

MINISTERUL EDUCAȚIEI, CULTURII ȘI CERCETĂRII
AL REPUBLICII MOLDOVA
COLEGIUL POLITEHNIC din mun.BĂLȚI



RAPORT

PRIVIND DESFĂȘURAREA

STAGIILOR DE PRACTICĂ

ÎN ANUL DE STUDII 2019-2020

RAPORT PRIVIND DESFĂȘURAREA STAGIILOR DE PRACTICĂ ÎN ANUL DE STUDII 2019-2020

STAGIILE DE PRACTICĂ sunt o parte integrată a procesului educațional care se realizează ca obiectiv a aprofundării competențelor acumulate de către elevi pe parcursul anilor de studii pentru formarea competențelor profesionale și abilităților practice.

De către elevii Colegiului au fost promovate următoarele tipuri stagiilor de practica:

- a) practică de inițiere în specialitate;
- b) practică de instruire;
- c) practică de specialitate: tehnologică;
- d) practica ce precede probele de absolvire.

COMPETENȚELE GENERALE, dezvoltate în cadrul stagiilor de practică au prevăzut formarea următoarelor abilități:

- ✓ dobândirea competențelor specifice domeniului de activitate, în care practicanții și-au desfășurat stagiul de practică;
- ✓ creșterea motivației pentru profesia aleasă, printr-o mai bună cunoaștere a acesteia în situații reale de amplasare în piața muncii;
- ✓ pregătirea elevilor pentru încadrarea în câmpul muncii, prin acumularea de experiență practică în domeniul vizat;
- ✓ formarea de competențe privind relațiile interumane în procesul de muncă (spirit de echipă, abilități de comunicare și relaționare, conștientizarea importanței calității muncii).

Particularitățile desfășurării practicii de inițiere în specialitate:

Practica de inițiere în specialitate s-a realizat în atelierele Colegiului asigurând obținerea deprinderilor primare în cadrul domeniului selectat. Toți elevii anul I de studii au desfășurat acest tip de practică cu succes.

Particularitățile desfășurării practicii de instruire:

Stagiul de practică de instruire s-a realizează în anul II-III de studii.

Stagiului de practică de inițiere, a avut un caracter instructiv individual în cadrul căruia elevul a făcut cunoștință cu utilajele /echipamentele tehnologice, obținând îndemânări / abilități practice în deservirea acestor mecanisme /echipamente. Acest tip de practică a fost realizat în laboratoarele, atelierele, sala de calculatoare ale Colegiului, după Planul de învățământ bazat pe credite.

Particularitățile stagiilor de practică de specialitate- tehnologică:

Stagiul de practică de specialitate a avut scop aprofundarea cunoștințelor teoretice prin studiul și cunoașterea modalităților de aplicare ale acestora în activitatea de producție/practică și dezvoltarea abilităților practice care sa realizat,la întreprinderi, organizații/firme avansate în domeniul respectiv. Durata practicii de specialitate a fost de 5 săptămâni (150 ore acumulat 5 credite).

Sarcinile puse în fața practicanților în cadrul acestui stagiu de practică au prezentat un grad mai înalt de complexitate a însușirii și analizei tehnologiilor aplicate la întreprinderi, organizații/firme, aspecte legate de activitatea nivelului inferior de management: șefi de echipe, maiștri pe flux de fabricație etc.

Practica ce precede probele de absolvire a reprezentat etapa finală a procesului educațional din Colegiu pentru elevii anului IV (în baza studiilor gimnaziale) și elevii anului II (în baza studiilor liceale). Obiectivul de bază al acestei practici a fost formarea și obținerea de către elevi a primei experiențe profesionale, testarea deprinderilor și aptitudinilor profesionale ale viitorului specialist pentru o activitate conștientă și independentă în câmpul muncii și ca scop final, obținerea unui loc de muncă decent. Practica ce precede probele de absolvire (de producție) sa desfășurat în mod obligatoriu la întreprinderi, organizații, instituții, asociații etc. Durata practicii a fost de 7-8 săptămâni în dependență de domeniu.

Stagiul practicii inclus în planul de învățământ este obligatoriu și constituie o condiție de promovare a elevilor absolvenți pentru susținerea proiectului de diplomă și examenului de calificare.

