

COLEGIUL DE ECOLOGIE DIN MUN. CHIȘINĂU

**RAPORT  
PRIVIND REZULTATELE EXAMENULUI DE CALIFICARE**

*Programul de formare profesională 2851. Meteorologie*

*Anul de studii  
2018-2019*

**Chișinău, 2019**

## RAPORT

### *al Comisiei privind rezultatele examenului de calificare susținut de către elevii programului de formare profesională 2851. Meteorologie a Colegiului de Ecologie*

#### **1. Componentă Comisiei de examinare și calificare și condițiile de lucru**

Conform ordinului nr. 63 din 13.05.2019 a fost aprobată Comisia de Evaluare și Calificare pentru susținerea examenului de calificare în următoarea componență:

*- Președinte- Natalia Gherasim, meteorolog principal, Direcția Meteorologie, SHS*

*- Vicepreședinte- Elena Danu, șef secție*

*- Membrii Comisiei: Șarapanovscaia Svetlana, șef catedră, secretar și evaluator*

*Chirică Lazăr, profesor de specialitate, evaluator*

*Cereș Valentina, șef centru de prognoze hidrologice SHS, reprezentant al angajatorului, evaluator.*

Examenul de calificare s-a desfășurat în condițiile prevederilor art. 63, pct.6 al Codului Educației al Republicii Moldova nr. 152 din 17 iulie 2014.

La dispoziția membrilor Comisiei au fost puse toate materialele de lucru, prevăzute de Regulamentul de organizare și desfășurare a examenului de calificare. Misiunea Comisiei de evaluare și calificare a fost de a evalua cunoștințele, abilitățile, atitudinile, competențele candidaților și de a conferi calificarea corespunzătoare în conformitate cu prevederile Cadrului Național al Calificărilor.

#### **2. Organizarea examenului de calificare**

La examenul de calificare au fost admiși 21 de elevi care au realizat integral programa de formare profesională 2851. Meteorologie și au avut situația academică încheiată, fapt confirmat prin ordinul Directorului Colegiului de Ecologie nr. 119 din 24.06.2019.

Procedura de examinare a început pe 25.06.2019 la ora 8.00 prin extragerea de către reprezentanții elevilor a variantei de test, din trei plicuri sigilate oferite. A fost extras plicul ce conținea varianta nr.2 a lucrării de examenare. Lucrarea de examenare, ulterior, a fost multiplicată pentru cei 21 de elevi admiși.

Procesul de examenare s-a desfășurat în salile 406 și 407 ( etajul IV). În fiecare sală erau prezenți câte doi asistenți. Examenul de calificare a fost organizat și susținut în formă de proba scrisă. La finele examenului, lucrările au fost preluate, sub semnătură, de la asistenți. A fost verificată integritatea acestora și consemnat procesul- verbal corespunzător. Lucrările au fost codificate și transmise spre evaluare.

În cadrul ședinței închise a Comisiei au fost apreciate performanțele absolvenților, completate procesele verbale și semnată documentația aferentă.

Încălcări ale procedurii de examinare, disciplinei și deontologiei profesionale, pe parcursul desfășurării examenului, nu au fost înregistrate.

### 3. Rezultatele susținerii examenului de calificare

Testul de evaluare a fost structurat în raport cu obiectivele de evaluare ale programelor analitice la disciplinele: Meteorologie aplicată, Climatologia aplicativă, Agrometeorologia.

Testul a cuprins în total un număr de 15 itemi, conform matricei de specificație. S-au alcătuit tipuri variate de itemi: itemi obiectivi (nivel I), itemi semiobiectivi de completare a tabelului sau itemi cu răspuns scurt (nivel II), cât și itemi subiectivi, de tip rezolvare de probleme (nivel III). Subiectele au avut un nivel moderat de dificultate și au respectat cerințele programelor analitice. Conform instrucțiunii de organizare și desfășurare a examenului de calificare în învățământul profesional tehnic postsecundar testul docimologic a inclus: obiective de evaluare, matricea de specificație, variante de itemi ai testului docimologic, barem de corectare, barem de notare.

Datele statistice cu privire la rezultatele obținute la proba de evaluare finală a elevilor sunt prezentate în următorul tabel:

*Tabel 1. Rezultatele obținute de către absolvenții programului de formare profesională 2851. Meteorologie*

Grupa	Nr. de candidați admiși	Nr. de candidați care au susținut examenul	Au susținut cu nota						Media generală
			10	9	8	7	6	5	
M-041	21	21	-	-	1	13	2	5	6,47

*Notele de 8, constituie 4,8.%*

*Notele de 7 constituie 61,9.%*

*Notele de 6 constituie 9,5%*

*Notele de 5 constituie 23,8 %.*

Analiza rezultatelor examenelor demonstrează ca toți absolvenții (100%) au susținut examenul de calificare, demonstrând cunoștințe temeinice în domeniul de specialitate.

#### 4. Concluzii referitor la susținerea examenului de calificare

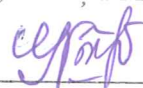
1. Administrația Colegiul de Ecologie și catedra „Ingineria mediului” au asigurat îndeplinirea tuturor condițiilor necesare ca activitatea Comisiei de Evaluare și Calificare să se deruleze în strictă conformitate cu Regulamentul de organizare și desfășurare a examenului de calificare.
2. Cadrele didactice dispun de o pregătire științifico-metodică înaltă, care satisfac exigențele pedagogiei moderne, racordându-se la schimbările care intervin în procesul educațional.
3. Cerințele pentru proba de examinare, corespund nivelului de însușire în ÎPT.
4. Absolvenții Colegiului au demonstrat abilități și deprinderi practice, la un nivel satisfăcător, fapt care va încuraja angajarea acestora în câmpul muncii.

#### 5. Propuneri privind perfecționarea pregătirii specialiștilor

1. Pentru a merge într-un pas cu progresul tehnologic, apare necesitatea modernizării laboratoarelor de Meteorologie, dotarea cu echipament tehnic modern, ce va duce la îmbunătățirea procesului didactic.
2. Se propune în continuare, dezvoltarea parteneriatului educațional între Colegiul de Ecologie și Serviciul Hidrometeorologic de Stat pentru a asigura o conexiune la nivel aplicativ cât mai aproape de relațiile mediului real, între unitățile de curs la disciplinele de specialitate, în vederea asigurării inserției sporite pe piața muncii a tinerilor specialiști.
3. Ținând cont de nivelul pregătirii al absolvenților, de resursele materiale și umane de care dispune instituția, se propune continuitatea formării specialiștilor la programul de formare profesională Meteorologie, în Colegiul de Ecologie din mun. Chișinău.

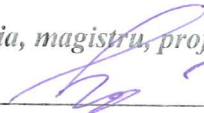
*Președintele Comisiei de evaluare și calificare,*

*Natalia Gherasim, sinoptician principal, Direcția Meteorologie, SHS*



*Șef Catedră Ingineria mediului,*

*Svetlana Șarapanovscaia, magistru, prof., gr. didactic I*



*Directorul Colegiului de Ecologie,*

*Nina Negară*

