



UNIUNEA EUROPEANĂ



GUVERNUL ROMÂNIEI

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

13.10.2015

## IERARHIZAREA STUDENȚILOR REZULTATĂ ÎN URMA PROCESULUI DE EVALUARE

Nr. Crt.	Nume și prenume	Universitate	Facultate	Program de studii	Punctaj
1.	BODARNEA Daniel	Transilvania din Brașov	Inginerie mecanică	Autovehicule Rutiere	96.5
2.	BUCUR G. M. Floris-Rares	Transilvania din Brașov	Inginerie mecanică	Autovehicule Rutiere	96.5
3.	CARABULEA Ionut-Laurentiu	Transilvania din Brașov	Inginerie mecanică	Autovehicule Rutiere	96
4.	DUMITRU Paul-Ioan	Transilvania din Brașov	Inginerie mecanică	Autovehicule Rutiere	96
5.	MATEI Vlad-Grigore	Transilvania din Brașov	Inginerie mecanică	Autovehicule Rutiere	95
6.	CIUMARNEAN E. Alexandru	Transilvania din Brașov	Inginerie mecanică	Autovehicule Rutiere	94.5
7.	CIRSTEA Andrei	Transilvania din Brașov	Inginerie mecanică	Autovehicule Rutiere	94
8.	DREGHICI Rares-Mihai	Transilvania din Brașov	Inginerie mecanică	Autovehicule Rutiere	94
9.	MAZILU Adrian-Stefan	Transilvania din Brașov	Inginerie mecanică	Autovehicule Rutiere	94
10.	SAMOILA Iohan-Andrei	Transilvania din Brașov	Inginerie mecanică	Autovehicule Rutiere	94
11.	GANDILA Ioan	Transilvania din Brașov	Inginerie mecanică	Autovehicule Rutiere	93.5
12.	LUDUSAN Rares	Transilvania din Brașov	Inginerie mecanică	Autovehicule Rutiere	93
13.	SPOIALA Adina-Catalina	Transilvania din Brașov	Inginerie mecanică	Autovehicule Rutiere	92.5
14.	STAN P. Ionut	Transilvania din Brașov	Inginerie mecanică	Autovehicule Rutiere	92.5



UNIUNEA EUROPEANĂ



GUVERNUL ROMÂNIEI

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

OIPOSDRU

15.	CIUMARNEAN D. Bogdan	Transilvania din Braşov	Inginerie mecanică	Autovehicule Rutiere	91.5
16.	BELU Mihai	Transilvania din Braşov	Inginerie mecanică	Autovehicule Rutiere	91
17.	BENCZO Csaba	Transilvania din Braşov	Inginerie mecanică	Autovehicule Rutiere	91
18.	CAZANGIU Andrei	Transilvania din Braşov	Inginerie mecanică	Autovehicule Rutiere	90
19.	ROMANESSI Radu-Sergiu	Transilvania din Braşov	Inginerie mecanică	Autovehicule Rutiere	90
20.	TEPELUS Bogdan-Alexandru	Transilvania din Braşov	Inginerie mecanică	Autovehicule Rutiere	89.5
21.	BOKOR Zsolt-Csaba	Transilvania din Braşov	Inginerie mecanică	Autovehicule Rutiere	89
22.	BURTEA Tiberiu	Transilvania din Braşov	Inginerie mecanică	Autovehicule Rutiere	89
23.	ROSU Andrei	Transilvania din Braşov	Inginerie mecanică	Autovehicule Rutiere	89
24.	CIOBANU Mihai-Gabriel	Transilvania din Braşov	Inginerie mecanică	Autovehicule Rutiere	88
25.	CARCIAG Andrei	Transilvania din Braşov	Inginerie mecanică	Autovehicule Rutiere	87
26.	ENACHE Alexandru	Transilvania din Braşov	Inginerie mecanică	Autovehicule Rutiere	86.5
27.	PINTILIE Silviu	Transilvania din Braşov	Inginerie mecanică	Autovehicule Rutiere	86
28.	RODINA Alin-Daniel	Transilvania din Braşov	Inginerie mecanică	Autovehicule Rutiere	85.5
29.	CIOBOTA Radu-Marcel	Transilvania din Braşov	Inginerie mecanică	Autovehicule Rutiere	85
30.	CACIOR Mircea	Transilvania din Braşov	Inginerie mecanică	Autovehicule Rutiere	84.5
31.	PASCARU Dragos	Transilvania din Braşov	Inginerie mecanică	Autovehicule Rutiere	84.5
32.	SBARCEA Adrian-Ciprian	Transilvania din Braşov	Inginerie mecanică	Autovehicule Rutiere	84.5
33.	PAUN Alexandru-Cosmin	Transilvania din Braşov	Inginerie mecanică	Autovehicule Rutiere	82
34.	POSOIU Alexandru	Transilvania din Braşov	Inginerie mecanică	Autovehicule Rutiere	82
35.	NEGRU Andrei-Eduard	Transilvania din Braşov	Inginerie mecanică	Autovehicule Rutiere	80.5
36.	FRATILA Paul-Mihai	Transilvania din Braşov	Inginerie mecanică	Autovehicule Rutiere	79



UNIUNEA EUROPEANĂ



GUVERNUL ROMÂNIEI

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

37.	ONCIOIU Cristinel	Transilvania din Braşov	Inginerie mecanică	Autovehicule Rutiere	77.5
38.	DAMIAN Radu-Mihai	Transilvania din Braşov	Inginerie mecanică	Autovehicule Rutiere	76
39.	MOASA Vlad-Nicolae	Transilvania din Braşov	Inginerie mecanică	Autovehicule Rutiere	76
40.	MUSTOCEA Bogdan-Paul	Transilvania din Braşov	Inginerie mecanică	Autovehicule Rutiere	76
41.	JIPIANU Dragos-Gabriel	Transilvania din Braşov	Inginerie mecanică	Autovehicule Rutiere	75
42.	DONE Dan-Stefan	Transilvania din Braşov	Inginerie mecanică	Autovehicule Rutiere	72.5
43.	ROSCULET Catalin-Eugen	Transilvania din Braşov	Inginerie mecanică	Autovehicule Rutiere	72

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](mailto:dpadureanu@unitbv.ro).**