Scopul și obiectivele stagiilor de practică pe specialități și tipuri de practică sunt definite în programele și indicațiile metodice pentru stagiile de practică elaborate de catedrele de profil. Rolul deosebit al stagiilor de practică constă și în crearea unor condiții favorabile de integrare mai rapidă a viitorilor absolvenți în câmpul muncii. Stagiul de practică reprezintă activitatea desfășurată de elevi în conformitate cu planul de învățământ, care are drept scop verificarea aplicabilității cunoștințelor teoretice însușite de elevi în cadrul programului de formare profesională.

La începutul stagiului practică, elevii au fost convocați într-o ședință de instructaj cu privire la desfășurarea stagiului de practică și la securitatea și sănătatea în muncă. Fiecare elev a primit Agenda formării profesionale și Contractul de practică, pe care la semnat după ce s-a familiarizat cu conținutul acestuia.

Elevii anului IV au realizat practica tehnologică și de producție la întreprinderi/organizații:
SRL „Andix”, SC, mun. Bălți, SRL „ATX-Computer”, mun. Bălți, SA „Răut”, mun. Bălți ,
ÎS „Moldelectrica ”, SA „Moldagrotehnica” , mun. Bălți, ÎCS „Norma Test” SRL, mun. Bălți,
SA „RED Nord ”, mun. Bălți, și alte întreprinderi mici.

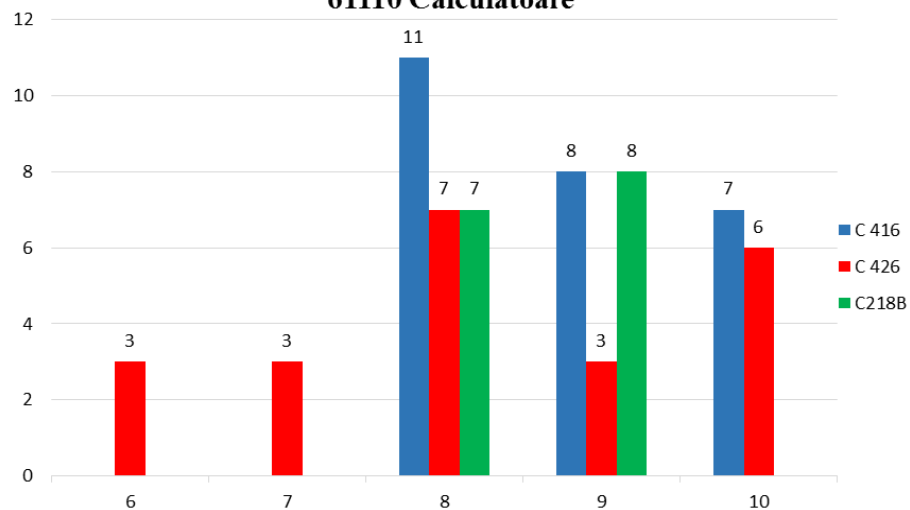
Stagiul de practică desfășurat în cadrul unităților economice permite elevilor să dobândească aptitudini și abilități practice ce le permite mai ușor să se integreze în câmpul muncii.

**REAZULTATELE REUȘII ELEVILOR
LA PRACTICA TEHNOLOGICĂ ȘI PRACTICA CE ANTICIPEAZĂ PROBELE DE ABSOLVIRE
PENTRU ANUL DE ÎNVĂȚĂMÂNT 2019-2020**

