

I. Calculul mediei de departajare

1. Media de departajare este media aritmetică, calculată prin trunchiere cu patru zecimale, a mediei anilor de studii și a mediei examenului de licență/stat/absolvire, pentru absolenții studiilor superioare de lungă durată/scurtă durată/ciclului I de studii superioare de licență și pentru absolenții colegiilor pedagogice/școlilor echivalente/școlilor postliceale/școlilor de maîstri:

Media de departajare	Studii finalizate cu diplomă
$M_{dep} = \frac{m_{an1} + m_{an2} + m_{an3} + m_{an4} + m_{an5} + m_{an6} + m_{licenta}}{6}$	Absolenți ai studiilor universitare de lungă durată de 6 ani
$M_{dep} = \frac{m_{an1} + m_{an2} + m_{an3} + m_{an4} + m_{an5} + m_{licenta}}{5}$	Absolenți ai studiilor universitare de lungă durată de 5 ani
$M_{dep} = \frac{m_{an1} + m_{an2} + m_{an3} + m_{an4} + m_{licenta}}{4}$	Absolenți ai studiilor universitare de lungă durată de 4 ani sau ai studiilor universitare de licență cu durata de 4 ani
$M_{dep} = \frac{m_{an1} + m_{an2} + m_{an3} + m_{licenta}}{3}$	Absolenți ai studiilor universitare de licență cu durata de 3 ani
$M_{dep} = \frac{m_{an1} + m_{an2} + m_{an3} + m_{absolvire}}{3}$	Absolenți ai studiilor universitare de scurtă durată de 3 ani sau ai colegiilor de institutori sau ai școlilor de maîstri/postliceale cu durata de 3 ani
$M_{dep} = \frac{m_{an1} + m_{an2} + m_{absolvire}}{2}$	Absolenți ai școlilor de maîstri/postliceale cu durata de 2 ani

2. Media de departajare este media aritmetică, calculată prin trunchiere cu patru zecimale, a mediei anilor de studii și a mediei examenului de bacalaureat, pentru absolenții liceelor pedagogice:

Media de departajare	Studii finalizate cu diplomă
$M_{dep} = \frac{m_{an1} + m_{an2} + m_{an3} + m_{an4} + m_{an5} + m_{an6} + m_{bac}}{6}$	Absolenți ai liceelor pedagogice cu durata de 6 ani
$M_{dep} = \frac{m_{an1} + m_{an2} + m_{an3} + m_{an4} + m_{an5} + m_{bac}}{5}$	Absolenți ai liceelor pedagogice cu durata de 5 ani
$M_{dep} = \frac{m_{an1} + m_{an2} + m_{an3} + m_{an4} + m_{bac}}{4}$	Absolenți ai liceelor pedagogice cu durata de 4 ani

3. Media aritmetică, calculată prin trunchiere cu patru zecimale, a mediei anilor de studii și a mediei examenului de dizertație, pentru absolenții ciclului II de studii universitare de masterat/master:

Media de departajare	Studii finalizate cu diplomă
$M_{dep} = \frac{\overbrace{m_{an1} + m_{an2} + m_{an3} + m_{an4}}^{ciclu I} + \overbrace{M_{an1} + M_{an2}}^{ciclu II} + m_{dizertatie}}{6}$	Absolenți ai studiilor universitare de licență cu durata de 4 ani, urmate de studii universitare de masterat cu durata de 2 ani

$M_{dep} = \frac{\overbrace{m_{an1} + m_{an2} + m_{an3}}^{ciclul\ I} + \overbrace{M_{an1} + M_{an2}}^{ciclul\ II} + m_{dizeratie}}{5}$	Absolenți ai studiilor universitare de licență cu durata de 3 ani, urmate de studii universitare de masterat cu durata de 2 ani
--	---

4. Media aritmetică, calculată prin trunchiere cu patru zecimale, a mediei celor 3 semestre și a mediei examenului de absolvire, pentru absolenții studiilor postuniversitare cu durata de 3 semestre:

$$M_{dep} = \frac{\frac{m_{sem1} + m_{sem2} + m_{sem3}}{3} + m_{abs}}{2}$$

5. Media aritmetică, calculată prin trunchiere cu patru zecimale, a mediei anilor de studii și a mediei examenului de absolvire, pentru absolenții studiilor postuniversitare cu durata de 2 ani:

$$M_{dep} = \frac{\frac{m_{an1} + m_{an2}}{2} + m_{abs}}{2}$$

II. Calculul mediei de departajare în cazul mediilor egale, pentru absolenții care au finalizat studiile în alte țări și au obținut certificat pentru echivalarea studiilor eliberat de Ministerul Educației și Cercetării din România

1. În conformitate cu O.M.Ed.C. nr. 4454 din 4.07.2005, anexa 2, media generală de absolvire se calculează după formula - $MGE = MGA \times 10 : N_{max}$ - unde:

MGE reprezintă media generală de absolvire echivalată în România;

MGA reprezintă media generală de absolvire din țara în care s-au finalizat studiile;

N_{max} reprezintă nota maximă din sistemul de notare din țara în care a absolvit.

2. În cazul în care absolenții înscriși la concurs provin din țări cu sistem de notare pe bază de calificative, conversia acestora se realizează astfel:

- Calificativul „ foarte bine” – nota 5 – pentru țările în care se aplică alte sisteme de notare diferite de sistemul de notare M.E.N.;

- Calificativul „ bine” – nota 4 - pentru țările în care se aplică alte sisteme de notare diferite de sistemul de notare M.E.N.;

- Calificativul „ satisfăcător” – nota 3 - pentru țările în care se aplică alte sisteme de notare diferite de sistemul de notare M.E.N.;

Pentru obținerea mediei generale de absolvire echivalată în România, după conversia mai sus menționată, se va aplica formula de la pct.1.

3. Media de departajare se va calcula ca media aritmetică dintre media generală de absolvire echivalată în România și media obținută la examenul de licență/diplomă/stat/absolvire.

4. Media obținută la examenul de licență/diplomă/stat/absolvire, menționată la pct.3 se calculează după aceeași formulă (eventual conversie) de la pct. 1 și 2.

În consecință, pentru absolenții care au finalizat studiile în Ucraina, Republica Moldova sau alte țări și au obținut diplome echivalate de către Ministerul Educației și Cercetării din România, în urma precizărilor de mai sus, calificativele sunt echivalate după cum urmează:

Calificativul „ foarte bine” – nota 10 în sistemul de notare M.E.N.

Calificativul „ bine” – nota 8 în sistemul de notare M.E.N.

Calificativul „ satisfăcător” – nota 6 în sistemul de notare M.E.N.