

UNIVERSITATEA DIN ORADEA  
 FACULTATEA DE INFORMATICA ȘI ȘTIINȚE  
 STUDII UNIVERISTARE DE MASTER

Domeniul: **CHIMIE**

Program de studiu: **CHIMIE STRUCTURALĂ ȘI APLICATIVĂ**

Durata studiilor: **2 ani**

**CATALOG**  
**LUCRARE DE DISERTAȚIE**

Nr. crt.	Cod anonimizare	Titlul lucrării de disertație	Nota
1.	M -0201	Ațiunea antioxidantă a extractelor obținute din <i>Vaccinium Myrtillus L.</i>	10 (zece)
2.	M - 0202	Studii privind analiza fierului și calciului din sol.	10 (zece)
3.	M - 0203	Determinarea vitaminei C și provitaminei A din frunze verzi.	10 (zece)
4.	M - 0204	Separarea unor carotenoide din plante prin CSS.	9 (nouă)
5.	M - 0205	Determinarea azotului în stațiile de epurare.	10 (zece)
6.	M - 0206	Separarea și analiza acidului citric din suc proaspăt de fructe.	10 (zece)
7.	M - 0207	Determinarea acidului oxalic din frunzele de spanac, ștevie și rubarbă.	9,25 (nouă 25%)
8.	M - 0208	Rozmarin – Studiul activității antioxidante.	9,25 (nouă 25%)
9.	M - 0209	Evaluarea unui inhibitor de coroziune prin metoda gravimetrică.	9,50 (nouă 50%)
10.	M - 0210	Metode chimice de preparare a unor extracte naturale de Eco-Inhibitori.	10 (zece)

Nr. crt.	Cod anonimizare	Titlul lucrării de disertație	Nota
11.	M - 0211	Determinarea și monitorizarea conductivității electrice a apelor potabile.	9 (nouă)

Oradea la 29.06.2023