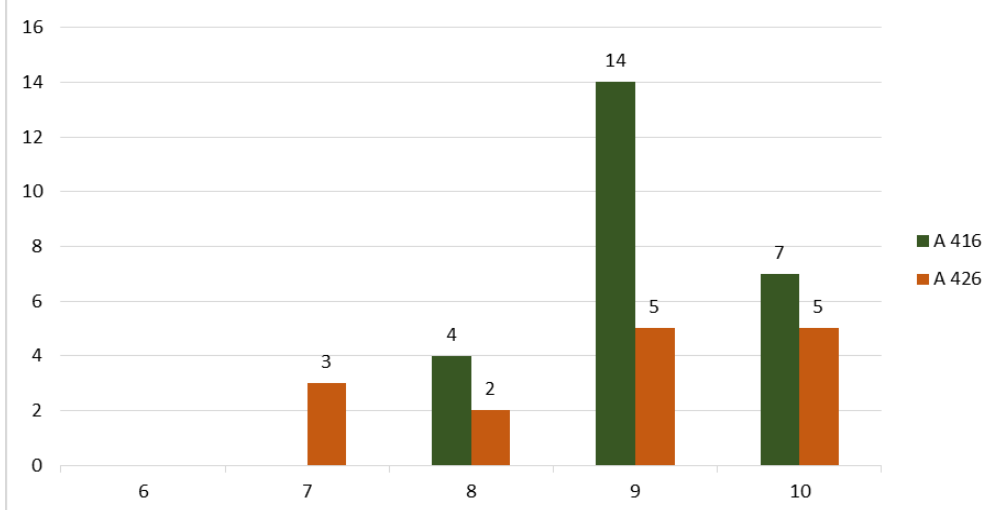
Tabel 1

Nr.crt.	Programul de formare profesională	Grupa	Nr. elevi	Practica tehnologică					Practica ce anticipează probele de absolvire					
				6	7	8	9	10	5	6	7	8	9	10
1	61110 Calculatoare	C 416	26			11	8	7				2	21	3
		C 426	22	3	3	7	3	6				10	11	1
		C218B	15			7	8					6	9	
2	61230 Rețele de calculatoare	RC 416	23		6	5	4	8				15	3	5
3	71420 Automatizarea proceselor tehnologice	A 416	25			4	14	7					22	3
		A 426	15		3	2	5	5			1	5	9	
4	71410 Aparate electronice de uz casnic	DR 416	20		5	7	4	4	1		4	5	10	
5	71320 Electromecanică	E 416	20				19	1					19	1
		E 426	24				24						24	
		E 218B	14				14						14	
6	71570 Metrologie și certificarea conformității	MS 416	34		1	15	6	12				11	23	
		MS 426	14				4	10					14	
7	71580 Tehnologia construcțiilor de mașini	T 416	18			9	8	1				5	13	
Total		13	270	3	18	67	121	61	1	-	5	59	192	13

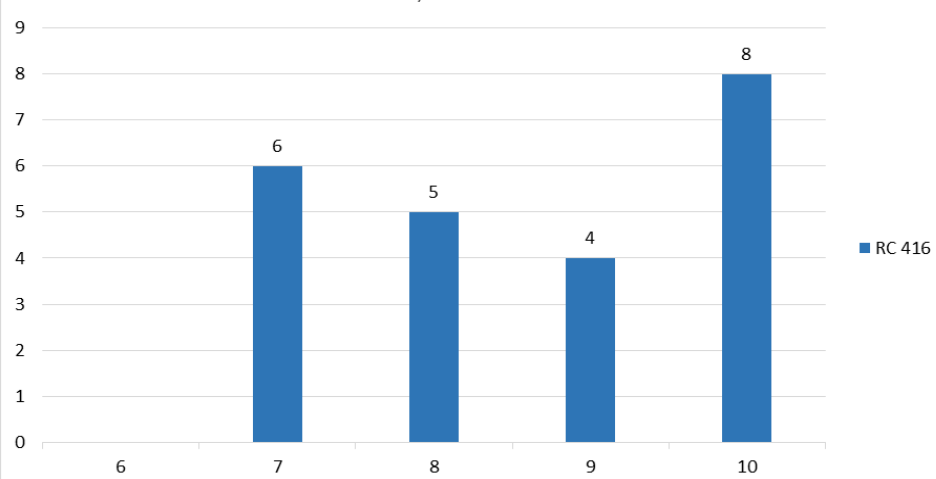
**Program de formare profesională:
61110 Calculatoare**



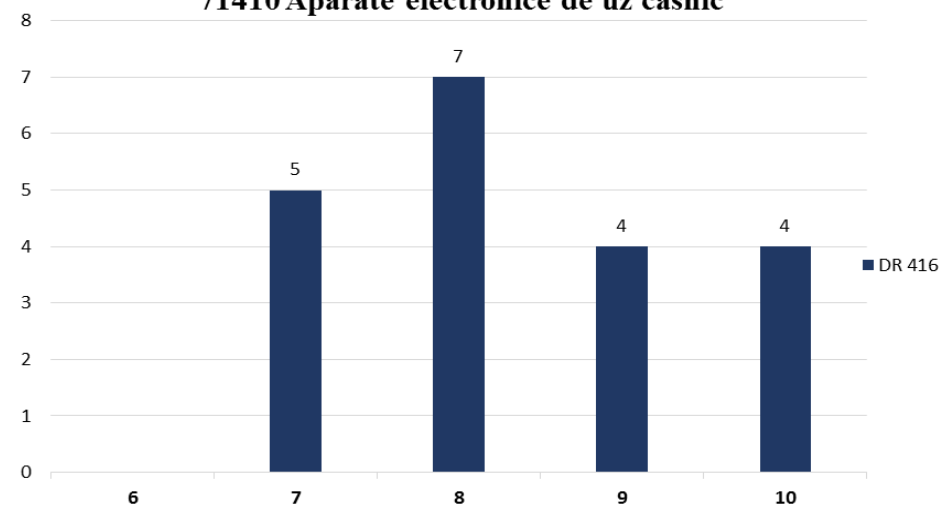
**Program de formare profesională:
71420 Automatizarea proceselor tehnologice**



