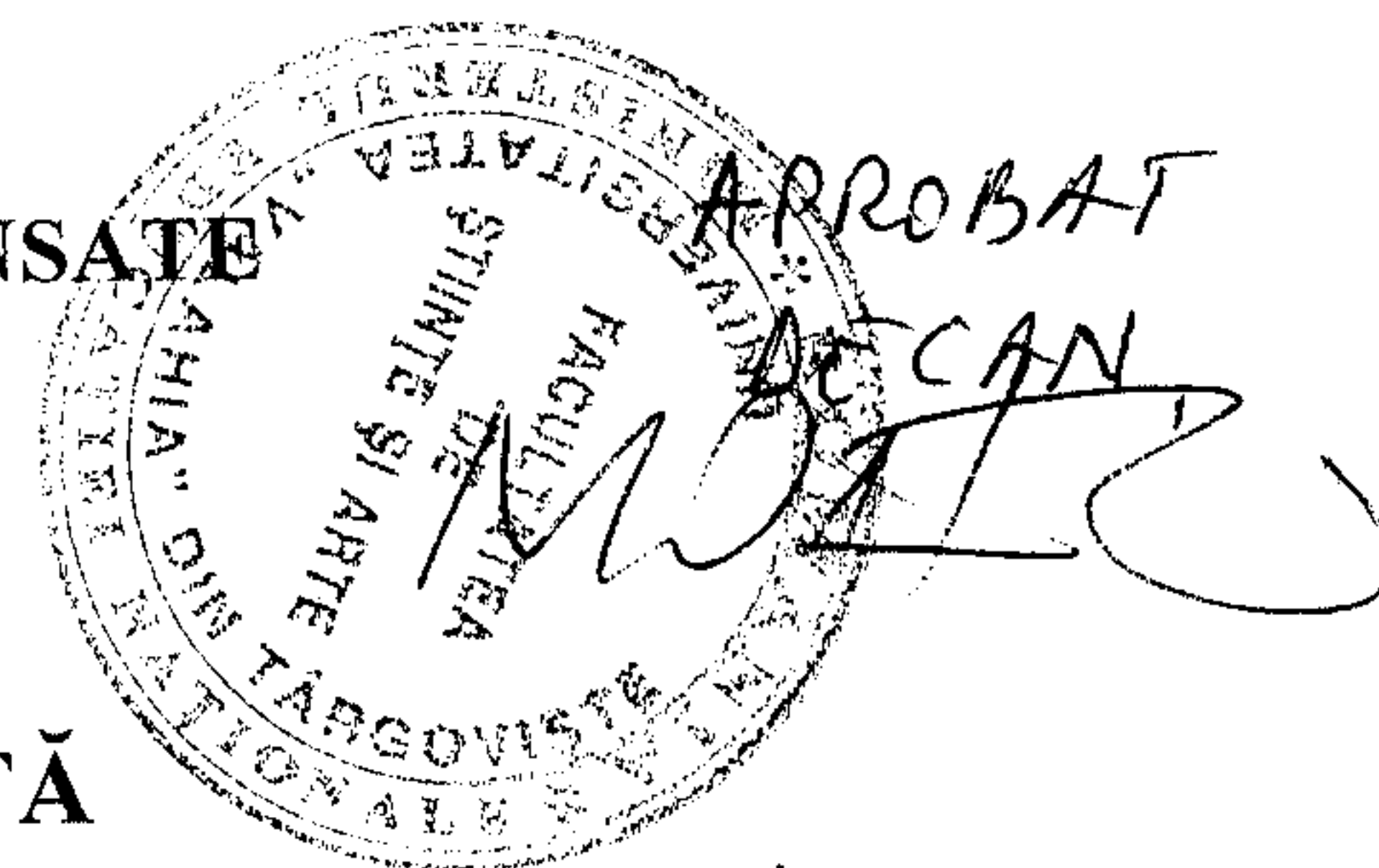


UNIVERSITATEA VALAHIA DIN TARGOVISTE
 FACULTATEA DE ȘTIINȚE ȘI ARTE
 DEPARTAMENTUL DE ȘTIINȚE ȘI TEHNOLOGII AVANSAȚE
 SPECIALIZAREA: CHIMIE



**PROPUNERI TEME DE LICENȚĂ
 DOMENIUL CHIMIE
 AN UNIVERSITAR 2015-2016**

234/29.04.2015

Nr.crt.	Tema	Indrumator
1.	Aplicarea CL, DSC și DTA ca metode de analiză termică în caracterizarea comportării la radiooxidare a materialelor polimerice	Prof. dr. Radu SETNESCU
2.	Studiul oxidării unor elastomeri poliuretani cu structuri diferite	Prof. dr. Tanta SETNESCU
3.	Heteropolisăruri de baze organice	Prof. dr. Cristiana RĂDULESCU
4.	Transportori de oxigen	
5.	Studiul comparativ al unor metode fizico-chimice de analiză a antibioticelor	Lect. dr. Ana Maria HOSSU
6.		
7.	Fotocromia compușilor aromatici	Lector dr. Ionica IONIȚĂ
8.	Coloranți azoici fotocromatici	
9.	Antioxidanții și rolul acestora în procesele biologice. Studiul sistematic privind consumul de suplimente pe bază de oxidanți	Lect. dr. Marius BUMBAC
10.	Vitaminele și rolul acestora. Efectele consumului de suplimente pe bază de vitamine	
11.	Radicalii liberi și rolul acestora în procesele biologice	

Director Departament
 Lect. univ. dr. Dănu Teodorescu