


<p style="text-align: center;">UNIVERSITATEA DIN PITESTI</p>  <p style="text-align: center;">coala doctoral „Inginerie Industrial ”</p>	<p style="text-align: center;">Procedur de fundamentare a valorii presta iilor pentru remunerarea în regim de plata cu ora în cadrul colii doctorale „Inginerie industrial ”, în anul universitar 2022-2023</p> <p style="text-align: center;">COD: PL-SDII-01</p>	Edi ia 1
		Revizia 0
		Nr. de ex. 2
		Nr. Pagini 10
		Exemplar nr.

AVIZAT,
În edin a Consiliului de Administra ie
din data de 18.11.2022

RECTOR,

Conf. univ. dr. ing. Dumitru CHIRLE AN

APROBAT,
În edin a Senatului
din data de 19.12.2022


PRE EDINTELE SENATULUI,

Prof. univ. dr. Mihaela DIACONU

PROCEDUR

**DE FUNDAMENTARE A VALORILOR PRESTAȚIILOR PENTRU
REMUNERAREA ACTIVIT ȚII ÎN REGIM DE PLATA CU ORA DIN
CADRUL COLII DOCTORALE „INGINERIE INDUSTRIAL ”**


pentru anul universitar 2022-2023

<p style="text-align: center;">UNIVERSITATEA DIN PITEȘTI</p>  <p style="text-align: center;">coala doctoral „Inginerie Industrial ”</p>	<p style="text-align: center;">Procedur de fundamentare a valorii presta iilor pentru remunerarea în regim de plata cu ora în cadrul colii doctorale „Inginerie industrial ”, în anul universitar 2022-2023</p> <p style="text-align: center;">COD: PL-SDII-01</p>	Edi ia 1
		Revizia 0
		Nr. de ex. 2
		Nr. Pagini 10
		Exemplar nr.

Elemente privind responsabilit i/ opera iuni	Numele i prenumele	Func ia	Data	Semn tura
1	2	3	4	5
Elaborat	Prof. habil. dr. ing. Eduard Lauren iu NI U	Director coala Doctoral Inginerie industrial	04.11.2022	
Verificat	Prof. Dr.rer.nat. Marian ENACHESCU	Director CSUD	04.11.2022	
	Ec. Lucia STAN	Director DE		
	Ec. Victor BRATU	Director RU		
Avizat juridic	Elena MATEESCU	Director DJ		
Avizat Comisie monitorizare	Prof. univ. dr. ing. Viorel NICOLAE	Pre edintele Comisiei de monitorizare		
Avizat Comisia nr. 4 a Senatului	Prof. univ. dr. Nicolae BRÎNZEĂ	Pre edintele Comisiei nr.4 a Senatului		
Avizat Secretar General al Senatului	Lect.univ.dr. Ramona DUMINIC	Secretar General al Senatului		

INDICATORUL APROB RILOR I AL REVIZIILOR

Nr. crt.	Revizia / Data aplic rii	Num rul capitolului i paginilor revizuite	Con inutul modific rii	Nume i prenume			
				Elaborat	Verificat	Avizat	Aprobat
				Prof. habil. dr. ing. Eduard Lauren iu NI U	Prof. Dr.rer.nat. Marian EN CHESCU		

<p style="text-align: center;">UNIVERSITATEA DIN PITE TI</p>  <p style="text-align: center;">coala doctoral „Inginerie Industrial ”</p>	<p style="text-align: center;">Procedur de fundamentare a valorii presta iilor pentru remunerarea în regim de plata cu ora în cadrul colii doctorale „Inginerie industrial ”, în anul universitar 2022-2023</p> <p style="text-align: center;">COD: PL-SDII-01</p>	Edi ia 1
		Revizia 0
		Nr. de ex. 2
		Nr. Pagini 10
		Exemplar nr.

