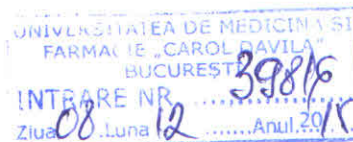




MINISTERUL EDUCAȚIEI NAȚIONALE
ȘI CERCETĂRII ȘTIINȚIFICE

CABINET MINISTRU

ORDIN
privind
acordarea atestatului de abilitare



În temeiul prevederilor art. 166, art. 167 și ale art. 300 din Legea educației naționale nr. 1/2011, cu modificările și completările ulterioare,

În temeiul prevederilor Legii nr. 288/2004 privind organizarea studiilor universitare, cu modificările și completările ulterioare,

În baza prevederilor Hotărârii Guvernului nr. 681/2011 privind aprobarea Codului studiilor universitare de doctorat,

În baza OMECS nr. 3121/2015 privind organizarea și desfășurarea procesului de obținere a atestatului de abilitare,

Având în vedere propunerea Consiliului General al CNATDCU din data de 04.12.2015 referitoare la acordarea atestatului de abilitare și a calității de conducător de doctorat pentru persoanele înscrise în înscrise în *Anexa 2* la ordinea de zi a ședinței de lucru din data de 04.12.2015,

În temeiul Ordonanței de Urgență nr. 55/2015 privind stabilirea unor măsuri de reorganizare la nivelul administrației publice centrale și pentru modificarea unor acte normative, precum și ale Hotărârii Guvernului nr. 26/2015 privind organizarea și funcționarea Ministerului Educației și Cercetării Științifice,

Ministrul Educației Naționale și Cercetării Științifice
emite prezentul ordin:

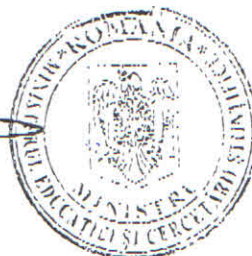
Art. 1 – Se acordă atestatul de abilitare, în *domeniul de studii universitare de doctorat Medicină*, doamnei **CÎRSTOIU Monica Mihaela**, titular la Universitatea de Medicină și Farmacie "Carol Davila" din București.

Art. 2 – Prezentul ordin reprezintă atestatul de abilitare.

Art. 3 – Direcția Generală Învățământ Universitar, din cadrul Ministerului Educației Naționale și Cercetării Științifice, comunică prezentul ordin IOSUD/IOD Universitatea de Medicină și Farmacie "Carol Davila" din București, unde a fost susținută teza de abilitare, cu obligația ca această instituție să îl comunice candidatului.

MINISTRU,

p. 
Adrian CURAJ



București,
Nr. : 5943
Data: 4.12.2015