



ADMITERE DOCTORAT

Sesiunea Septembrie 2024

Domeniul de doctorat: Ingineria Sistemelor

Conducător de doctorat: Prof. dr. ing. SUCIU Constantin

TEME (TEMATICI) PENTRU CONCURS

TEMA 1: *Detecria robustă a datelor de intrare situate în afara distribuţiei de antrenare în aplicaţii medicale de clasificare şi regresie bazate pe reţele neurale adânci*

Bibliografie recomandată:

1. Goodfellow, I., et al. *Deep Learning. Adaptive Computation and Machine Learning Series*, MIT Press, 2016.
2. Jing, L., et al. *Self-supervised Visual Feature Learning with Deep Neural Networks: A Survey*, <https://arxiv.org/abs/1902.06162>, 2019.
3. Chen, J., et al. *Robust Out-of-distribution Detection for Neural Networks*, <http://arxiv.org/abs/2003.09711>, 2020.

Doctorat ştiinţific (doar cu frecvenţă)

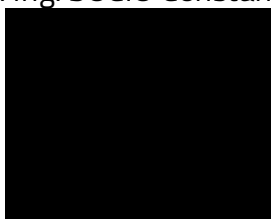
Doctorat profesional în domeniile Muzică şi Ştiinţa sportului şi educaţiei fizice (cu frecvenţă sau frecvenţă redusă)

cu finanţare de la bugetul de stat

cu taxă sau cu finanţare din alte surse decât bugetul de stat

Conducător de doctorat,

Prof. dr. ing. SUCIU Constantin



Coordonatorul domeniului de doctorat,

Prof. dr. ing. MOLD OVEANU Florin Dumitru

