



TEMATICA CURSURILOR DE EXCELENȚĂ
DISCIPLINA INFORMATICA GRUPA CNMV I

Prof coordonator Lincan Iulia

Nr. crt.	Tema	Data	Lector
1.	Tipuri structurate (Tipul struct.) Metoda Greedy. Aplicații	10.01.2015	Lincan Iulia
2.	Olimpiada Locală Informatică OLI – Soluții Aplicații	17.01.2015	Lincan Iulia
3.	Subprograme Tipuri structurate Probleme cu secvențe	31.01.2015	Rîpeanu Luminița
4.	Structura stivă Algoritmi de tip succesori (permutări, aranjamente, submulțimi, produs cartezian, combinații) Aplicații	02.02.2015	Rîpeanu Luminița
5.	Structura coadă Tablouri bidimensionale Aplicații	03.02.2015	Rîpeanu Luminița
6.	Principii matematice Probleme cu invariant	04.02.2015	Lincan Iulia
7.	Probleme de sinteză de la concursuri de informatică	14.02.2015	Năstase Luminița
8.	Probleme de sinteză de la concursuri de informatică Aplicații elementare cu caractere și șiruri de caractere.	21.02.2015	Lincan Iulia
9.	Soluții OJI Probleme recapitulative de la olimpiadele județene de informatică	14.03.2015	Pascu Raluca
10.	Geometrie Aplicații	28.03.2015	Rîpeanu Luminița
11.	Probleme de sinteză	04.04.2015	Rîpeanu Luminița
12.	Testare finală	25.04.2015	Lincan Iulia