


<p style="text-align: center;"><b>UNIVERSITATEA DIN PITEȘTI</b></p>  <p style="text-align: center;"><b>Școala Doctorală Informatică</b></p>	<p style="text-align: center;"><b>Procedură privind calculul cuanțumului cheltuielilor prevăzute în Bugetul de venituri și cheltuieli al Școlii Doctorale în domeniul “INFORMATICĂ” pentru anul 2016-2017</b></p> <p style="text-align: center;"><b>COD: PL-62-01-SDI</b></p>	<b>Ediția 1</b>
		<b>Revizia 0</b>
		<b>Nr. de ex.</b>
		<b>Nr. Pagini 4</b>
		<b>Exemplar nr. ....</b>

**AVIZAT,**  
În ședința Consiliului de Administrație  
din data de 01.02.2017

**APROBAT,**  
În ședința Senatului  
din data de 06.03.2017

**RECTOR,**

**Conf.univ.dr.ing. Dumitru CHIRLEȘAN**

**PREȘEDINTELE SENATULUI,**

**Prof. univ.dr. Mihaela DIACONU**

**PROCEDURĂ DE CALCUL**  
*a cuanțumului cheltuielilor prevăzute în Bugetul de venituri și cheltuieli al Școlii Doctorale în  
domeniul “INFORMATICĂ” pentru anul 2016-2017*

Elemente privind responsabilități/operațiuni	Numele și prenumele	Funcția	Data	Semnătura
1	2	3	4	5
Elaborat	prof.univ.dr. Tudor BĂLĂNESCU	Director Școala Doctorală	26.11.2016	
Verificat	prof.univ.dr.rer.nat. Marius ENACHESCU	Director CSUD	26.11.2016	

### INDICATORUL APROBĂRILOR ȘI AL REVIZIILOR

Nr. crt.	Revizia / Data aplicării	Numărul capitolului și paginilor revizuite	Conținutul modificării	Nume și prenume			
				Elaborat	Verificat	Avizat	Aprobat

## PROCEDURĂ DE CALCUL

*a cuantumului cheltuielilor prevăzute în Bugetul de venituri și cheltuieli al Școlii Doctorale în domeniul "INFORMATICĂ" pentru anul 2016-2017*

Pentru plata cheltuielilor de salarizare a conducătorilor de doctorat și a membrilor comisiilor de îndrumare (3 membri/comisie) s-au luat în considerare următoarele surse de venituri și de cheltuieli:

*a) din granturi doctorale/doctorand (conform OM. 3530/29.03.2016, anexa nr. 2 la metodologie) – 25.300 lei cu următoarea distribuie salarială:*

Nr crt.	Categoria de cheltuieli	Suma totală	Contribuție angajator	Salariu brut prestator
1	Plata conducere doctorat, Plata membrii comisie de îndrumare, Plata program de pregătire bazat pe studii avansate, Plata program de pregătire suplimentar	16975	3122	13853
2	Cheltuieli de cercetare	2000	368	1632
3	Regia Universității (25%)	6325	1163	5162
<b>TOTAL</b>		<b>25300</b>	<b>4653</b>	<b>20647</b>

*b) din taxe studii doctorale/doctorand – 5.000 lei cu următoarea distribuie salarială:*

Nr crt.	Categoria de cheltuieli	Suma totală	Contribuție angajator	Salariu brut prestator
1	Plata conducere doctorat, Plata membrii comisie de îndrumare, Plata program de pregătire bazat pe studii avansate, Plata program de pregătire suplimentar	3750	690	3060
2	Cheltuieli de cercetare	-	-	-
3	Regia Universității (25%)	1250	230	1020
<b>TOTAL</b>		<b>5000</b>	<b>920</b>	<b>4080</b>

Pentru conducere doctorat s-a normat în Ștutul de funcțiuni al Școlii doctorale cu 0,5 ore fizice/săptămână/doctorand.

Disciplinele din Programul de studii universitare avansate sunt normate în Ștutul de funcțiuni al Școlii doctorale conform numărului de ore de curs și seminar din Planul de învățământ prevăzut în Anexa Contractului de studii al studenților doctoranzi. Normarea activităților didactice se realizează astfel: 1 oră de curs= 2,5 ore convențională, iar 1 oră de seminar= 1,5 ore convenționale.

Programul de pregătire suplimentară este stabilit de fiecare conducător de doctorat pentru fiecare doctorand și este precizat în Anexa la Contractul de studii al studenților doctoranzi.

### 1. Procedura de plată pentru conducătorii de doctorat

#### 1.1. Pentru conducere de doctorat

Sumele prevăzute în granturile doctorale și cele rezultate din taxele de studii doctorale se împart la numărul total de ore convenționale corespunzătoare perioadei de 52 de săptămâni a anului universitar, aferent conducerii de doctorat și comisiilor de îndrumare. Numărul de ore convenționale pentru conducere de doctorat se determină prin:  $0.5 * perioada (52 săptămâni) * numărul de doctoranzi$ . De asemenea, numărul de ore convenționale pentru comisiile de îndrumare doctoranzi se

determină prin relația:  $0.25 * \text{perioada (52 săptămâni)} * 3 * \text{numărul de doctoranzi}$ . Se obține un volum total de ore convenționale anual calculat pe perioada a 52 de săptămâni pentru un student doctorand subvenționat în valoare de 65 de ore convenționale, din care 26 de ore convenționale pentru conducere doctorat și 39 de ore convenționale pentru comisiile de îndrumare. Se obține suma brută de plată pe oră convenționale pentru conducere doctorat în valoare de 238 lei/oră convențională.

### ***1.2 Pentru plata conducătorilor de doctorat titulari de discipline în modulul de pregătire bazat pe studii avansate***

Plata conducătorilor de doctorat titulari de discipline în modulul de pregătire bazat pe studii avansate se realizează pe perioada desfășurării activităților didactice de pregătire avansată (12 săptămâni) conform planului de învățământ. Ora convențională va avea valoarea salarială brută în valoare de 50 lei.

### ***1.3 Pentru plata conducătorilor de doctorat titulari de discipline în programul de pregătire suplimentar***

În programul de pregătire al studenților doctoranzi nu se prevede parcurgerea unui modul de pregătire suplimentar în Contractul de studii doctorale și astfel sumele aferente programului de pregătire suplimentar se vor aloca pentru plata conducătorilor de doctorat și a comisiilor de îndrumare stabilite la nivelul Școlii doctorale.

## **2. Procedură de plată pentru membrii comisiilor de îndrumare**

Plata se face pentru maximum 15 comisii de îndrumare pentru fiecare membru în comisii, pe o perioadă de 52 de săptămâni în regim de plata cu ora, iar normarea se face cu 0,25 ore convenționale/doctorand, conform Ștatului de funcțiuni al Școlii doctorale pentru anul universitar 2016-2017. Suma brută aferentă activităților membrilor comisiilor de îndrumare, în acord cu modul de calcul prezentat la 1.1, este în valoare de 238 lei/oră convențională.

Prezenta procedură de calcul are la bază Nota de fundamentare a bugetului de venituri și cheltuieli al Școlii Doctorale în domeniul Informatică pentru anul universitar 2016-2017.