

Rezultatele evaluării lucrărilor metodic-științifice depuse - Grad didactic I

Nr. Crt.	Cod afisare	Titlul lucrării	Evaluarea lucrării (admis / respins)
1 1	2_Matematica_IAȘI_106	CONSTRUCȚII GEOMETRICE CU RIGLA ȘI COMPASUL	admis
2 1	2_Matematica_IAȘI_110	RELAȚII METRICE ÎN GEOMETRIA PLANĂ	admis
3 1	2_Matematica_NEAMȚ_320	GEOMETRIA EUCLIDIANĂ A CONICELOR	admis
4 2	2_Matematica_VRANCEA_57	MĂSURA ÎN GEOMETRIA EUCLIDIANĂ (LUNGIMI, ARII, VOLUME)	admis
5 1	2_Matematica_BOTOȘANI_348	DERIVABILITATE. APLICAȚII	admis
6 2	2_Matematica_Iași_112	FUNȚII INTEGRABILE. APLICAȚII	admis
7 3	2_Matematica_Iași_115	DIFERENȚIABILITATE ÎN R^n . APLICAȚII	admis
8 4	2_Matematica_IAȘI_108	ECUAȚII DIFERENȚIALE ÎN MATEMATICA DE LICEU (MODELE MATEMATICE, SIMULĂRI, APLICAȚII)	admis
9 1	2_Matematica_IAȘI_101	PROBLEME DE EXTREM ȘI ILUSTRAREA LOR FOLOSIND INSTRUMENTE SOFTWARE	admis
10 1	2_Matematica_BOTOȘANI_351	MULȚIMI NUMERICE	admis

11 2	2_Matematica_BOTOȘANI_345	STRUCTURI ALGEBRICE FUNDAMENTALE: GRUPURI, INELE, ALGEBRE UNIVERSALE	admis
12 3	2_Matematica_IAȘI_112	MULȚIMI ORDONATE. LATICI	admis
13 1	2_Matematica_NEAMȚ_321	PUNCTE DE EXTREM. APLICAȚII	admis
14 1	2_Matematica_IAȘI_103	METODE DE REZOLVARE A SISTEMELOR DE ECUAȚII ALGEBRICE LINIARE	admis
15 1	2_Matematica_BOTOȘANI_365	SPAȚII LINIARE DE MATRICE	admis
16 1	2_Matematica_SUCEAVA_265	FUNȚII MONOTONE ȘI APLICAȚII	admis
17 1	2_Matematica_IAȘI_107	ELEMENTE DE GEOMETRIE PROIECTIVĂ. METODE DE REZOLVARE A PROBLEMELOR DE GEOMETRIE	admis
18 1	2_Matematica_IAȘI_102	PE SCURT DESPRE CERC. ASPECTE METODICE ÎN ÎNȚELEGEREA GEOMETRIEI CERCULUI	admis
19 1	2_Matematica_SUCEAVA_264	APLICAȚII ALE ALGEBREI VECTORIALE ÎN GEOMETRIE	admis
20 2	2_Matematica_SUCEAVA_266	RELAȚII METRICE ÎN GEOMETRIA PLANĂ ȘI ÎN SPAȚIU	admis
21 1	2_Matematica_Suceava_263	PUNCTE DE EXTREM ȘI APLICAȚII	admis
22 1	2_Matematica_IAȘI_111	SCHEME CLASICE DE PROBABILITATE ȘI APLICAȚII	admis
23 2	2_Matematica_VASLUI_102	METODA MONTE CARLO ȘI APLICAȚIILE SALE ÎN REZOLVAREA UNOR PROBLEME DE MATEMATICĂ	admis
24 1	2_Matematica_IAȘI_109	EXTREME ALE FUNCȚIILOR REALE DE MAI MULTE VARIABILE REALE	admis
25 1	2_Matematica_VRANCEA_53	CONSTRUCȚIA RIGUROASĂ A MULȚIMILOR N , Z , Q , R ȘI C	admis