

**Criteria de selecție privind proba / probele de aptitudini propusă de operatorul economic pentru grupul țintă**  
**SESIUNEA A DOUA – OCTOMBRIE 2024**

Nr. crt.	Denumirea partenerului	Nr. studenți	Programe studii	Proba OE	Modalitate calcul a medie de selecție	Condiții de menținere a bursei
1.	P15 SC ASSIST SOFTWARE SRL Suceava	<b>29</b>	Calculatoare	Nu este cazul	MS = MA	- Promovarea anului universitar și obținerea a minim 20 de credite obținute după sesiunea de iarnă și a sesiunii de restanțe aferente. - Promovarea unui test informatic (cu nota minim 7) sau obținerea unei note de minim 7 în urma unei evaluări la activitatea prin învățare ce se va realiza la finalul stagiului de practică/învățare prin muncă.
2.	P16 SC AMBRO SA - Groupe Rossmann, Suceava	<b>1</b>	Inginerie mecanică Calculatoare Sisteme electrice Automatică și informatică aplicată	Interviu	MS = 0,6MA+0,4MOE	- Promovarea anului universitar și obținerea a minim 15 de credite obținute după sesiunea de iarnă și a sesiunii de restanțe aferente.
3.	P17 SC ELECTRO ALFA INTERNAȚIONAL SRL Botoșani	<b>11</b>	Inginerie mecanică Sisteme electrice Automatică și informatică aplicată	Interviu/probă practica	MS = 0,6MA+0,4MOE	- Promovarea anului universitar și obținerea a minim 15 de credite obținute după sesiunea de iarnă și a sesiunii de restanțe aferente.
4.	P18 SC TRUTZI SRL Suceava	<b>10</b>	Inginerie mecanică Automatică și informatică aplicată	Interviu/probă practică	MS = 0,6MA+0,4MOE	- Promovarea anului universitar și obținerea a minim 15 de credite obținute după sesiunea de iarnă și a sesiunii de restanțe aferente.

5.	P20 SC SIDEM SRL Suceava	<b>1</b>	Tehnologia construcțiilor de mașini Inginerie mecanică	Interviu cu un test scurt oral/scris	$MS = 0,6MA + 0,4MOE$	- Promovarea anului universitar și obținerea a minim 15 de credite obținute după sesiunea de iarnă și a sesiunii de restanțe aferente.
6.	P21 SC TEHNO WORLD SRL Baia, Jud. Suceava	<b>1</b>	Inginerie mecanică Calculatoare Sisteme electrice Automatică și informatică aplicată	Interviu	$MS = 0,8MA + 0,2MOE$	- Promovarea anului universitar și obținerea a minim 15 de credite obținute după sesiunea de iarnă și a sesiunii de restanțe aferente.
7.	P22 PRIMAGRA ROMÂNIA SRL Suceava	<b>10</b>	Tehnologia construcțiilor de mașini Inginerie mecanică	Interviu	$MS = 0,6MA + 0,4MOE$	- Promovarea anului universitar și obținerea a minim 15 de credite obținute după sesiunea de iarnă și a sesiunii de restanțe aferente.
8.	P23 ELSACO ELECTRONIC SRL Botoșani	<b>1</b>	Inginerie mecanică și/ sau Sisteme electrice	Nu este cazul	$MS = MA$	- Promovarea anului universitar și obținerea a minim 15 de credite obținute după sesiunea de iarnă și a sesiunii de restanțe aferente.
9.	P24 SC SERVICE MOTOARE NORD S.R.L. Salcea, Jud. Suceava	<b>5</b>	Inginerie mecanică Tehnologia construcțiilor de mașini Automatică și informatică aplicată Sisteme electrice	Nu este cazul	$MS = MA$	- Promovarea anului universitar și obținerea a minim 15 de credite obținute după sesiunea de iarnă și a sesiunii de restanțe aferente.
10.	P25 SC TOTAL PLUS SRL, Siret, Jud. Suceava	<b>5</b>	Inginerie mecanică Tehnologia construcțiilor de mașini <b>DOAR STUDENȚI CU DOMICILIUL ÎN SIRET SAU ÎN PROXIMITATE</b>	Interviu / test	$MS = 0,4MA + 0,6MOE$	- Promovarea anului universitar și obținerea a minim 15 de credite obținute după sesiunea de iarnă și a sesiunii de restanțe aferente.

11.	P26 SC GERVIS SA Suceava	<b>2</b>	Inginerie electrică Sisteme electrice	Interviu	MS = 0,6MA+0,4MOE	- Promovarea anului universitar și obținerea a minim 15 de credite obținute după sesiunea de iarnă și a sesiunii de restanțe aferente.
12.	P27 SC BETTY ICE SRL Suceava	<b>2</b>	Tehnologia construcțiilor de mașini Inginerie mecanică Calculatoare Sisteme electrice Automatică și informatică aplicată	Nu este cazul	MS = MA	- Promovarea anului universitar și obținerea a minim 15 de credite obținute după sesiunea de iarnă și a sesiunii de restanțe aferente.
13.	P28 TRW Airbag Systems SRL Roman, Neamt	<b>9</b>	Autovehicule rutiere - 3 studenți Tehnologia construcțiilor de mașini - 3 studenți Electronică aplicată - 3 studenți	Interviu	MS = 0,6MA+0,4MOE	- Promovarea anului universitar și obținerea a minim 15 de credite obținute după sesiunea de iarnă și a sesiunii de restanțe aferente.
14.	P29 ENERGOICE SRL Piatra-Neamț	<b>2</b>	Energetică și tehnologii informatice Sisteme electrice Automatică și informatică aplicată	Interviu	MS = 0,6MA+0,4MOE	- Promovarea anului universitar și obținerea a minim 15 de credite obținute după sesiunea de iarnă și a sesiunii de restanțe aferente.
15.	P30 EGGER ROMÂNIA SRL Rădăuți, Jud. Suceava	<b>1</b>	Domeniul Electric Domeniul Mecanic	Nu este cazul	MS = MA	- Promovarea anului universitar și obținerea a minim 15 de credite obținute după sesiunea de iarnă și a sesiunii de restanțe aferente.
16.	P31 SC LOIAL IMPEX SRL Suceava	<b>2</b>	Inginerie mecanică Tehnologia construcțiilor de mașini	Nu este cazul	MS = MA	- Promovarea anului universitar și obținerea a minim 15 de credite obținute după sesiunea de iarnă și a sesiunii de restanțe aferente.

17.	P32 SC EUROSPEED SRL Suceava	3	Inginerie mecanică	Nu este cazul	MS = MA	- Promovarea anului universitar și obținerea a minim 15 de credite obținute după sesiunea de iarnă și a sesiunii de restanțe aferente.
-----	---------------------------------	---	--------------------	---------------	---------	---

MS - media de selecție

MA – Media de admitere pentru studenții anului I sau media ponderată de absolvire a anului universitar precedent pentru studenții din anii II și III

MOE – Media obținută de student la proba stabilită de operatorul economic