**Program de formare profesională:
71230 Rețele de calculatoare**



**Program de formare profesională:
71410 Aparate electronice de uz casnic**



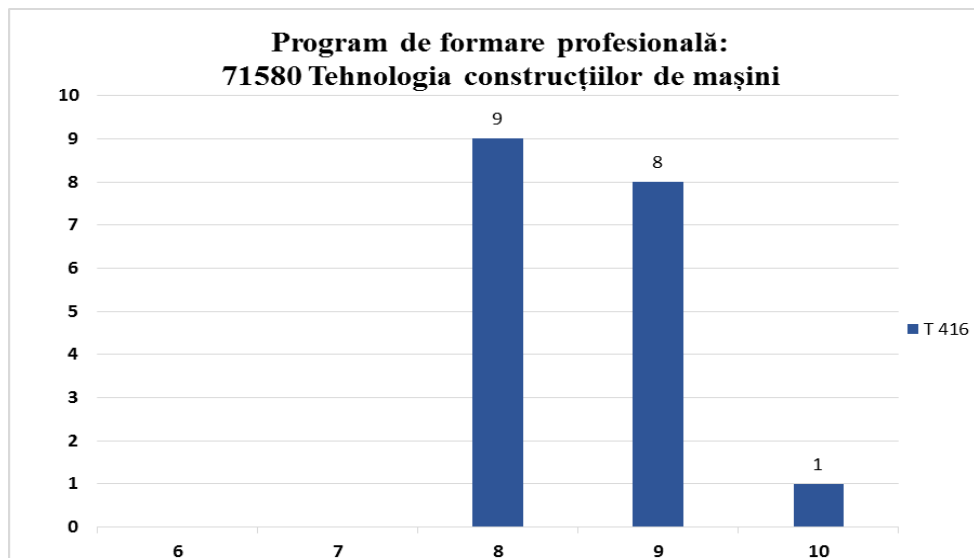
