

UNIVERSITATEA "ALEXANDRU IOAN CUZA" din IAȘI

FACULTATEA de CHIMIE

Nr. 1143/18.09.2023

Anul scolar 2023-2024

Sesiunea(seria) 2022-2024

Categoria Profesori I

Specializarea: Chimie

Rezultatele evaluării lucrărilor metodic-stiințifice depuse, grad didactic I, pe conducători științifici

Nr. Crt.	Cod afisare	Titlul lucrării	Evaluarea lucrării (admis / respins)
1 1	2_Chimie_Iași_66	REALIZAREA UNUI STUDIU COMPARATIV ÎNTRE METODA ALGORITMIZĂRII ȘI CEA A MODELĂRII, ÎN PREDAREA – ÎNVĂȚAREA CONCEPTELOR ȘI FENOMENELOR CHIMICE.	ADMIS
2 1	2_Chimie_Suceava_10	ROLUL EXPERIMENTULUI DE LABORATOR ÎN STUDIUL CONCEPTELOR ȘI FENOMENELOR CHIMICE. EXEMPLIFICĂRI LA TEMA „ACIZI ȘI BAZE. PROPRIETĂȚI. APLICAȚII”.	ADMIS
3 1	2_Chimie_Iași_65	SUBSTITUȚIA ELECTROFILĂ AROMATICĂ. MODALITĂȚI DE INTEGRARE A RESURSELOR DIDACTICE MODERNE ÎN PROIECTAREA, REALIZAREA ȘI EVALUAREA CONCEPTELOR ȘI FENOMENELOR CHIMICE.	ADMIS
4 2	2_Chimie_Vaslui_71	ACTIVITĂȚI INDEPENDENTE ORGANIZATE ÎN SCOPUL FORMĂRII ȘI DEZVOLTĂRII CAPACITĂȚILOR CREATIVE ALE ELEVILOR ÎN ÎNVĂȚAREA CHIMIEI. EXEMPLIFICĂRI LA TEMA “COMBUSTIBILI”.	ADMIS
5 1	2_Chimie_Suceava_31	JOCUL DIDACTIC – METODĂ INTERACTIVĂ UTILIZATĂ ÎN ASIMILAREA CUNOȘTINȚELOR REFERITOARE LA STRUCTURA ATOMULUI, SISTEMUL PERIODIC ȘI PROPRIETĂȚILE ELEMENTELOR.	ADMIS
6 2	2_Chimie_Neamț_238	EXPERIMENTUL DE LABORATOR – METODĂ INTERACTIVĂ ÎN PREDAREA- ÎNVĂȚAREA CHIMIEI LA NIVEL GIMNAZIAL. APLICAȚII LA TEMA: SUBSTANȚE ANORGANICE COMPUSE.	ADMIS

7 1	2_Chimie_Botoșani_265	SĂRURI FOLOSITE ÎN VIAȚA COTIDIANĂ: UTILITATE ȘI ATENȚIONĂRI. ACTIVITĂȚI INDEPENDENTE ORGANIZATE PENTRU FORMAREA ȘI DEZVOLTAREA CREATIVITĂȚII ELEVILOR ÎN ÎNVĂȚAREA CHIMIEI.	ADMIS
8 2	2_Chimie_Neamț_237	ACIZI ȘI BAZE DIN ALIMENTE ȘI MEDICAMENTE: ORGANIZAREA STUDIULUI ÎN ÎNVĂȚAREA INTERDISCIPLINARĂ CHIMIE-FIZICĂ-BIOLOGIE.	ADMIS

DECAN,

Prof. univ. dr. Aurel PUI



Secretar șef,

Angela VATRĂ