I. FUNDAMENTAREA VALORII PRESTA IILOR PENTRU REMUNERAREA ACTIVIT ILOR DIDACTICE EFECTUATE ÎN REGIM DE PLATA CU ORA

a) Baza legal

Procedura de fundamentare a valorii presta iilor pentru remunerarea în regim de plata cu ora în cadrul colii doctorale „Inginerie industrial ” în anul universitar 2022-2023 a fost elaborat cu respectarea urm toarelor acte normative:

- Legea nr. 1/2011 a Educa iei Na ionale, cu modific rile i complet rile ulterioare;
- HG 681/ 29.06.2011 privind aprobarea Codului studiilor universitare de doctorat, cu modific rile i complet rile ulterioare;
- Carta Universit ii din Pite ti;
- Regulamentul de întocmire a statelor de funcții pentru anul universitar 2022-2023 - UPIT;
- Statul de funcțiuni și personal didactic din înv ț mântul superior pentru anul universitar 2022-2023 - coala doctoral „Inginerie industrial ”;
- Planurile de înv ț mânt din domeniul de doctorat Inginerie industrial ;
- OMEN 3131/ 30.01.2018 privind includerea în planurile de înv mânt, pentru toate programele de studii universitare organizate în institu iile de înv mânt superior din sistemul na ional de înv mânt, a cursurilor de etic i integritate academic ;
- Regulamentul de organizare i desf urare a studiilor universitare de doctorat din cadrul IOSUD Universitatea din Pite ti.

Conform OM 5824/2021 din 17 decembrie 2021 publicat în Monitorul Oficial nr. 38 din 13 ianuarie 2022, privind “Metodologia de alocare a fondurilor bugetare pentru finanțarea de baz și finanțarea suplimentar a instituțiilor de înv ț mânt superior de stat din Romania, pentru anul 2022”, Anexa 2: “Valoarea grantului anual pentru studenții doctoranzi”, pentru domeniul de finan are D2, în care este inclus domeniul de doctorat **Inginerie industrial** , valoarea grantului este de **30500 lei**.


Ținând seama de OM 3888/2015, publicat în Monitorul Oficial 442 din 22.05.2015, privind “Metodologia de alocare a fondurilor bugetare pentru finan area de baz i finan area suplimentar a institu iilor de înv mânt superior de stat din România, pentru anul 2015”, anexa 3: “Fundamentarea valorii grantului anual pentru studen ii doctoranzi înmatricula i începând cu anul universitar 2011–2012”, pentru domeniul de finan are **D2** valoarea mai sus-menționat a grantului este repartizat pe urm toarele categorii de cheltuieli:

Pentru studen ii doctoranzi bugetari afla i în anul I:

- Salarizarea conduc torului de doctorat – 8000 lei;
- Salarizarea membrilor comisiei de îndrumare – 1550 lei;
- Program de preg tire bazat pe studii avansate – 2436 lei;
- Program de preg tire suplimentar – 1114 lei;
- Fonduri pentru cercetare – 9775 lei;
- Regia colii doctorale – 7625 lei;

Pentru studen ii doctoranzi bugetari afla i în anii II sau III:

- Salarizarea conduc torului de doctorat – 8000 lei;
- Salarizarea membrilor comisiei de îndrumare – 5040 lei;
- Program de preg tire bazat pe studii avansate – 0 lei;
- Program de preg tire suplimentar – 0 lei;
- Fonduri pentru cercetare – 9835 lei;
- Regia colii doctorale – 7625 lei.

 UNIVERSITATEA DIN PITEȘTI coala doctoral „Inginerie Industrial ”	Procedur de fundamentare a valorii presta iilor pentru remunerarea în regim de plata cu ora în cadrul colii doctorale „Inginerie industrial ”, în anul universitar 2022-2023 COD: PL-SDII-01	Edi ia 1
		Revizia 0
		Nr. de ex. 2
		Nr. Pagini 10
		Exemplar nr.

