

**TEME PENTRU LUCRĂRILE DE ABSOLVIRE, PROMOȚIA 2018**

<b>Nr. crt.</b>	<b>Titlul temei</b>	<b>Programul de conversie</b>	<b>Cadru didactic îndrumător</b>
1	Modele de evoluție a populațiilor mono-colare	Științe I	Prof. dr. Eugen-Mihăiță CIOROIANU
2	Modele de evoluție a populațiilor bi-colare		
3	Oscilatori biologici		
4	Cauciucul natural	Științe I	Conf. dr. Anca MOANȚĂ
5	Aminoacizi naturali		
6	Vitamina E		
7	Aspecte ale metabolismului glucidic normal și patologic	Științe I	Lect. dr. Georgeta CIOBANU
8	Aspecte ale metabolismului lipidic normal și patologic		
9	Aspecte ale metabolismului protidic normal și patologic		
10	Coloizi de asociație, studiul concentrației critice micelare.	Științe I	Lect. dr. Luminița SIMOIU
11	Volume molare parțiale ale unor soluții de neelectroliți		
12	Studiul adsorbției la interfața lichid-lichid		
13	Gravitația newtoniană și legile lui Kepler	Științe I	Lect. dr. Iulian NEGRU
14	Modele cosmologice simple		
15	Lumina în medii optice neomogene		
16	Nucelosinteza elementelor ușoare în Univers		
17	Geometria universului și evoluția sa		
18	Hidrogenul ca sursă de energie	Științe I	Lect. dr. Silviu-Constantin SĂRARU
19	Energia nucleară		
20	Resurse energetice. Probleme legate de mediul inconjurător		
21	Caracterizarea sistemelor biocenotice	Științe I	Lect. dr. Dragoș Mihail ȘTEFĂNESCU
22	Adaptări ale organismelor la condiții extreme		
23	Poluarea mediului și impactul schimbărilor climatice asupra unor specii de plante		
24	Impactul activității antropice asupra mediului		
25	Funcțiile ecologice ale sit-ului Buila Vânturărița		
26	Educația între empiric și științific	Științe I	Lect. dr. Mihaela Gabriela DUMITRU
27	Problematica generală a curriculum-ului. Curriculum domeniu		
28	Forme de organizare a învățământului		
29	Normativitatea educațională		
30	Caracterul formativ-educativ al procesului de învățământ		