor de cercetare in cadrul proiectului Modificări comportamentale la animalele de companie întreținute în condiții de pensiune2016-2017-2018 (Responsabil proiect)</i> • <i>Bune practici in modele ortopedice – activitate in proiectul ORTO STEM REGEN ȘI SIGHFALAH 2018-2019 (Membru în echipă)</i> • <i>Bioeconomic approach to antimicrobial agents - use and resistance / Abordarea bioeconomică a agenților antimicrobieni – utilizare și rezistență (membru în echipă)</i> 	<p>Contract nr. 6945 din 25.09.2013. INUS</p> <p>Contract nr. 4833 din 04.09.2014, UEX</p> <p>Contract nr. 8359 din 26.06.2018 UMF</p> <p>CDI (PCCDI)</p>	<p>UEFISCDI</p>	<p>48.000</p> <p>151.615</p> <p>13.951</p> <p>1.200.000 EUR</p>
16.	Mircu Călin	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Bioeconomic approach to antimicrobial agents - use and resistance / Abordarea bioeconomică a agenților antimicrobieni – utilizare și rezistență (membru în echipă)</i> 	<p>CDI (PCCDI)</p>	<p>UEFISCDI</p>	<p>1.200.000 EUR</p>