Salarizarea conduc torului de doctorat a fost evaluat considerând salariul unui profesor de 8000 lei/an (14 ore/lun).

De asemenea, pentru domeniul de doctorat Inginerie industrial , în anul universitar 2022-2023 se aplic urm toarele **taxe**:

- Studen ii doctoranzi români afla i pe locurile cu tax achit o tax anual de **6000 lei**.
- Studen ii doctoranzi cu tax (Cont Propriu Valutare) achit o tax anual de **2630 euro**.
- Taxa an de grație este de **500 lei**.
- Taxa de prelungire studii doctorale este de **4800 lei**.
- Taxa de amânare a sus inerii tezei este de **500 lei**.
- Taxa de sus inere a tezei de abilitare este de **6000 lei**.

Repartizarea acestor sume pe categorii de cheltuieli este sintetizat în Tabelul 1.

Tabelul 1

<i>Repartizarea granturilor i taxelor de studii ale doctoranzilor pe categorii de cheltuieli [lei]</i>	Anul de studii				
	Anul I		Anul II sau III		Prelungire
	S	T	S	T	S, T
<i>Salarizarea conduc torului de doctorat</i>	8000	2000	8000	2000	8000
<i>Salarizarea membrilor comisiei de îndrumare</i>	1550	346	5040	1152	5040
<i>Program de preg tire bazat pe studii avansate</i>	2436	630	0	0	0
<i>Program de preg tire suplimentar</i>	1114	230	0	0	0
<i>Fonduri pentru cercetare</i>	9775	1294	9835	1348	9835
<i>Regia colii doctorale</i>	7625	1500	7625	1500	7625
Total grant/ tax [lei]	30500	6000	30500	6000	30500

S = student pe loc subven ionat; T = student cu tax

b) Conduc torii de doctorat, doctoranzii i veniturile colii doctorale

În anul universitar 2022-2023, în coala Doctoral „Inginerie industrial ” î i desf oar activitatea urm torii conduc tori de doctorat, care coordoneaz num rul de doctoranzi din Tabelul 2.


Tabelul 2

Nr. crt.	Conduc tori de doctorat	Num rul de studen i înmatricula i							
		Anul I		Anul II		Anul III		TOTAL	
		S	T	S	T	S	T	S	T
1.	NIȚU Eduard Laurențiu	1	0	0	1	1	0	2	1
2.	IORDACHE Daniela Monica	1	0	0	0	0	0	1	0
3.	UNGUREANU Ion	0	0	0	0	0	0	0	0
4.	BUCUR Viorel	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL		2	0	0	1	1	0	3	1

Având în vedere valoarea granturilor doctorale pentru anul universitar 2022-2023, taxele studen ilor doctoranzi (sec iunea a) i num rul de doctoranzi înmatricula i – Tabelul 2, rezult veniturile colii doctorale „Inginerie industrial ” din Tabelul 3.

Tabelul 3

Anul I		Anul II		Anul III		TOTAL		Total venituri SDII [lei]
S	T	S	T	S	T	S	T	
2x30500	0	0	1x6000	1x30500	0	3x30500	1x6000	97 500

 UNIVERSITATEA DIN PITEȘTI coala doctoral „Inginerie Industrial ”	Procedur de fundamentare a valorii presta iilor pentru remunerarea în regim de plata cu ora în cadrul colii doctorale „Inginerie industrial ”, în anul universitar 2022-2023 COD: PL-SDII-01	Edi ia 1
		Revizia 0
		Nr. de ex. 2 Nr. Pagini 10
		Exemplar nr.

c) Repartizarea veniturilor pe categorii de cheltuieli

inând cont de repartizarea veniturilor pe categorii de cheltuieli – Tabelul 1 i de valoarea veniturilor din anul universitar 2022-2023 – Tabelul 3, rezult repartizarea veniturilor pe categorii de cheltuieli din Tabelul 4.

