



Ministerul Educației, Culturii  
și Cercetării al Republicii Moldova

ORDIN

14.09.18 nr. 1380

mun. Chișinău

**Cu privire la repartizarea  
granturilor doctorale cu finanțare  
de la bugetul de stat  
pentru anul academic 2018-2019**

**în cadrul Parteneriatului:**

**Universitatea Agrară de Stat din Moldova,**

**Institutul Științifico-Practic de Horticultură**

**și Tehnologii Alimentare,**

**Institutul de Pedologie, Agrochimie și Protecție a Solului „N. Dimo”,**

**Institutul de Cercetări pentru Culturile de Câmp „Selecția”,**

**Institutul de Tehnică Agricolă „Mecagro”,**

**Institutul Științifico-Practic de Biotehnologii**

**în Zootehnie și Medicină Veterinară**

**și Institutul de Fitotehnie „Porumbeni”**

În temeiul art. 140 (2) din Codul Educației al Republicii Moldova, adoptat prin Legea nr. 152 din 17 iulie 2014 (Monitorul Oficial al Republicii Moldova, 2014, nr.319-324, art.634), Hotărârii Guvernului nr. 1007 din 10.12.2014 pentru aprobarea Regulamentului privind organizarea studiilor superioare de doctorat, ciclul III (Monitorul Oficial al Republicii Moldova, 2014, nr. 386-396, art. 1101), dar și în conformitate cu Hotărârea Guvernului nr. 816 din 13.11.2015 cu privire la acordarea dreptului de organizare a studiilor superioare de doctorat instituțiilor de învățământ superior, consorțiilor, parteneriatelor naționale și internaționale (Monitorul Oficial al Republicii Moldova, 2015, nr. 306-310 , art. 909) și în conformitate cu Hotărârea Guvernului nr. 1024 din 06.09.2016 cu privire la autorizarea de funcționare provizorie a școlilor doctorale și programelor de studii superioare de doctorat (ciclul III) în cadrul instituțiilor de învățământ superior, consorțiilor, parteneriatelor naționale și internaționale (Monitorul Oficial al Republicii Moldova, 2016, nr. 306-313, art. 1117),

## ORDON:

1. A aproba Planul de repartizare a granturilor doctorale cu finanțare de la bugetul de stat pentru anul academic 2018-2019 între Școlile doctorale în cadrul Parteneriatului: Universitatea Agrară de Stat din Moldova, Institutul Științifico-Practic de Horticultură și Tehnologii Alimentare, Institutul de Pedologie, Agrochimie și Protecție a Solului „N. Dimo”, Institutul de Cercetări pentru Culturile de Câmp „Selecția”, Institutul de Tehnică Agricolă „Mecagro”, Institutul Științifico-Practic de Biotehnologii în Zootehnie și Medicină Veterinară și Institutul de Fitotehnie „Porumbeni”, conform anexei 1.
2. A repartiza granturile doctorale în cadrul Școlilor doctorale între conducătorii de doctorat ale căror propuneri de proiecte au fost evaluate pozitiv în procesul de evaluare din cadrul competiției naționale a granturilor doctorale pentru anul academic 2018-2019, conform anexei 2.
3. A efectua admiterea candidaților la studiile superioare de doctorat, ciclul III, cu finanțare de la bugetul de stat în limita Planului de repartizare aprobat, în ordine descrescătoare a punctajului obținut. Școala Doctorală va decide proiectul câștigător, în funcție de relevanța acestuia pentru domeniul respectiv, în cazul în care proiectele științifice au acumulat același număr de puncte.
4. Direcția Politici în domeniul cercetării și inovării va monitoriza respectarea prevederilor prezentului ordin.
5. Controlul asupra executării prezentului ordin se pune în sarcina doamnei Elena BELEI, Secretar de stat în domeniul cercetării.



