

PLANIFICAREA ACTIVITĂȚILOR DIN CADRUL CURSURILOR DE EXCELENȚĂ
DISCIPLINA: LOGICĂ, ARGUMENTARE ȘI COMUNICARE
GRUPA: LOGICĂ_2
AN ȘCOLAR: 2024-2025

Nr. crt.	Tema cursului	Numele și prenumele profesorului	Data
1.	LOGICĂ ȘI ARGUMENTARE. Noțiuni introductive. Principiile logicii clasice.	RADU ALINA	12.X.2024
2.	TERMENII. Definire.Clasificare.Raporturi logice între termeni.	RADU ALINA	19.X.2024
3.	OPERAȚII LOGICE CU TERMENI Definirea și clasificarea.	PĂTĂCHIE ELISABETA	26.X.2024
4.	PROPOZIȚII CATEGORICE I. Raporturi logice. Inferențe imediate cu propoziții categorice.	PĂUN MARINA	09.XI.2024
5.	PROPOZIȚII CATEGORICE II. Legea distribuirii termenilor. Inverse și contrapuse.	PĂUN MARINA	16.XI.2024
6.	PROPOZIȚII CATEGORICE III. Problematizări. Aplicații	RADU ALINA	23.XI.2024
7.	ELEMENTE DE SILOGISTICĂ I. Moduri și figuri silogistice. Legile generale ale silogismului. Moduri silogistice valide.	PĂUN MARINA	07. XII.2024
8.	ELEMENTE DE SILOGISTICĂ II. Metode de verificare a validității: reducerea directă, reducerea indirectă, Diagrama Venn.	FLORESCU ANCA	14.XII.2024
9.	ELEMENTE DE SILOGISTICĂ III. Forme speciale de argumentare silogistică: polisilogism, sorit, entimemă, epichereamă.	FLORESCU ANCA	11.I.2025
10.	PROBLEMATIZĂRI SILOGISTICE. Condiție materială și condiție formală.	RADU ALINA	18.I.2025
11.	APLICAȚII ȘI PROBLEMATIZĂRI - faza locală a Olimpiadei de Logică.	RADU ALINA	25.I.2025
12.	PROPOZIȚII COMPUSE I. Propoziții compuse și funcții de adevăr.	PĂTĂCHIE ELISABETA	01.II.2025
13.	PROPOZIȚII COMPUSE II. Argumente deductive cu propoziții compuse și erori în construcția acestora.	FLORESCU ANCA	08.II.2025
14.	PROPOZIȚII COMPUSE III. Metode de evaluare a validității argumentelor cu propoziții compuse.	PĂUN MARINA	15.II.2025
15.	ELEMENTE DE LOGICĂ INDUCTIVĂ.	RADU ALINA	01.III.2025
16.	EVALUAREA ARGUMENTELOR. Sofisme și paralogisme.	PĂUN MARINA	15.III.2025
17.	APLICAȚII ȘI PROBLEMATIZĂRI – faza județeană a Olimpiadei de Logică.	RADU ALINA	22.III.2025
18.	EVALUARE SUMATIVĂ	RADU ALINA	12.IV.2025

Coordonator,
Prof. Radu Alina-Maria