Tabelul 4

<i>Categoria de cheltuiel</i>		Anul I		Anul II		Anul III		Total [lei]	
		S	T	S	T	S	T		
Cheltuieli cu salariile	<i>îndrum torilor de doctorat</i>	16000	0	0	2000	8000	0	26000	42392
	<i>membriilor comisiilor de îndrumare</i>	3100	0	0	1152	5040	0	9292	
	<i>pentru preg tirea bazat pe studii avansate</i>	4872	0	0	0	0	0	4872	
	<i>pentru preg tirea suplimentar</i>	2228	0	0	0	0	0	2228	
Fonduri pentru cercetare		19550	0	0	1348	9835	0	30733	
Regia colii doctorale		15250	0	0	1500	7625	0	24375	
Total venituri		61000	0	0	6000	30500	0	97500	

d) Valoarea salarial a orei conven ionale pentru plata cadrelor didactice implicate în programul de preg tire avansat

În cadrul programului de preg tire avansat (PPA) sunt cuprinse 6 discipline, dintre care 4 sunt comune cu discipline din domeniile de doctorat Ingineria materialelor i Inginerie mecanic , 3 fiind sus inute de conduc tori de doctorat din coala doctoral Interdisciplinar . Disciplinele comune i orele conven ionale (OC) asociate lor sunt:


- Tehnologia informației în cercetare și documentare, elaborarea lucr rilor de cercetare științific (1C/1S = 2,5 OC + 1,5 OC = 4 OC – comun Ing. mat., Ing. mec., Ing. ind.): Prof. habil. dr. chim. CHIOPU Adriana-Gabriela;
- Etic i integritate academic , drepturi de proprietate intelectual (1C/1S = 2,5 OC + 1,5 OC = 4 OC – comun Ing. mat., Ing. mec., Ing. ind.): Prof. dr. ing. ABRUDEANU M rioara;
- Metode i tehnici de analiz statistic a datelor experimentale (1C/ 1S = 2,5 OC + 1,5 OC = 4 OC – comun Ing. mat., Ing. mec., Ing. ind.): Prof. habil. dr. ing. ST NESCU Nicolae-Doru;
- Managementul proiectelor de cercetare științific , metode de cercetare (1C/1S = 2,5 OC + 1,5 OC = 4 OC – comun Ing. mat., Ing. mec., Ing. ind.): Prof. habil. dr. ing. NI U Eduard Lauren iu.

Celelalte dou discipline din programul de preg tire avansat sunt sus inute de conduc tori de doctorat din coala doctoral „Inginerie industrial ”:

- Procese i sisteme inovative de îmbinare cu electrod activ rotitor (2C/ 1S = 5 OC + 1,5 OC = 6,5 OC): Prof. habil. dr. ing. NI U Eduard Lauren iu;
- Modelarea cu element finit a proceselor de îmbinare cu electrod activ rotitor (= 5 OC + 1,5 OC = 6,5 OC): Prof. habil. dr. ing. IORDACHE Daniela Monica.

Astfel, num rul total al orelor conven ionale pentru programul de preg tire avansat este:

$$\text{Total_OC/s pt.} = 4 \text{ disc.} \times 4 + 2 \text{ disc.} \times 6,5 = 29 \text{ OC}$$

 UNIVERSITATEA DIN PITEȘTI coala doctoral „Inginerie Industrial ”	Procedur de fundamentare a valorii presta iilor pentru remunerarea în regim de plata cu ora în cadrul colii doctorale „Inginerie industrial ”, în anul universitar 2022-2023 COD: PL-SDII-01	Edi ia 1
		Revizia 0
		Nr. de ex. 2
		Nr. Pagini 10
		Exemplar nr.

