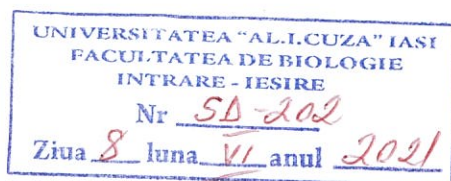


UNIVERSITATEA "ALEXANDRU IOAN CUZA" DIN IAȘI
FACULTATEA DE BIOLOGIE
ȘCOALA DOCTORALĂ DE BIOLOGIE



A N U N Ţ

La data de **29 Iunie 2021**, orele **14,00**, domnul **BOIANGIU RĂZVAN - ȘTEFAN** va susține, în ședință publică on-line, folosind platforma Microsoft Teams, teza de doctorat cu titlul **"IMPACTUL NICOTINEI ȘI AL DERIVAȚILOR NICOTINICI ASUPRA AFECȚIUNILOR NEURODEGENERATIVE. STUDII PE MODELE ANIMALE ALE BOLII ALZHEIMER"**, în vederea obținerii titlului științific de doctor în domeniul **BIOLOGIE**.

Comisia de doctorat are următoarea componență:

PREȘEDINTE:

Prof. univ. dr. habil. **BEJENARU LUMINIȚA**, Universitatea "Alexandru Ioan Cuza" din Iași, Facultatea de Biologie, Școala Doctorală de Biologie;

CONDUCĂTOR ȘTIINȚIFIC:

Prof. univ. dr. habil. **HRITCU LUCIAN**, Universitatea "Alexandru Ioan Cuza" din Iași, Facultatea de Biologie;

MEMBRI (REFERENȚI):

1. Prof. univ. dr. habil. **MIHĂȘAN MARIUS**, specialitatea Biochimie, Universitatea "Alexandru Ioan Cuza" din Iași, Facultatea de Biologie;
2. Prof. univ.dr. **BOIȘTEANU PAUL CORNELIU**, specialitatea Fiziologie animală, Universitatea de Științele Vieții "Ion Ionescu de la Brad" din Iași, Facultatea de Zootehnie;
3. Prof. univ. dr. **ANDREESCU SILVANA**, specialitatea Chimie & Științe Biomoleculare, Universitatea Clarkson, Potsdam, Statele Unite ale Americii, Facultatea School of Arts and Sciences, Institute for a Sustainable Environment.

Vă invităm să participați la ședința de susținere a tezei.
Teza poate fi consultată la Biblioteca Facultății de Biologie.



DIRECTOR ȘCOALĂ DOCTORALĂ,
Prof.univ.dr. habil. Luminița BEJENARU