



**CONSILIUL NAȚIONAL PENTRU ACREDITARE ȘI ATESTARE
COMISIA DE ATESTARE A CADRELOR ȘTIINȚIFICE ȘI ȘTIINȚIFICO-DIDACTICE**

Adresa: Bd. Ștefan cel Mare, 180, et.10, bir. 1001, MD2004, Chișinău, Republica Moldova

Telefon : (+373 22) 296-271; Fax (+373 22) 296-271; e-mail: info@cnaa.gov.md; www.cnaa.md

HOTĂRÂREA nr. AT 1/6.1 din 24 februarie 2015

referitoare la avizarea demersului Universității Tehnice a Moldovei adresat Consiliului Suprem pentru Știință și Dezvoltare Tehnologică privind abilitarea cu dreptul de instituție organizatoare de doctorat

În temeiul art. 104, lit. b) din *Codul cu privire la știință și inovare al Republicii Moldova*, nr. 259-XV din 15 iulie 2004, cu modificările și completările ulterioare, punctului 3, lit. a) și a punctelor 5 și 6 din *Regulamentul privind organizarea și desfășurarea doctoratului și postdoctoratului*, aprobat prin Hotărârea Guvernului Republicii Moldova nr. 173 din 18 februarie 2008, cu modificările ulterioare, **Comisia de atestare a cadrelor științifice și științifico-didactice a CNAA HOTĂRĂȘTE:**

1. Se acordă aviz favorabil solicitării Universității Tehnice a Moldovei de a fi abilitată cu dreptul de instituție organizatoare de doctorat la specialitatea 253.04 – *Securitatea produselor alimentare; profilul: Tehnologii în industria alimentară; ramura: Ingineria materialelor și tehnologii industriale; domeniul: Științe inginerești și tehnologii.*

Temeiul. Universitatea Tehnică a Moldovei: **a)** este acreditată în calitate de organizație din sfera științei și inovării la profilul *Procese tehnologice în industria alimentară și ușoară* (categoria A, certificat de acreditare seria **P**, nr. **054**, eliberat de CNAA la 31.05.2012, nr. AC-4/1), are tradiții bogate în pregătirea cadrelor științifice; **b)** dispune de bază tehnico-științifică și suporturi didactice adecvate pregătirii teoretice și specializate a cadrelor științifice (laboratoare moderne bine înzestrate cu cromatografe, spectrometre..., capabile să efectueze investigații chimice, biochimice, fizico-chimice, microbiologice..., bibliotecă, calculatoare moderne, rețele de comunicare); **c)** este fondatoare a unor reviste științifice la profilul dat; **d)** pregătește specialiști la nivelul de licență și masterat în domeniul de referință, în prezent instruieste **825** studenți și **148** masteranzi, **75** dintre care la profilul „Calitatea și securitatea produselor

alimentare”, și **15** doctoranzi la specialități înrudite celei solicitate; **e)** dispune de un potențial științific uman necesar pentru pregătirea specialiștilor în domeniu (**2** doctori habilitați și **1** doctor în știință nemijlocit la specialitatea dată, precum și mai multe persoane cu grad științific la specialități adiacente celei solicitate); **f)** *Comisia de experți în tehnologia produselor alimentare și ale industriei ușoare* a CNAA (proces-verbal din 13.02.2015) recomandă ca Universitatea Tehnică să fie abilitată ca instituție organizatoare de doctorat la specialitatea solicitată.

**Președinte CNAA,
academician**



Valeriu CANȚER

**Secretar științific,
profesor universitar**



Aliona GRATI