

Ministerul Educației și Cercetării al Republicii Moldova

IP Colegiul de Ecologie din Chișinău

Ordinul Ministrului Educației și Cercetării nr. 1127 din 26.07.2023, în baza ordinului Colegiului de Ecologie nr. 1/2023 privind organizarea examenului de evaluare și calificare pentru anul de studii 2022 - 2023 și nr. 49 din 19.06.2023 a fost constituită comisia de evaluare și calificare la programul de studii profesionale 53310 Geodezie, topografie, cartografiere în următoarea componență:

- Stratona Vasile, președintele comisiei de evaluare și calificare;
- Iurciuc Tatiana, vicepreședinte - director școlii practice;
- Chigurvanu Ludmila, secretar, secretar - peticionar de cadastru;
- Saștea Vitalie, evaluator - Liceul superior, Departamentul de Geodezie, Cartografiere și CAD, Agenția pentru Pondere, Funcționare și Cadastru a Republicii Moldova;
- Burbaș Iulian, evaluator - profesor de cartografie;

Conținutul ordinului nr. 118 din 23 iunie 2023, au fost admisi la susținerea examenului de calificare 27 de elevi de instruire în limba română.

Ordinul evaluărilor și ordonul de lucru pentru anul de studii 2022-2023 au fost elaborați în conformință cu Regulamentul de organizare și desfășurare a examenului de calificare.

În conformință cu C.C. privind organizarea și desfășurarea examenului de calificare, elaborarea programului de studii profesionale și a conținutului examenului de calificare.

al Președintelui Comisiei de evaluare și calificare privind organizarea, desfășurarea și rezultatele examenului de evaluare la

Specialitatea: 53310 Geodezie, topografie, cartografiere

Calificarea: Tehnician geodez

Sarcinile propuse verifică competențele elevilor în contextul conținuturilor curriculare studiate la Topografie, Geodezie, Cadastru, Cartografie, Fotogrametrie.

Rezultatele probei teoretice examenului de calificare:

Grupa	Numărul de candidați admisi la examen		Numărul de candidați care au susținut examenul		Inclusiv pe note						Nota medie	
	total	inclusiv din anul precedent	total	inclusiv din anul precedent	10	9	8	7	6	5		<5
GTC - 041	23	-	23	-	5	2	1	4	7	4	0	7,21
Total	23	-	23	-	5	2	1	4	7	4	0	7,21

Rezultatele probei practice examenului de calificare:

Grupa	Numărul de candidați admisi la examen		Numărul de candidați care au susținut examenul		Inclusiv pe note						Nota medie	
	total	inclusiv din anul precedent	total	inclusiv din anul precedent	10	9	8	7	6	5		<5
GTC - 041	24	-	24	-	3	1	4	3	2	0	0	8,21
Total	24	-	24	-	3	1	4	3	2	0	0	8,21

Chișinău, 2023

RAPORT
PRIVIND REZULTATELE EXAMENULUI DE CALIFICARE
26.06.2023

ordinul Ministerului Educației, Culturii și Cercetării nr. 1127 din 23.07.2028, în baza ordinul Colegiului de Ecologie „Ref. Constituirea comisiilor de evaluare și calificare pentru anul de studii 2022 – 2023 nr. 93 din 19.06.2023 a fost constituită comisia de evaluare și calificare la programul de formare profesională 53310 *Geodezie, topografie, cartografiere* în următoarea componență:

1. **Stratuat Vasile**, președintele comisiei de evaluare și calificare;
2. **Iurieva Tatiana**, vicepreședinte – director-adjunct practică;
3. **Ciugureanu Ludmila**, evaluator, secretar – profesor de cadastru
4. **Sainsus Vitalia**, evaluator – Consultant superior, Departamentul de Geodezie, Cartografiere și NSDI. Agenția pentru Relații Funciare și Cadastru a Republicii Moldova;
5. **Burlac Iulian**, evaluator – profesor de cartografie;

Conform ordinului **nr. 118 din 23 iunie 2023**, au fost admiși la susținerea examenului de calificare **23 de elevi**, cu instruire în limba română.

Orarul consultațiilor și orarul de susținere a examenelor a fost elaborat în conformitate cu Regulamentul de organizare și desfășurare a examenelor de calificare.