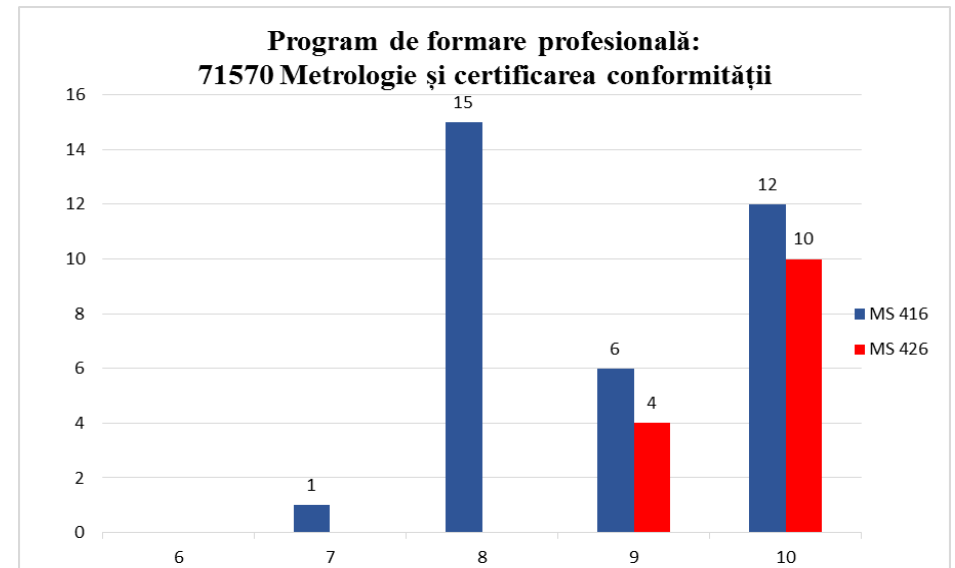
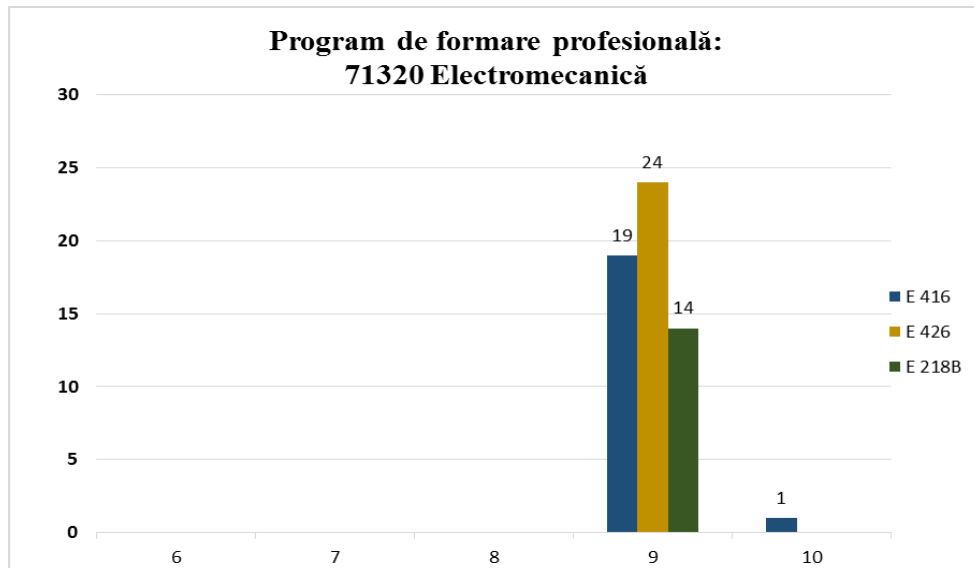
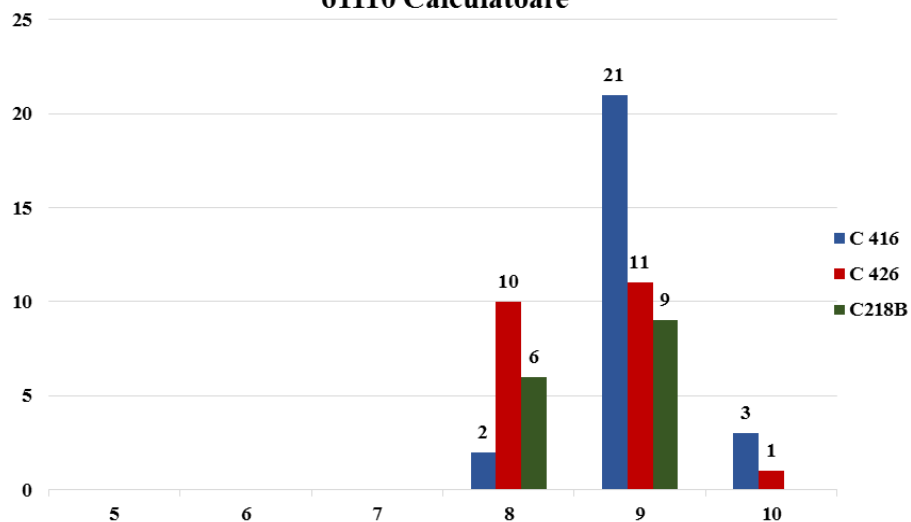
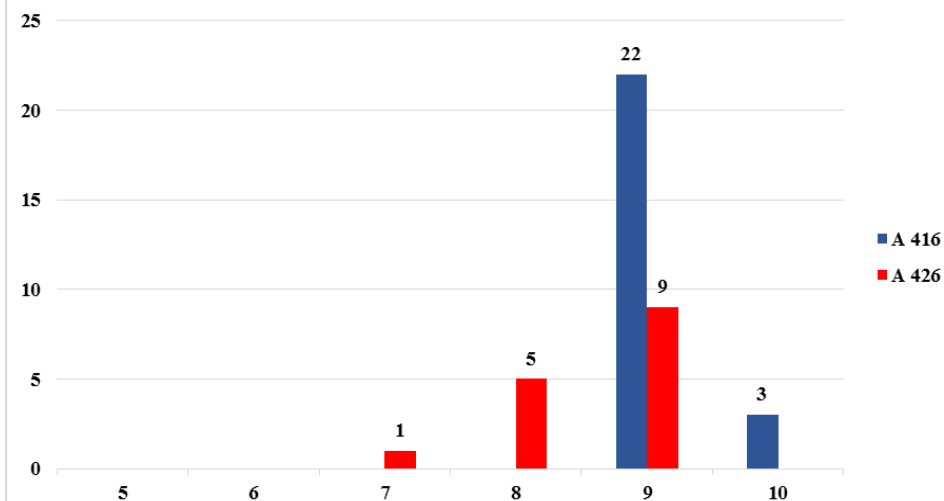