Preg tirea prin studii avansate se desf oar conform OM 3888/2015, pe durata a 14 s pt mâni. Considerând suma total de 4872 lei (2 std_subv. x 2436 lei) alocat programului de preg tire avansat pentru cele ase discipline, rezult urm toarea valoare a salariului pentru ora conven ional :

$$\text{Sal_OC_PPA} = 4872 \text{ lei} / (29 \text{ OC} / \text{s pt.} \times 14 \text{ s pt}) = 12 \text{ lei} / \text{OC}$$

Cheltuielile salariale cu cadrele didactice care predau în cadrul programului de preg tire avansat din domeniul Inginerie Industrial sunt cele din Tabelul 5.

Tabelul 5

Nr. crt.	Cadrul didactic	Disciplina sus inut	Total OC	Cheltuiul sal. [lei]
1	CHIOPU Adriana Gabriela	Tehnologia informației în cercetare și documentare, elaborarea lucr rilor de cercetare științific	4 x 14	672
2	ABRUDEANU M rioara	Etic i integritate academic , drepturi de proprietate intelectual	4 x 14	672
3	ST NESCU Nicolae Doru	Metode i tehnici de analiz statistic a datelor experimentale	4 x 14	672
4	NI U Eduard Lauren iu	Managementul proiectelor de cercetare științific , metode de cercetare	4 x 14	1764
		Procese i sisteme inovative de îmbinare cu electrod activ rotitor	6,5x14	
5	IORDACHE Daniela Monica	Modelarea cu element finit a proceselor de îmbinare cu electrod activ rotitor	6,5x14	1092
Total cheltuiul salarial cu programul de preg tire avansat				4872

e) Valoarea salarial a orei conven ionale pentru plata conduc torilor de doctorat

Cheltuielile cu salarizarea conduc torilor de doctorat (CD) in cont de repartizarea grantului doctoral/ taxei doctorandului din Tabelul 1 - „salarizarea conduc torului de doctorat” i num rul de doctoranzi îndruma i (subven iona i/ cu tax) de c tre fiecare conduc tor de doctorat (Tabelul 2), utilizând rela ia:

$$\text{Sal_CD} = 8000 \times \text{nr_drd_buget} + 2000 \times \text{nr_drd_tax}$$


Cheltuielile salariale cu conduc torii de doctorat care îndrum doctoranzi în domeniul Inginerie Industrial sunt cele din Tabelul 6.

Tabelul 6

Nr. crt.	Conduc torul de doctorat	Nr. drd. coordona i		Cheltuiul salarial [lei]
		Subven ie	Tax	
1	NI U Eduard Lauren iu	2	1	18000
2	IORDACHE Daniela Monica	1	0	8000
Total cheltuiul salarial cu conduc torii de doctorat				26000

Pentru activitatea de coordonare realizat de conduc torii de doctorat, în Statul de func iuni al colii doctorale „Inginerie industrial ” sunt normate:

- pentru îndrumarea doctorandului cu subven ie – 5,25 ore conven ionale/ s pt mân (rezultat din repartizarea celor 168 ore anuale pe cele 32 s pt mâni de îndrumare);

 UNIVERSITATEA DIN PITEȘTI coala doctoral „Inginerie Industrial ”	Procedur de fundamentare a valorii presta iilor pentru remunerarea în regim de plata cu ora în cadrul colii doctorale „Inginerie industrial ”, în anul universitar 2022-2023 COD: PL-SDII-01	Edi ia 1
		Revizia 0
		Nr. de ex. 2
		Nr. Pagini 10
		Exemplar nr.

- pentru îndrumarea doctorandului cu tax – 1,5 ore conven ionale/ s pt mân (rezultat prin propor ionalitate cu salarizarea conduc torului de doctorat a doctorandului cu tax).

