

### Lista disciplinelor din posturile vacante pentru concurs

Nr. Crt.	Disciplina din postul vacant	Nr ore (conv) (C/S/L) Curs/sem/Lab	Postul vacant
1	Metode de studiu al structurii corpului solid (FT_Balti III sem 2)	2C	Prof.12
2	Metode de studiu al structurii corpului solid (FT_Balti III sem 2)	1L	Prof.12
3	Tehnici Avansate de preparare a materialelor (MFAT I sem 1 )	3.12CM	Prof.13
4	Practică de Specialitate (MK II sem 2)	0.86(PSM)	Conf. 31
5	Aparatură medicală pentru optometrie (MOO I sem 2)	1.25CM	Conf. 33
6	Aparatură medicală pentru optometrie (MOO I sem 2)	0.75LM	Conf. 33

7	Metode experimentale de caracterizare a materialelor (MFAT I sem 2)	0.27LAM	Conf. 33
8	Elemente de Fiziopatologie (MK I sem I)	2.5CM	Conf. 33
9	Elemente de Fiziopatologie (MK I sem I)	1.5LM	Conf. 33
10	Fundamente de Anatomia Ochiului (MOO I sem II)	2.5CM	Conf. 34
11	Fundamente de Anatomia Ochiului (MOO I sem II)	1.5LM	Conf. 34
12	Studiul Afecțiunilor Oftalmologice (MOOI sem1)	2.5CM	Conf. 34
13	Studiul Afecțiunilor Oftalmologice (MOOII sem1)	1.5LM	Conf. 34
14	Fizica Nucleului și Particulelor Elementare (FI/F III sem 2)	0.86S	Lect 49
15	Fizica Nucleului și Particulelor Elementare (FT_Balti III sem 2)	1S	Lect 49

16	Metode actuale de tratament (MK I, sem 2)	2.5CM/1.5LM	Lect. 50
17	Aplicații ale Fizicii in recuperarea gerontologica (MK II sem 1)	2.5CM/1.5LM	Lect. 51
18	Practică (MKII sem 2)	0.86 (PSM)	Lect. 52
19	Fizica imagisticii medicale cu radiații X și medicina nucleara (FMA I sem 2)	2X0.51LM 0.85CM	Lect. 50 Lect. 49
20	Radiologie și Imagistică Medicala FM III sem 1	0.5L 1C	Lect 52 Lect 53
21	Elemente de imagistica medicala (MKI sem2)	1.25CM 0.75	Lect 52 Lect 53
22	Practica de specialitate FM II sem 2	1PS	Lect 54
23	Metode experimentale de caracterizare a materialelor (MFAT1 sem 2)	0.41LM	Lect 54
24	Fizica radioterapiei. Tehnici de iradiere (FMA II sem 1)	2.5CM 1.5 LM	Lect 52 Lect 54
25	Masaj Clasic și Reflexoterapie MK II sem 1	2.5CM	Lect 52

		1.5LM	Lect 50
26	Radiobiologie Clinica (FMA I sem 2)	2XLM	Lect 51
27	Radiobiologie (FM III sem 1)	1L	Lect 50
28	Practica Practica de Specialitate	0.86PSM 0.86PSM	Lect 51 Lect 51
29	Bioelectricitate. Aplicatii fundamentale si clinice	1.5LM	Lect 52
30	Tehnologii Informationale	1L	Asist 56

**Lista disciplinelor din posturile vacante pentru concurs (cadre didactice Bălți)**

<b>Nr. Crt.</b>	<b>Disciplina din Postul Vacant</b>	<b>Nr ore (conv) (C/S/L) Curs/sem/Lab</b>	<b>Postul vacant</b>
1	Aplicații Tehnologice ale Fizicii Plasmei (FT_Balti III sem 2)	2C	Lect 53
2	Aplicații Tehnologice ale Fizicii Plasmei (FT_Balti III sem 2)	1L	Lect. 52
3	Aplicații Tehnologice ale Fizicii Plasmei (FT_Balti III sem 2)	0.5 LP	Lect. 54
4	Transfer de Tehnologie (FT_Balti IV sem 1 )	2C	Lect.54
5	Transfer de Tehnologie (FT_Balti IV sem 1 )	1L	Lect. 51
6	Oscilații și Unde (FT_Balti I sem2)	1L	Lect. 49
7	Mecanică Clasică (FT_Balti I sem1)	1L	Lect. 49
8	Fizică Moleculară și Căldură (FT_Balti I sem1)	1L	Lect. 49
9	Fizica nucleului și a particulelor elementare (FT_Balti III sem 2)	1L	Lect. 49
10	Electricitate și Magnetism (FT_Balti I sem 2)	1L	Lect. 53
11	Limbaje de programare (FT_Balti I sem2)	1L	Lect. 53
12	Limbă străină (FT_Balti I sem 1)	1C/1S	Lect. 53
13	Limbă străină (FT_Balti I sem 2)	1C/1S	Lect. 53

14	Educatie Fizica	1S	Asist 56
----	-----------------	----	----------