



UNIUNEA EUROPEANĂ



GUVERNUL ROMÂNIEI

Fondul Social European
POSDRU 2007-2013Instrumente Structurale
2007-2013CNDIPT
OIPOSDRU**Investește în oameni !**

FONDUL SOCIAL EUROPEAN

Programul Operațional Sectorial Dezvoltarea Resurselor Umane 2007 – 2013

Axa prioritară 2 "Corelarea învățării pe tot parcursul vieții cu piața muncii"

Domeniul major de intervenție 2.1 "Tranziția de la școală la viața activă"

Titlul proiectului: „CREȘTEREA CAPACITĂȚII DE INTEGRARE PE PIAȚA MUNCII A STUDENȚILOR ȘI ABSOLVENȚILOR PRIN CONSILIERE ȘI PLASAMENTE PRACTICE”

Contract nr. POSDRU/160/2.1/S/133020

29.09.2015

IERARHIZAREA STUDENȚILOR REZULTATĂ ÎN URMA PROCESULUI DE EVALUARE

Nr. Crt.	Nume și prenume	Universitate	Facultate	Program de studii	Punctaj
1.	Fernoaga Paul Vlad	Transilvania din Brașov	Matematică și Informatică	Informatică aplicată în limba germană	97.5
2.	Pușcașu Silvia	Transilvania din Brașov	Matematică și Informatică	Informatică aplicată	95.5
3.	Tatarus Ana - Maria	Transilvania din Brașov	Matematică și Informatică	Informatică aplicată	95.5
4.	Radu Mihai	Transilvania din Brașov	Matematică și Informatică	Informatică aplicată	94.5
5.	Boricean Ioana Magdalena	Transilvania din Brașov	Matematică și Informatică	Informatică aplicată	93.5
6.	Dinu Diana Lacramioara	Transilvania din Brașov	Matematică și Informatică	Informatică aplicată în limba germană	92.5
7.	Burlacu Madalina	Transilvania din Brașov	Matematică și Informatică	Informatică	90
8.	Marin Anca Maria	Transilvania din Brașov	Matematică și Informatică	Informatică aplicată	89.5
9.	Helerea Alexandru	Transilvania din Brașov	Matematică și Informatică	Informatică aplicată în limba germană	88.5
10.	Vlad Bianca Lucia	Transilvania din Brașov	Matematică și Informatică	Informatică aplicată în limba germană	88.5
11.	Otelea Antonia - Maria	Transilvania din Brașov	Matematică și Informatică	Informatică	87.5
12.	Aur Alexandra Daniela	Transilvania din Brașov	Matematică și Informatică	Informatică aplicată în limba germană	86



UNIUNEA EUROPEANĂ



GUVERNUL ROMÂNIEI

Fondul Social European
POSDRU 2007-2013Instrumente Structurale
2007-2013

13.	Paraschiv Ana-Maria	Transilvania din Braşov	Matematică și Informatică	Informatică	85.5
14.	Chirazi Luiza - Diana	Transilvania din Braşov	Matematică și Informatică	Informatică aplicată în limba germană	84.5
15.	Sandu Diana	Transilvania din Braşov	Matematică și Informatică	Informatică	84.5
16.	Bobescu Bianca - Marinela	Transilvania din Braşov	Matematică și Informatică	Informatică	82.5
17.	Dobai Lorand	Transilvania din Braşov	Matematică și Informatică	Informatică	82.5
18.	Mîndreanu Daniela Maria	Transilvania din Braşov	Matematică și Informatică	Informatică aplicată	82.5
19.	Nagy Robert	Transilvania din Braşov	Matematică și Informatică	Informatică aplicată în limba germană	82.5
20.	Stoianovici Horațiu Andrei	Transilvania din Braşov	Matematică și Informatică	Informatică aplicată în limba germană	82.5
21.	Pipos Adelina Eugenia	Transilvania din Braşov	Matematică și Informatică	Informatică aplicată în limba germană	82
22.	Balan Constantin-Andrei	Transilvania din Braşov	Matematică și Informatică	Informatică aplicată în limba germană	79.5
23.	Cheran Radu	Transilvania din Braşov	Matematică și Informatică	Informatică aplicată în limba germană	79.5
24.	Kajcsa Adrian	Transilvania din Braşov	Matematică și Informatică	Informatică	79.5
25.	Duca Dragos Codrut	Transilvania din Braşov	Matematică și Informatică	Informatică aplicată în limba germană	77
26.	Iorga Ioana - Brindusa	Transilvania din Braşov	Matematică și Informatică	Informatică	72.5
27.	Ungureanu Alexandru Daniel	Transilvania din Braşov	Matematică și Informatică	Informatică aplicată	71.5
28.	David Stefan Alexandru	Transilvania din Braşov	Matematică și Informatică	Informatică aplicată în limba germană	69.5
29.	Ratiu Andreea - Ioana	Transilvania din Braşov	Matematică și Informatică	Informatică aplicată în limba germană	66.5
30.	Gugui Gheorghe	Transilvania din Braşov	Matematică și Informatică	Informatică aplicată în limba germană	59.5
31.	Kajcsa Erno	Transilvania din Braşov	Matematică și Informatică	Informatică aplicată	59.5



UNIUNEA EUROPEANĂ



GUVERNUL ROMÂNIEI

Fondul Social European
POSDRU 2007-2013Instrumente Structurale
2007-2013CNDIPT
OIPOSDRU

32.	Lupu Roxana Madalina	Transilvania din Braşov	Matematică şi Informatică	Informatică aplicată	59.5
33.	Pascu Adrian	Transilvania din Braşov	Matematică şi Informatică	Informatică aplicată	59.5
34.	Voicu Leonard Fanel	Transilvania din Braşov	Matematică şi Informatică	Informatică	59.5
35.	Corolea Ilie-Dan	Transilvania din Braşov	Matematică şi Informatică	Informatică aplicată în limba germană	56.5
36.	Bucur Gabriel	Transilvania din Braşov	Matematică şi Informatică	Informatică aplicată	55
37.	Lupu Bogdan Alexandru	Transilvania din Braşov	Matematică şi Informatică	Informatică aplicata	54
38.	Florica Alexandru - George	Transilvania din Braşov	Matematică şi Informatică	Informatică aplicată în limba germană	53.5
39.	Groza Adrian	Transilvania din Braşov	Matematică şi Informatică	Informatică aplicată în limba germană	52.5
40.	Siminescu Marius- Ciprian	Transilvania din Braşov	Matematică şi Informatică	Informatică aplicată în limba germană	51.5
41.	Stoica Florin Mihai	Transilvania din Braşov	Matematică şi Informatică	Informatică	51.5
42.	Suditu Tudor	Transilvania din Braşov	Matematică şi Informatică	Informatică aplicată	51.5
43.	Carp Eusebiu- Andrei	Transilvania din Braşov	Matematică şi Informatică	Informatică aplicată	50
44.	Chisu Morarean Adrian Radu	Transilvania din Braşov	Matematică şi Informatică	Informatică aplicată în limba germană	49.5

Termenul de contestare al rezultatelor este de maximum 48 de ore de la data afişării. În cazul în care nu se depune nici o contestaţie, rezultatul procesului de evaluare devine definitiv.

Studentii aflați pe primele patru poziții vor fi premiați.

În vederea încasării contravalorii premiului, studenții vor depune o copie a extrasului de cont la sediul Prorectoratului cu internaționalizarea și evaluarea calității (Clădirea Rectorat, et. 1) sau vor trimite o copie lizibilă a extrasului de cont pe adresa dpadureanu@unitbv.ro.