

DECIZIA

Consiliului de Conducere al Agenției Naționale de Asigurare a Calității în Educație și Cercetare
nr. 8 din 06 decembrie 2019
cu privire la recunoașterea și echivalarea actelor privind titlurile științifice obținute în alte state

În conformitate cu prevederile Hotărârii Guvernului Republicii Moldova nr. 201 din 28.02.2018 cu privire la organizarea și funcționarea Agenției Naționale de Asigurare a Calității în Educație și Cercetare (pp. 2 și 3 ale Hotărârii și p. 9, 6), e) ale anexei nr. 1), ale Regulamentului cu privire la recunoașterea și echivalarea actelor de înaltă calificare științifică și științifico-didactică obținute în străinătate, aprobat prin Hotărârea Guvernului nr. 472 din 6 mai 2004, cu modificările și completările ulterioare, în temeiul recomandării Comisiilor de experți, Consiliul de conducere **DECIDE:**

1. Se recunoaște titlul științific de doctor în inginerie mecanică (diploma de doctor în inginerie mecanică, eliberată de Ministerul Educației Naționale al României la data de 21 martie 2019, № 123, Seria J Nr. 0034355), acordat dlui **BRAGUȚA A. Eugeniu** în urma susținerii tezei de doctor cu tema „Compactarea dinamică prin vibrație a structurilor rutiere din pământ stabilizat cu lanți ecologici”, în cadrul Universității „Dunărea de Jos” din Galați, România, care se echivalează cu titlul științific de doctor în științe tehnice, specialitatea 211.06. *Mecanica construcțiilor*, și se eliberează certificatul de recunoaștere și echivalare dlui **BRAGUȚA Eugeniu**.
2. Se recunoaște titlul științific de candidat în științe tehnice (diploma de candidat în științe, eliberată de Comisia Superioară de Atestare pe lângă Consiliul de Miniștri al URSS la 12 iunie 1985, Seria TH № 081791, prin hotărârea Consiliului Institutului Politehnic „M.I. Calinin” din Leningrad № 19 din 25 decembrie 1984), acordat dlui **KARATUN Vladimir** în urma susținerii tezei de candidat în științe tehnice cu tema „Логико-вероятностная модель надежности главной схемы электрических соединений и ее применение при проектировании и эксплуатации электростанций”, în cadrul Institutului Politehnic „M.I. Calinin” din Leningrad, care se echivalează cu titlul științific de doctor în științe tehnice, specialitatea 221.01. *Sisteme și tehnologii energetice*, și se eliberează certificatul de recunoaștere și echivalare dlui **KARATUN Vladimir**.
3. Se recunoaște gradul științific de candidat în științe medicale (diplomă de candidat în științe, eliberată de Comitetul Superior de Atestare al Federației Ruse la 02 iunie 1995, Seria KT № 008103, prin hotărârea Consiliului Științific № 3/95 din 21 februarie 1995), acordat dlui **TIMIRGAZ Valerii** în urma susținerii tezei de candidat în științe medicale cu tema „Результаты хирургического лечения парасагиттальных менингиом”, în cadrul Institutului de Neurochirurgie „N.N. Burdenko”, care se echivalează cu titlul științific de doctor în științe medicale, specialitatea 311.02. *Anatomie patologică*, și se eliberează certificatul de recunoaștere și echivalare dlui **TIMIRGAZ Valerii**.
4. Se recunoaște gradul științific de candidat în științe pedagogice (diploma de candidat în științe, eliberată de Comisia Superioară de Atestare a Ministerului Educației al Federației Ruse la 17 martie 2006, Seria KT № 175442, prin hotărârea Consiliului Științific № 3 din 24 noiembrie 2005), acordat dnei **ȘCIUCHINA Olga** în urma susținerii tezei de candidat în științe pedagogice cu tema „Лингводидактические основы обучения русскому вокализму англоговорящих и франкоговорящих учащихся”, în cadrul Universității de Stat „M.V. Lomonosov”, care se echivalează cu titlul științific de doctor în științe pedagogice, specialitatea 533.01. *Pedagogie universitară*, și se eliberează certificatul de recunoaștere și echivalare dnei **ȘCIUCHINA Olga**.

Președinte al ANACEC

Secretar al ședinței



Andrei CHICIUC

Elena PETROV