Diagrama 1. Rezultatele elevilor la Practica tehnologică

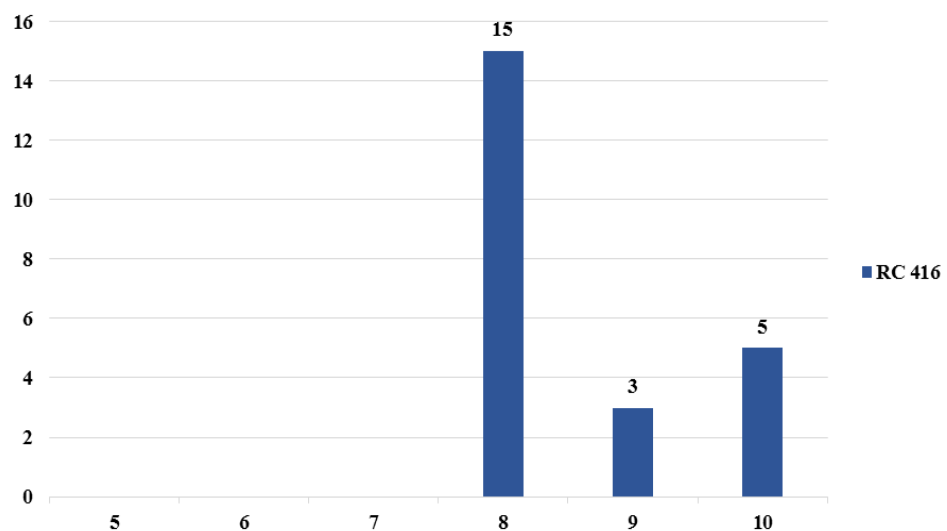
**Program de formare profesională:
61110 Calculatoare**



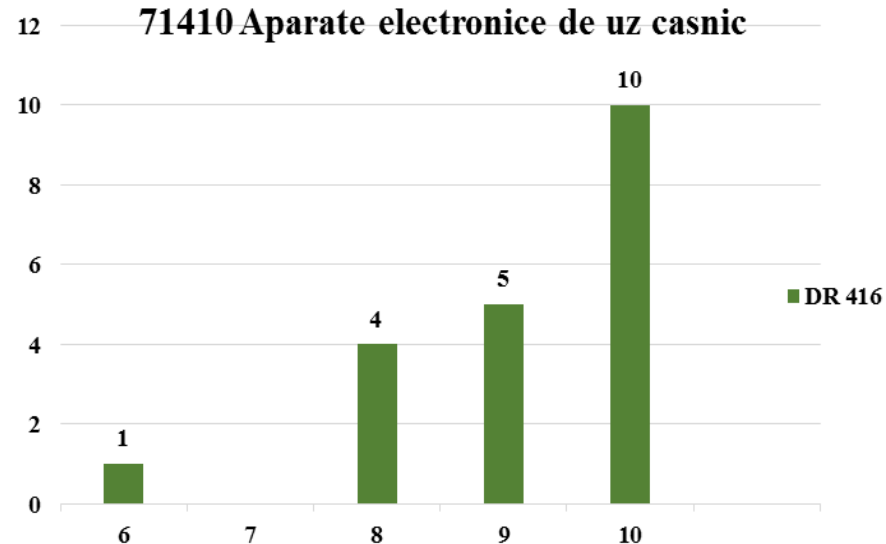
**Program de formare profesională:
71420 Automatizarea proceselor tehnologice**



