



DECIZIA

Consiliului de conducere al Agenției Naționale de Asigurare a Calității în Educație și Cercetare nr. 12 din 30 iulie 2021

cu privire la Seminarele științifice de profil

În conformitate cu pct. 9, alin. 6), lit. g) a Regulamentului de organizare și funcționare a Agenției Naționale de Asigurare a Calității în Educație și Cercetare (HG 201/218) și prevederile Regulamentului privind constituirea și funcționarea seminarului științific de profil (Decizia Consiliului de conducere al ANACEC nr. 38 b) din 10.10.2018), în temeiul propunerilor senatelor universităților și ale consiliilor științifice ale organizațiilor din domeniile cercetării și inovării și a recomandărilor Comisiilor de experți, validate prin decizia Comisiei de profil în cercetare și inovare din 22.07.2021, Consiliul de conducere **DECIDE**:

1. Se aprobă, pe un termen de 4 ani, componența următoarelor **Seminare științifice de profil**:

1.1. Se aprobă componența Seminarului științific de profil din cadrul **Institutului de Matematică și Informatică „Vladimir Andrunachievici”** la profilul 121. Informatică teoretică, specialitățile: 121.01. *Bazele teoretice ale informaticii*; 121.03. *Programarea calculatoarelor*; profilul 122. Informatică aplicată, specialitatea 122.03. *Modelare, metode matematice, produse program*, după cum urmează:

Președinte: Gaidric Constantin, doctor habilitat în informatică, profesor universitar, membru corespondent

Vicepreședinte: Țițchiev Inga, doctor în informatică, conferențiar universitar

Secretar științific: Guțuleac Elena, doctor în matematică

Alhazov Artiom, doctor habilitat în informatică

Bogatencov Petru, doctor în științe tehnice, conferențiar cercetător

Burțeva Liudmila, doctor în informatică, conferențiar cercetător

Ciubotaru Constantin, doctor în informatică, conferențiar universitar

Cojocaru Svetlana, doctor habilitat în informatică, profesor cercetător, membru corespondent

Colesnicov Alexandru, doctor în informatică, conferențiar cercetător

Corlat Andrei, doctor în științe fizico-matematice, conferențiar universitar

Magariu Galina, doctor în informatică, conferențiar universitar

Naval Elvira, doctor în informatică, conferențiar cercetător

Petic Mircea, doctor în informatică, conferențiar cercetător

Secrieru Grigore, doctor în științe fizico-matematice, conferențiar universitar

2. Se aprobă componența **Seminarelor științifice de profil ad-hoc în vederea examinării tezelor de doctor**:

2.1. Seminarul științific de profil ad-hoc din cadrul **Institutului de Chimie** în vederea examinării tezei de doctor în științe chimice cu titlul „Studiul gradului de poluare a solului și apelor naturale în districtul hidrografic Nistru și utilizarea metodelor adsorbționale de remediere” la specialitatea 145.01. *Chimie ecologică*, elaborată de către **CULIGHIN Elena**, conducător științific LUPAȘCU Tudor, doctor habilitat în științe chimice, profesor cercetător, academician; consultant științific, BOGDEVICI Oleg, doctor în științe geologice, conferențiar cercetător, după cum urmează:

Președinte: Duca Gheorghe, doctor habilitat în științe chimice, profesor universitar, academician

Vicepreședinte: Țimbaliuc Nina, doctor în științe chimice

Secretar științific: Nastas Raisa, doctor în științe chimice, conferențiar cercetător

Covaliova Olga, doctor habilitat în științe chimice, conferențiar cercetător

Ciobanu Mihail, doctor habilitat în științe chimice, conferențiar cercetător



Gonța Maria, doctor habilitat în științe chimice, profesor universitar
Ene Antoaneta, doctor habilitat în științe fizico-matematice, profesor universitar (România)
Bulimaga Constantin, doctor habilitat în științe biologice, conferențiar cercetător
Petuhov Oleg, doctor în științe chimice
Gladchi Viorica, doctor în științe chimice, conferențiar universitar
Bunduchi Elena, doctor în științe chimice, conferențiar universitar
Sandu Maria, doctor în științe chimice, conferențiar cercetător
Mereuță Aliona, doctor în științe chimice, conferențiar universitar
Velișco Natalia, doctor în științe chimice
Romanciuc Lidia, doctor în științe chimice
Nicoara Igor, doctor în științe geologice și mineralogice

2.2. Seminarul științific de profil ad-hoc din cadrul **Institutului de Chimie** în vederea examinării tezei de doctor în științe chimice cu titlul „Estimarea riscului de poluare chimică cu substanțe organice persistente în districtul hidrografic Dunăre-Prut și Marea Neagră din regiunea de sud a Republicii Moldova și elaborarea recomandărilor de remediere” la specialitatea 145.01. *Chimie ecologică*, elaborată de către **NICOLAU Elena**, conducător științific DUCA Gheorghe, doctor habilitat în științe chimice, profesor universitar, academician; consultant științific, BOGDEVICI Oleg, doctor în științe geologice, conferențiar cercetător, după cum urmează:

Președinte: Lupașcu Tudor, doctor habilitat în științe chimice, profesor cercetător, academician