În conformitate cu ”Cu privire la aprobarea suportului metodologic ”Elaborarea programului de examen în învățământul profesional tehnic” examenul de calificare s-a desfășurat în două etape: proba teoretică și proba practică.

Pentru desfășurarea eficientă atât a probei teoretice cât și a probei practice s-a ținut cont de următoarele aspecte:

Pentru rezolvarea itemilor propuși pentru proba teoretică au fost oferite 80 de minute ceia ce constituie 40% din timpul total, alocat pentru examenul de calificare, iar pentru proba practică 100 de min, ceia ce constituie 60% din timpul total, alocat pentru examenul de calificare.

Sarcinile propuse verifică competențele elevilor în contextul conținuturilor curriculare studiate la Topografie, Geodezie, Cadastru, Cartografie, Fotogrametrie. .

Rezultatele probei teoretice examenului de calificare:

Grupa	Numărul de candidați admiși la examene		Numărul de candidați care au susținut examenele		Inclusiv pe note							Nota medie
	total	inclusiv din anii precedenți	total	inclusiv din anii precedenți	10	9	8	7	6	5	<5	
GTC - 041	23	-	23	-	5	2	1	4	7	4	0	7.21
Total	23	-	23	-	5	2	1	4	7	4	0	7.21

Rezultatele probei practice examenului de calificare:

Grupa	Numărul de candidați admiși la examene		Numărul de candidați care au susținut examenele		Inclusiv pe note:							Nota medie
	total	inclusiv din anii precedent	total	inclusiv din anii precedenți	10	9	8	7	6	5	<5	
GTC - 041	24	-	24	-	8	1	4	8	2	0	0	8.21
Total	24	-	24	-	8	1	4	8	2	0	0	8.21

Rezultatele generale la examenul de calificare:

Grupa	Numărul de candidați admiși la examene		Numărul de candidați care au susținut examenele		Inclusiv pe note:							Nota Medie
	total	inclusiv din anii precedenți	total	inclusiv din anii precedenți	10	9	8	7	6	5	<5	
GTC - 041	24	-	24	-	5	3	1	5	7	2	0	7.81
Total	24	-	24	-	5	3	1	5	7	2	0	7.81

Analiza calitativă a rezultatelor obținute, denotă faptul, că nota medie este de 7.81. Ponderea notelor bune (7-8) și foarte bune (9-10) se situează în jur de 61 %, cele mai modeste formează 39 %, în dependență de pregătirea elevului.

Unele recomandări pentru îmbunătățirea și dezvoltarea procesului educațional la programul de formare profesională 53310 Geodezie, topografie și cartografiere:

Susținerea tezei de licență să se desfășoare în formă verbală;

E recomandabil de a practica realizarea în final a unei teze/proiect cu sistematizarea și colectarea materialelor din producere. Acest lucru va ridica importanța specialității, lucrării va stimula seriozitatea autorului, desigur și al îndrumătorului lucrării.

Dotarea laboratorului de specialitate cu echipament topo-geodezic moderne, tehnică de calcul performant și software specializate licențiate, ;

E preferabil de a continua studiile la instituții superioare de învățământ în domeniu;

Semnalez totodată, necesitatea de a atenționa lucrul la ore cu actele normative și legislative în domeniu, caracteristice ce țin de standarde, precizie, scara, rezoluția, ce reprezintă elemente de esență în domeniu.

Concluzii:

Constat o pregătire bună a viitorilor, deja prezenților, specialiști în domeniu;

S-au demonstrat cunoștințe bune ale absolvenților în domeniu precum și deprinderi practice privind colectarea, prelucrarea datelor și vizualizarea rezultatelor;


Pot afirma de asemenea că, la zi catedra de profil oferă o bună pregătire a specialiștilor, specialiști solicitați pe piața muncii astăzi;

Cunoscând greutatea formării specialiștilor aprecierile asupra rezultatelor sunt bune, fapt pentru care felicit Promoția 2023 de la programul de formare profesională 53310 Geodezie, topografie și cartografiere.

Apreciez înalt munca colectivului catedrei și a administrației Colegiului de Ecologie din Chișinău, care prin atitudinea și bunăvoința lor au făcut să trăiesc momente de satisfacție profesională.

Cu cele mai bune intenții,


Președintele Comisiei
de evaluare și calificare


(semnătura)

Stratulat Vasile

Directorul Colegiului de Ecologie




(semnătura)

Negara Nina