**Program de formare profesională:
71230 Rețele de calculatoare**



**Program de formare profesională:
71410 Aparate electronice de uz casnic**



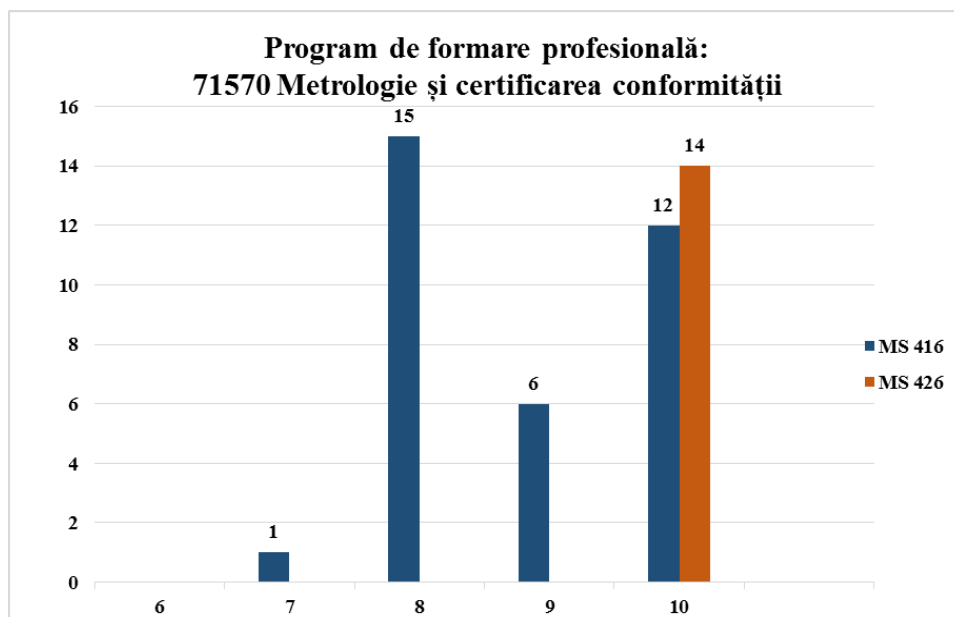
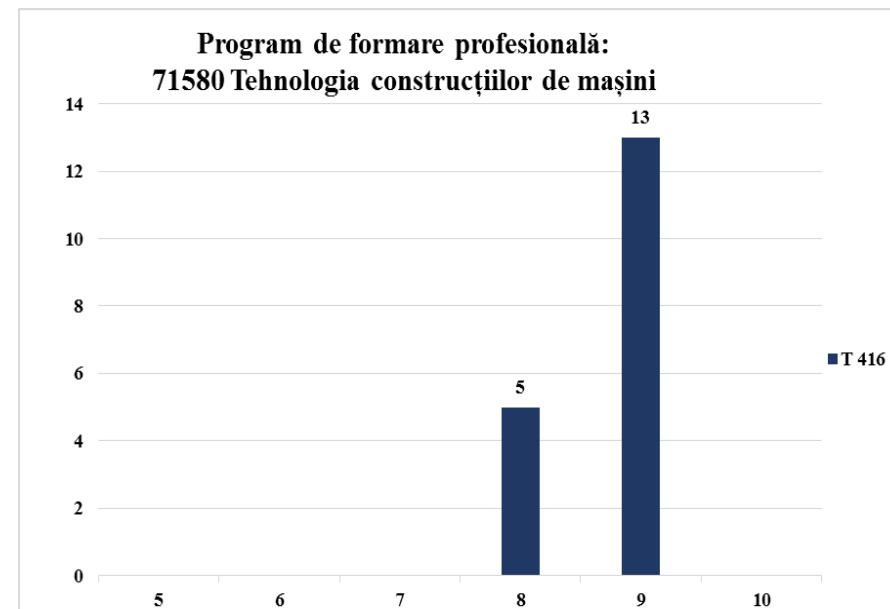
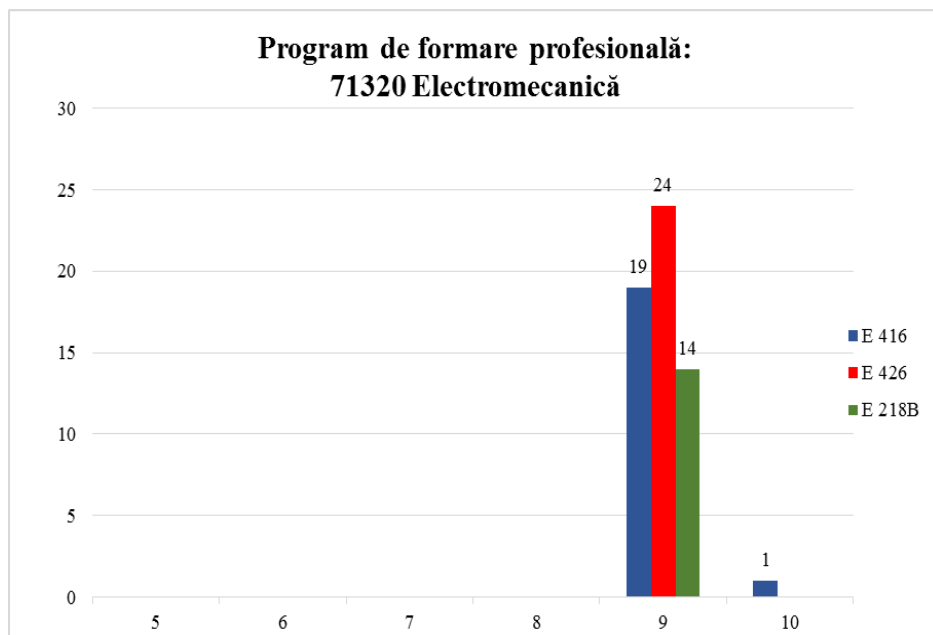
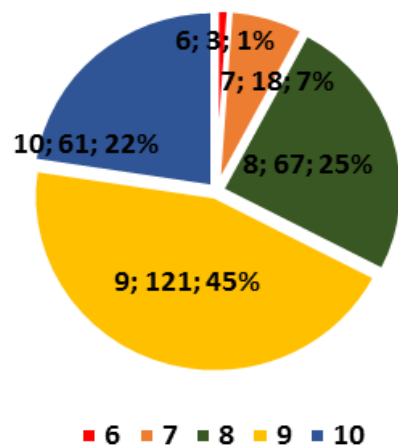