Vicepreședinte: Covaliova Olga, doctor habilitat în științe chimice, conferențiar cercetător

Secretar științific: Nastas Raisa, doctor în științe chimice, conferențiar cercetător

Ciobanu Mihail, doctor habilitat în științe chimice, conferențiar cercetător

Gonța Maria, doctor habilitat în științe chimice, profesor universitar

Ene Antoaneta, doctor habilitat în științe fizico-matematice, profesor universitar (România)

Bulimaga Constantin, doctor habilitat în științe biologice, conferențiar cercetător

Petuhov Oleg, doctor în științe chimice

Țîmbaliuc Nina, doctor în științe chimice

Gladchi Viorica, doctor în științe chimice, conferențiar universitar

Bunduchi Elena, doctor în științe chimice, conferențiar universitar

Sandu Maria, doctor în științe chimice, conferențiar cercetător

Mereuță Aliona, doctor în științe chimice, conferențiar universitar

Velișco Natalia, doctor în științe chimice

Romanciuc Lidia, doctor în științe chimice

Nicoara Igor, doctor în științe geologice și mineralogice

2.3. Seminarul științific de profil ad-hoc din cadrul **Institutului de Energetică** în vederea examinării tezei de doctor în științe inginerești cu titlul „Cercetarea impactului consumului și generării distribuite în rețelele de joasă tensiune asupra calității energiei electrice” la specialitatea 221.01. *Sisteme și tehnologii energetice*, elaborată de către **VIERU Dmitrii**, conducător științific **BERZAN Vladimir**, doctor habilitat în științe tehnice, conferențiar cercetător; consultant științific ZAIȚEV Dmitrii, doctor în științe tehnice, conferențiar cercetător, după cum urmează:

Președinte: Țîrșu Mihai, doctor în științe tehnice, conferențiar cercetător

Secretar științific: Daud Vasile, doctor în științe tehnice

Arion Valentin, doctor habilitat în științe tehnice, profesor universitar

Bâcova Elena, doctor în științe tehnice, conferențiar cercetător

Boșneaga Valeriu, doctor în științe tehnice

Chiorsac Mihail, doctor habilitat în științe tehnice, profesor universitar

Comendant Ion, doctor în științe tehnice

Hlusuov Viorica, doctor în științe tehnice, conferențiar universitar

Juravleov Anatolie, doctor în științe tehnice

Oleșciuc Valentin, doctor habilitat în științe tehnice, conferențiar cercetător



Stratan Ion, doctor în științe tehnice, profesor universitar
Șit Mihail, doctor în științe tehnice, conferențiar cercetător

2.4. Seminarul științific de profil ad-hoc din cadrul **Universității Tehnice a Moldovei** în vederea examinării tezei de doctor în științe inginerești cu titlul „Optimizarea tehnologiei și caracterizarea calității oțetului de vin autohton” la specialitatea 253.01. *Tehnologia produselor alimentare de origine vegetală*, elaborată de către **BOIȘTEAN Alina**, conducător științific CHIRSANOVA Aurica, doctor în științe tehnice, conferențiar universitar; consultant științific GAINA Boris, doctor habilitat în științe tehnice, profesor universitar, academician, după cum urmează:

Președinte: Sturza Rodica, doctor habilitat în științe tehnice, profesor universitar

Secretar științific: Rubțov Silvia, doctor în științe tehnice

Balanuță Anatol, doctor în științe tehnice

Cartașev Anatolii, doctor în științe biologice

Chiselița Oleg, doctor în științe biologice

Hristeva Oxana, doctor în științe tehnice

Macari Artur, doctor în științe tehnice

Reșitca Vladislav, doctor în științe tehnice, conferențiar universitar

Țislinscaia Natalia, doctor în științe tehnice, conferențiar universitar

Zgardan Dan, doctor în științe biologice

2.5. Seminarul științific de profil ad-hoc din cadrul **Universității Tehnice a Moldovei** în vederea examinării tezei de doctor în științe inginerești cu titlul „Uscarea perelor în atmosferă modificată de CO₂” la specialitatea 253.05. *Procese și aparate în industria alimentară*, elaborată de către **MELENCIUC Mihail**, conducător științific ȚISLINSCAIA Natalia, doctor în științe tehnice, conferențiar universitar, după cum urmează:

Președinte: Dicusar Galina, doctor în științe tehnice, profesor universitar

Secretar științific: Siminiuc Rodica, doctor în științe tehnice

Boeștean Olga, doctor în științe tehnice

Cartofeanu Vasile, doctor în științe tehnice

Dodon Adelina, doctor în științe tehnice

Ghendov-Moșanu Aliona, doctor în științe tehnice, conferențiar universitar

Iușan Larisa, doctor în științe tehnice

Ivanov Leonid, doctor în științe tehnice

Macari Artur, doctor în științe tehnice

Netreba Natalia, doctor în științe tehnice

Sturza Rodica, doctor habilitat în științe tehnice, profesor universitar

Tatarov Pavel, doctor habilitat în științe tehnice, profesor universitar

Președinte

Secretar general



Andrei CHICIUC

Sergiu BACIU

