

**ORDIN Nr. 6786/2024 din 27 septembrie 2024**

pentru completarea [anexei](#) la Ordinul ministrului educației nr. 5.552/2024 privind aprobarea Metodologiei privind condițiile de școlarizare a românilor de pretutindeni și a cetățenilor străini în cadrul instituțiilor de învățământ superior de stat, particulare și confesionale particulare acreditate din România

EMITENT: MINISTERUL EDUCAȚIEI

PUBLICAT ÎN: MONITORUL OFICIAL NR. 978 din 30 septembrie 2024

În conformitate cu [art. 150](#) alin. (5) din Legea învățământului superior nr. 199/2023, cu modificările și completările ulterioare,

având în vedere Referatul de aprobare nr. 2.743/DGRIAERO din 27.09.2024,

în baza [art. 4](#) alin. (1) lit. c) și alin. (3) lit. g) din Hotărârea Guvernului nr. 731/2024 privind organizarea și funcționarea Ministerului Educației, cu modificările ulterioare,

în temeiul [art. 13](#) alin. (3) din Hotărârea Guvernului nr. 731/2024, cu modificările ulterioare,

**ministrul educației** emite prezentul ordin.

**ART. I**

[Anexa](#) la Ordinul ministrului educației nr. 5.552/2024 privind aprobarea Metodologiei privind condițiile de școlarizare a românilor de pretutindeni și a cetățenilor străini în cadrul instituțiilor de învățământ superior de stat, particulare și confesionale particulare acreditate din România, publicat în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 742 din 30 iulie 2024, se completează după cum urmează:

- La [articolul 4](#), după [alineatul \(1\)](#) se introduce un nou alineat, alin. (1<sup>1</sup>), cu următorul cuprins:

"(1<sup>1</sup>) Prin excepție de la prevederile alin. (1) lit. i), românii de pretutindeni care nu au nevoie de viză pentru intrarea pe teritoriul României vor prezenta viza în scop de studii până la finalul semestrului I al anului universitar în care se realizează înmatricularea."

**ART. II**

Prezentul ordin se publică în Monitorul Oficial al României, Partea I.

p. Ministrul educației,  
**Gigel Paraschiv**,  
secretar de stat

București, 27 septembrie 2024.

Nr. 6.786.

-----