Contrasemnat: \_\_\_\_\_

(Secretar General de Stat)

(Secretar de Stat)

Vizat: \_\_\_\_\_

(executor)

(direcția management  
instituțional)

(secția juridică)

(secția financiar  
administrativă)

Coordonat: \_\_\_\_\_

(conducătorii subdiviziunilor structurale interesate)

**Planul de repartizare a granturilor doctorale de la bugetul de stat  
pentru anul academic 2018-2019**

Nr.c rt.	Instituția organizatoare de doctorat	Școala Doctorală	Domeniul științific	Repartizare granturi
<b>III. MINISTERUL AGRICULTURII, DEZVOLTĂRII REGIONALE ȘI MEDIULUI</b>				
III.1	Parteneriat: Universitatea Agrară de Stat din Moldova, Institutul Științifico-Practic de Horticultură și Tehnologii Alimentare, Institutul de Pedologie, Agrochimie și Protecție a Solului „N. Dimo”, Institutul de Cercetări pentru Culturile de Cîmp „Selecția”, Institutul de Tehnică Agricolă „Mecagro”, Institutul Științifico-Practic de Biotehnologii în Zootehnie și Medicină Veterinară și Institutul de Fitotehnie „Porumbeni”	Școala doctorală a Parteneriatului instituțiilor din învățământ și cercetare din agricultură	4. Științe agricole	11
<b>TOTAL Parteneriat: Universitatea Agrară de Stat din Moldova, Institutul Științifico-Practic de Horticultură și Tehnologii Alimentare, Institutul de Pedologie, Agrochimie și Protecție a Solului „N. Dimo”, Institutul de Cercetări pentru Culturile de Cîmp „Selecția”, Institutul de Tehnică Agricolă „Mecagro”, Institutul Științifico- Practic de Biotehnologii în Zootehnie și Medicină Veterinară și Institutul de Fitotehnie „Porumbeni”</b>				

**Lista proiectelor susceptibile de a obține granturi doctorale pentru anul academic 2018-2019**  
**Parteneriat: Universitatea Agrară de Stat din Moldova, Institutul Științifico-Practic de Horticultură și Tehnologii Alimentare, Institutul de Pedologie, Agrochimie și Protecție a Solului „N. Dimo”, Institutul de Cercetări pentru Culturile de Cîmp „Selectia”, Institutul de Tehnică Agricolă „Mecagro”, Institutul Științifico-Practic de Biotehnologie în Zootehnie și Medicină Veterinară și Institutul de Fitotehnie „Porumbeni”**

**Școala doctorală a Parteneriatului instituțiilor din învățământ și cercetare din agricultură**

<b>Nr. crt.</b>	<b>Domeniu științific</b>	<b>Program de doctorat</b>	<b>Nume, Prenume conducător de doctorat</b>	<b>Titlul proiectului</b>	<b>Punctaj acumulat</b>
1.	4. Științe agricole	411.09. Protecția plantelor	Voloșciuc Leonid	Protecția integrată a cartofului în Republica Moldova	96,5 puncte
2.	4. Științe agricole	431.03. Microbiologie, virusologie, epizootologie, micologie și imunologie veterinară	Starciuc Nicolae	Epidemiologia infecției cu virusul hepatitei E la suinele domestice și sălbatic în Republica Moldova	94 puncte
3.	4. Științe agricole	411.07. Viticultură	Nicolaescu Gheorghe	Particularitățile formării butucilor de viță de vie în vederea obținerii vinurilor IGP/DOP în diferite regiuni vitivinicole	93,5 puncte
4.	4. Științe agricole	411.06. Pomicultură	Peșteanu Ananie	Influența sistemii de conducere a tulpinelor și a regulatorilor de creștere a suprasporirii productivității și calității fructelor în plantațiile de mur	90 puncte

5.	4. Științe agricole	411.09. Protecția plantelor	Bondarciuc Victor	Bolile viței de vie ale etiologiei fitoplasmice și elaborarea măsurilor de combatere a lor	91,5 puncte
6.	4. Științe agricole	411.07. Viticultură	Nicolaescu Gheorghe	Influența condițiilor agroecologice asupra dezvoltării și fructificării unor clone de introducere curentă în condițiile plaiului vitivinicol puhoi	88 puncte
7.	4. Științe agricole	411.09. Protecția plantelor	Bondarciuc Victor	Biotehnologia obținerii colenelor sănătoase de viță de vie	87,5 puncte
8.	4. Științe agricole	431.01. Terapie, farmacologie și toxicologie veterinară	Balanescu Savva	Efectul produselor tisulare în terapia patologiilor puerterale și disfuncțiilor reproductive la vaci	87,5 puncte
9.	4. Științe agricole	411.06. Pomicultură	Cozmic Radu	Particularitățile biologice de producere a soiurilor noi de prun, prun japonez și corcoduș	87 puncte
10.	4. Științe agricole	451.02. Siguranța alimentelor de origine animală	Eremia Nicolae	Particularitățile biologice și fizico-chimice ale mierii de floarea soarelui	86,5 puncte
11.	4. Științe agricole	421.03. Tehnologia creșterii animalelor și obținerii produselor animaliere	Eremia Nicolae	Influența migrării metalelor grele în lanțul trofic asupra capacității mierii de albine poliflore	84,5 puncte
12.	4. Științe agricole	421.01. Ameliorarea și biotehnologia reproducerii animalelor	Donica Iov	Calitățile productive și unele particularități biologice a suinelor de diferite genotipuri din rasele de carne utilizate în schemele de hibridare	83 puncte
13.	4. Științe agricole	431.01. Terapie, farmacologie și toxicologie	Macari Vasile	Fortificarea sănătății și bioproductivității gănelor ouătoare în rezultatul utilizării produsului autohton ZOOBIOR	83 puncte

