



UNIUNEA EUROPEANĂ

Instrumente Structurale
2014-2020

Proiect cofinanțat din Programul Operațional Capital Uman 2014-2020

**REZULTATE CONCURS SELECȚIE (studenți doctoranzi) - Universitatea
POLITEHNICA din București - SESIUNEA OCTOMBRIE 2022 -
în cadrul proiectului POCU/993/6/13/153178 - Performanță în cercetare**

I. Eligibilitate dosare

Nr. Crt.	NUME Prenume	Domeniu doctorat	An admitere doctorate	REZULTAT
1	OPREA (STOICA) Elena-Andrada	Inginerie chimică	2019	ELIGIBIL
2	COSTESCU Dan-Mihail	Inginerie mecanică	2016	ELIGIBIL
3	BURDUȘEL Alexandra-Cristina	Inginerie chimică	2019	ELIGIBIL
4	SMÎDU Eduard	Inginerie industrială	2019	ELIGIBIL
5	IONESCU Nicoleta-Adaciza	Inginerie industrială	2018	ELIGIBIL
6	LUNGU Iulia-Ioana	Inginerie chimică	2018	ELIGIBIL
7	DUMITRA Claudia Monica	Inginerie și management	2019	ELIGIBIL
8	TUDOSE (BULBOACĂ) Eugenia	Inginerie industrială	2019	ELIGIBIL
9	ALECU Andrada-Elena	Inginerie chimică	2019	ELIGIBIL
10	BULBOACĂ Costinel	Inginerie industrială	2020	ELIGIBIL
11	BURDUCEA Sorin Alexandru	Inginerie industrială	2017	ELIGIBIL
12	TACHE (MIREA) Constantina-Alexandra	Ingineria materialelor	2019	ELIGIBIL
13	DRĂGOI Marius-Valentin	Inginerie mecanică	2020	ELIGIBIL
14	BOGDAN Aleodor Constantin	Inginerie industrială	2019	ELIGIBIL
15	STREZA Alexandru	Ingineria materialelor	2019	ELIGIBIL
16	BUNDĂ Teodora-Andreea	Inginerie chimică	2019	ELIGIBIL
17	ODAGIU Ovidiu-Petrișor	Ingineria materialelor	2019	ELIGIBIL

COMISIA DE EVALUARE ȘI SELECȚIE A GRUPULUI ȚINTĂ - CES-DOC

UNIVERSITATEA
DIN
CRAIOVA



UNIUNEA EUROPEANĂ

Instrumente Structurale
2014-2020

Proiect cofinanțat din Programul Operațional Capital Uman 2014-2020

**REZULTATE CONCURS SELECȚIE (studenți doctoranzi) - Universitatea
POLITEHNICA din București - SESIUNEA OCTOMBRIE 2022 -
în cadrul proiectului POCU/993/6/13/153178 - Performanță în cercetare**

II. Burse doctorale

Nr. Crt.	NUME Prenume	Domeniu doctorat	An admitere doctorate	PUNCTAJ	REZULTAT
1	OPREA (STOICA) Elena-Andrada	Inginerie chimică	2019	10	ADMIS
2	COSTESCU Dan-Mihail	Inginerie mecanică	2016	9	ADMIS
3	BURDUȘEL Alexandra-Cristina	Inginerie chimică	2019	9	ADMIS
4	SMÎDU Eduard	Inginerie industrială	2019	9	ADMIS
5	IONESCU Nicoleta-Adaciza	Inginerie industrială	2018	9	ADMIS
6	LUNGU Iulia-Ioana	Inginerie chimică	2018	9	ADMIS
7	DUMITRA Claudia Monica	Inginerie și management	2019	9	ADMIS
8	TUĐOSE (BULBOACĂ) Eugenia	Inginerie industrială	2019	8	ADMIS
9	ALECU Andrada-Elena	Inginerie chimică	2019	8	ADMIS
10	BULBOACĂ Costinel	Inginerie industrială	2020	8	ADMIS
11	BURDUCEA Sorin Alexandru	Inginerie industrială	2017	8	ADMIS
12	TACHE (MIREA) Constantina-Alexandra	Ingineria materialelor	2019	7	ADMIS
13	DRĂGOI Marius-Valentin	Inginerie mecanică	2020	7	ADMIS
14	BOGDAN Aleodor Constantin	Inginerie industrială	2019	7	ADMIS
15	STREZA Alexandru	Ingineria materialelor	2019	7	ADMIS
16	BUNDĂ Teodora-Andreea	Inginerie chimică	2019	6	ADMIS
17	ODAGIU Ovidiu-Petrișor	Ingineria materialelor	2019	6	ADMIS

COMISIA DE EVALUARE ȘI SELECȚIE A GRUPULUI ȚINTĂ - CES-DOC