Diagrama 2. Rezultatele elevilor la Practica ce anticipează probele de absolvire

Total: Practica tehnologică



Total: Practica ce anticipează probele de absolvire

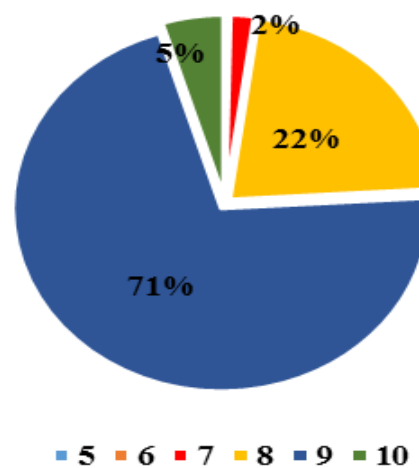


Diagrama 3. Procentul calității

După finalizarea stagiului de practică, în Agenda de formare profesională, elevii au îndeplinit un Chestionar „CONCLUZIILE ȘI SUGESTIILE ELEVULUI CU PRIVIRE LA STAGIUL DE PRACTICĂ” (Anexa 1), care cuprinde un șir de întrebări.

În urma analizei chestionarului s-a constatat că:

- stagiul de practică la unitatea economică este util în mare măsură 100%;
- climatul psihologic în colectivul în care au efectuat stagiul de practică a fost: favorabil - 82%; neutru – 18%;
- atitudinea membrilor colectivului: binevoitoare și înțelegătoare, cu acordare de ajutor în caz de necesitate – 100%;
- comentarii, în legătură cu stagiul de practică: stagiul de practică dezvoltă competențele în domeniu, aptitudini de muncă, munca în echipă; stagiul de practică permite să se angajeze mai ușor în câmpul muncii.

Anexa 1

**CONCLUZIILE ȘI SUGESTIILE ELEVULUI CU
PRIVIRE LA STAGIUL DE PRACTICĂ**

1. În ce măsură considerați că stagiul de practică v-a fost util?

a). în mare măsură. b). în mică măsură. c). prea puțin.

2. Identificați aspectele pozitive ale stagiului de practică?

3. Indicați ce nu v-a plăcut în cadrul stagiului de practică?

4. Cum apreciați climatul psihologic în colectivul în care ați efectuat stagiul de practică?

a). Favorabil. b). Neutru. c). Nefavorabil.

5. Cum apreciați atitudinea față de Dvs. a membrilor colectivului în care ați efectuat stagiul de practică?

- a). binevoitoare și înțelegătoare, cu acordare de ajutor în caz de necesitate.
- b). indiferentă.
- c). ostilă.

6. Considerați că acest loc de practică poate fi recomandat și altor colegi?

a). Da. b). Nu.

7. Ați dori să fiți angajat la această unitate economică?

a). Da. b). Nu.

8. Vă rugăm să adăugați orice alte comentarii, pe care considerați necesar să le comunicați în legătură cu stagiul de practică.

Craițman Liudmila,
director adjunct pentru practică și producție