14.	4. Științe agricole	veterinară 411.07. Viticultură	Derendovskaia Antonina	Influența reglatorilor de creștere a supraproductivității și apireniei la unele soiuri de masă cu semințe în condițiile de Sud ale Republicii Moldova	79,5 puncte
15.	1. Științe ale naturii	165.01. Fiziologia omului și animalelor	Darie Grigore	Conservarea materialului spermatic provenit de la unele rase locale de ovine	90,5 puncte
16.	2. Științe inginerești și tehnologii	255.01. Tehnologii și mijloace tehnice pentru agricultură și dezvoltarea rurală	Serbin Vladimir	Studiul teoretico-experimental privind sistema de mașini pentru semănatul culturilor agricole în condiții agriculturii conservative	92 puncte
17.	2. Științe inginerești și tehnologii	255.01. Tehnologii și mijloace tehnice pentru agricultură și dezvoltarea rurală	Serbin Vladimir	Optimizarea regimului de exploatare a instalațiilor de irigații culturale prășitoare	95 puncte
18.	2. Științe inginerești și tehnologii	255.01. Tehnologii și mijloace tehnice pentru agricultură și dezvoltarea rurală	Serbin Vladimir	Argumentarea parametrilor și regimurilor de funcționare a mașinilor multifuncționale pentru semănatul culturilor agricole	91,5 puncte
19.	2. Științe inginerești și tehnologii	255.01. Tehnologii și mijloace tehnice pentru agricultură și dezvoltarea rurală	Serbin Vladimir	Optimizarea procesului de distribuție al semănătoarelor de cereale păioase cu dozare centralizată	91,5 puncte

20.	2. Științe ingineresti și tehnologii	rurală 262.03. Cadastru, monitorizare și reglementare funciară	Botnarenco Ion	Metodologia înregistrării drepturilor asupra terenurilor	85,5 puncte
21.	2. Științe ingineresti și tehnologii	255.01. Tehnologii și mijloace tehnice pentru agricultură și dezvoltarea rurală	Lacusta Ion	Studii și cercetări privind modelarea procesului de ardere în motorul cu aprindere prin comprimare alimentat cu biodiesel	92,5 puncte
22.	2. Științe ingineresti și tehnologii	255.01. Tehnologii și mijloace tehnice pentru agricultură și dezvoltarea rurală	Lacusta Ion	Studiul teoretic și experimental privind realizarea unei instalații pentru producerea biodieselului din ulei vegetal ca combustibil pentru motoarele cu aprindere prin comprimare	93 puncte
23.	5. Științe sociale și economice	521.03. Economie și management în domeniul de activitate	Prisăcaru Veronica	Performanța întreprinderilor agroalimentare ca factor al avantajului competitiv	98 puncte
24.	5. Științe sociale și economice	521.03. Economie și management în domeniul de activitate	Prisăcaru Veronica	Sporirea performanței întreprinderilor agroalimentare prin aplicarea management inovațional	98 puncte
25.	5. Științe sociale și economice	521.03. Economie și management în domeniul de	Baltag Grigore	Perfecționarea mecanismului economic de sporire a competitivității producției de carne de bovine în Republica Moldova	89,5 puncte

26.	5. Științe sociale și economice	activitate 521.03. Economie și management în domeniul de activitate	Baltag Grigore	Managementul eficienței producției cărnii de porc în condițiile integrării economice europene	85 puncte
27.	5. Științe sociale și economice	521.03. Economie și management în domeniul de activitate	Mocanu Natalia	Managementul dezvoltării rurale durabile din Republica Moldova	90 puncte
28.	5. Științe sociale și economice	521.03. Economie și management în domeniul de activitate	Mocanu Natalia	Managementul atragerii investițiilor în sectorul agrar din Republica Moldova	83 puncte