Rela iile de calcul pentru determinarea valorii salariale a orei conven ionale pentru plata conduc torilor de doctorat sunt:

- ora conven ional (ore/s pt mân) pentru îndrumarea de c tre conduc torul de doctorat a doctorandului cu subven ie:

$$\text{Sal_OC_CD_S} = 8000 \text{ lei} / (32 \text{ s pt.} \times 5,25 \text{ OC}) = 47,62 \text{ lei/ OC}$$

- ora conven ional (ore/s pt mân) pentru îndrumarea de c tre conduc torul de doctorat a doctorandului cu tax :

$$\text{Sal_OC_CD_T} = 2000 \text{ lei} / (32 \text{ s pt.} \times 1,5 \text{ OC}) = 41,67 \text{ lei/ OC}$$

f) Valoarea salarial a orei conven ionale pentru plata membrilor comisiei de îndrumare (mentorii)

Salarizarea mentorilor (M) se face astfel:

- pentru doctoranzii din anul I se consider veniturile de la "salarizarea membrilor comisiei de îndrumare" i cele de la "program de preg tire suplimentar" (Tabelul 1), care se împart la metorii implica i în îndrumarea fiec rui doctorand (de la buget, tax):

$$\text{Sal_M_I} = ((1550+1114)\text{lei}/3) \times \text{nr_drd_buget_I} + ((346+230)\text{lei}/3) \times \text{nr_drd_tax_I}$$

- pentru doctoranzii din anii II sau III se consider veniturile de la "salarizarea membrilor comisiei de îndrumare" (Tabelul 1), care se împart la metorii implica i în îndrumarea fiec rui doctorand (de la buget, tax):

$$\text{Sal_M_II} = 5040 \text{ lei} / 3) \times \text{nr_drd_buget_II} + (1152 \text{ lei} / 3) \times \text{nr_drd_tax_II}$$


Cheltuielile salariale cu membrii comisiilor de îndrumare (mentorii) ai doctoranzilor din domeniul Inginerie Industrial sunt cele din Tabelul 7.

Tabelul 7

Nr. crt.	Membrii comisiilor de îndrumare (mentorii)	Nr. doctoranzi îndruma i						Cheltuiel salariale [lei]
		Anul I		Anul II		Anul III		
		S	T	S	T	S	T	
1	BUCUR Viorel	2	---	---	1	---	---	2160
2	DUCU C t lin Marian	---	---	---	---	1	---	1680
3	IORDACHE Daniela Monica	1	---	---	1	1	---	2952
4	NI U Eduard Lauren iu	1	---	---	---	---	---	888
5	RIZEA Alin Daniel	2	---	---	1	1	---	3840
Total cheltuiel salariale cu mentorii								11520

Pentru activitatea de îndrumare realizat de membrii comisiilor de îndrumare (mentorii), în Statul de func iuni al colii doctorale „Inginerie industrial ” sunt normate 1,5 OC/ s pt mân .

Rela iile de calcul pentru determinarea valorii salariale a orei conven ionale pentru plata membrilor comisiei de îndrumare (mentorii) sunt:

<p style="text-align: center;">UNIVERSITATEA DIN PITEȘTI</p>  <p style="text-align: center;">coala doctoral „Inginerie Industrial ”</p>	<p>Procedur de fundamentare a valorii presta iilor pentru remunerarea în regim de plata cu ora în cadrul colii doctorale „Inginerie industrial ”, în anul universitar 2022-2023</p> <p>COD: PL-SDII-01</p>	Edi ia 1
		Revizia 0
		Nr. de ex. 2
		Nr. Pagini 10
		Exemplar nr.

- ora conven ional (ore/s pt mân) pentru îndrumarea de c tre mentor a doctorandului cu subven ie din anul I:
 $Sal_{OC_M_S_I} = (1550+1114) \text{ lei} / (3 \text{ mentori} \times 32 \text{ s pt.} \times 1,5 \text{ OC}) = 18,5 \text{ lei/ OC}$
- ora conven ional (ore/s pt mân) pentru îndrumarea de c tre mentor a doctorandului cu subven ie din anii II i III:
 $Sal_{OC_M_S_II, III} = 5040 \text{ lei} / (3 \text{ mentori} \times 32 \text{ s pt.} \times 1,55 \text{ OC}) = 35 \text{ lei/ OC}$
- ora conven ional (ore/s pt mân) pentru îndrumarea de c tre mentor a doctorandului cu tax din anii II i III:
 $Sal_{OC_M_T_II, III} = 1152 \text{ lei} / (3 \text{ mentori} \times 32 \text{ s pt.} \times 1,5 \text{ OC}) = 8 \text{ lei/ OC}$

g) Fondurile pentru cercetare

Fondurile pentru cercetare din cadrul colii Doctorale „Inginerie industrial ” (Tabelul 1) pot fi utilizate pentru urm toarele categorii de cheltuieli:

- cheltuieli materiale, servicii i echipamente aferente programului de cercetare.
- cheltuieli pentru participarea la conferințe științifice/workshop-uri, publicarea de articole științifice.

Accesarea fondurilor de cercetare se face pe baz de referat de necesitate i not justificativ , inițiat de studentul doctorand și avizat de conduc torul științific, Directorul Școlii Doctorale de care aparține studentul doctorand și Directorul CSUD al IOSUD UPit.

Cel mult 20% din fondurile pentru cercetare pot fi utilizate pentru dotarea și întreținerea laboratoarelor și a infrastructurii utilizate de studenții doctoranzi. În acest caz, accesarea fondurilor se face cu avizul conduc torului științific și al Directorului Școlii Doctorale..

II. CHELTUIELILE SALARIALE ALE COLII DOCTORALE

a) Programul de desf urare a activit ilor doctorale

Pentru desf urarea activit ților doctorale se consider un total de 32 de s pt mâni, din care în primele 14 s pt mâni are loc i preg tirea avansat . Astfel s-au considerat lunile i num rul de s pt mâni din Tabelul 8.


Tabelul 8

Luna	Octombrie 2022	Noiembrie 2022	Decembrie 2022	Ianuarie 2023	Februarie 2023	Martie 2023	Aprilie 2023	Mai 2023	Iunie 2023	Septembrie 2023	Total s pt.
Nr.	4	4	3	3	1	4	4	4	1	4	32
s pt.	Preg tire avansat										14
	Îndrumare doctoranzi (îndrum tori i mentori)										32

Astfel, cheltuielile salariale vor fi distribuite pe cele 10 luni, înând cont de implicarea fiec rui cadrul didactic în desf urarea celor 3 categorii de activit i: preg tirea avansat , coordonarea doctoranzilor (de c tre conduc torii de doctorat) i îndrumarea doctoranzilor (de c tre mentori).

b) Distribuirea pe luni a cheltuielilor salariale

Cheltuielile salariale lunare se calculeaz înând cont de valorile salariale ale orei conven ionale pentru fiecare categorie de activit i (stabilite la punctul I), de num rul de ore

<p style="text-align: center;">UNIVERSITATEA DIN PITEȘTI</p>  <p style="text-align: center;">coala doctoral „Inginerie Industrial ”</p>	<p>Procedur de fundamentare a valorii presta iilor pentru remunerarea în regim de plata cu ora în cadrul colii doctorale „Inginerie industrial ”, în anul universitar 2022-2023</p> <p>COD: PL-SDII-01</p>	Edi ia 1
		Revizia 0
		Nr. de ex. 2
		Nr. Pagini 10
		Exemplar nr.

conven ionale prestate de fiecare cadru didactic i de num rul de s pt mâni din cadrul lunii considerate.

Salarizarea profesorilor (cadrelor didactice) ce desf oar ore la “programul de preg tire bazat pe studii avansate” se face cu rela ia:

$$\text{Sal}_P_{\text{lun}} = \text{Nr}_{OC}/s \text{ pt} \times \text{nr}_s \text{ pt}/\text{lun} \times \text{Sal}_{OC_PPA}$$

Salarizarea îndrum torilor de doctorat pe lun se face cu rela ia:

$$\text{Sal}_{CD}_{\text{lun}} = 5,25 \text{ OC}/s \text{ pt} \times \text{nr}_s \text{ pt}/\text{lun} \times \text{Sal}_{OC_CD}$$

Salarizarea mentorilor se face cu rela ia:

$$\text{Sal}_M_{\text{lun}} = 1,5 \text{ OC}/s \text{ pt} \times \text{nr}_s \text{ pt}/\text{lun} \times \text{Sal}_{OC_M}$$

Aplicând modul de calcul prezentat anterior, rezult cheltuielile lunare i totale cu cadrele didactice din cadrul colii doctorale „Inginerie industrial ” din tabelul 9.


Tabelul 9

Cadrul didactic	Activ. desf.	Oct. 2022	Nov. 2022	Dec. 2022	Ian. 2023	Febr. 2023	Mart. 2023	Apr. 2023	Mai 2023	Iun. 2023	Sept. 2023	Total ch. sal.
CHIOPU Adriana Gabriela	PPA	192	192	144	144							672
ABRUDEANU M rioara	PPA	192	192	144	144							672
ST NESCU Nicolae Doru	PPA	192	192	144	144							672
NI U Eduard Lauren iu	PPA	504	504	378	378							1764
	CD	2250	2250	1688	1688	562	2250	2250	2250	562	2250	18000
	M	111	111	82	82	28	111	111	111	28	111	886
	Total	2865	2865	2149	2149	590	2361	2361	2361	590	2361	20650
IORDACHE Daniela Monica	PPA	312	312	234	234							1092
	CD	1000	1000	750	750	250	1000	1000	1000	250	1000	8000
	M	369	369	276	276	92	369	369	369	92	369	2950
	Total	1681	1681	1261	1261	342	1369	1369	1369	342	1369	12042
BUCUR Viorel	M	270	270	203	203	68	270	270	270	68	270	2162
DUCU C t lin Marian	M	210	210	158	158	53	210	210	210	53	210	1682
RIZEA Alin Daniel	M	480	480	360	360	120	480	480	480	120	480	3840
Total salarii lunare	PPA	1392	1392	1044	1044	0	0	0	0	0	0	4872
	CD	3250	3250	2438	2438	812	3250	3250	3250	812	3250	26000
	M	1440	1440	1081	1081	361	1440	1440	1440	361	1440	11520
	Total	6082	6082	4563	4563	1173	4690	4690	4690	1173	4690	42392

PPA = program de preg tie avansat ; CD = conducere doctoranzi; M = îndrumare doctoranzi (mentorat)

Dup cum se observ , totalul cheltuielilor salariale din tabelul 10 este egal cu cel al cheltuielilor salariale disponibile – tabelul 5.

Not : Activit ile se desf oar în regim de plata cu ora, conform statului de funcții al școlii doctorale i prezentei procedurii, iar decont rile privind cheltuielile salariale se fac pe baza de referat aprobat de c tre conducerea UPIT și declarații completate de personalul didactic nominalizat s desf oare activit și în cadrul școlii doctorale.

<p style="text-align: center;">UNIVERSITATEA DIN PITEȘTI</p>  <p style="text-align: center;">coala doctoral „Inginerie Industrial ”</p>	<p style="text-align: center;">Procedur de fundamentare a valorii presta iilor pentru remunerarea în regim de plata cu ora în cadrul colii doctorale „Inginerie industrial ”, în anul universitar 2022-2023</p> <p style="text-align: center;">COD: PL-SDII-01</p>	Edi ia 1
		Revizia 0
		Nr. de ex. 2
		Nr. Pagini 10
		Exemplar nr.

LISTA DE DIFUZARE

Nr.	Facultate / Compartiment	Nume prenume	Data primirii	Semn tur	Data retragerii	Semn tur
1.	Secretariatul Senatului UPIT					
2.	CMCPU					
3.	coala doctoral „Inginerie industrial ”					
4.	Secretariat doctorate					
5.	Direcția economic					
6.	Direcția R.U.					