

COLEGIUL TEHNIC „ION D. LĂZĂRESCU” CUGIR  <i>Scoala Profesională Cugir</i>	<b>PROCEDURA OPERAȚIONALĂ DE ADMITERE</b> pentru învățământul profesional cu durata de 3 ani	Ediția: 1 Nr. de ex. : 3	Revizia: - Nr. de ex. : -
		Pag. 1/8	
		Exemplar nr.: 1	

**1. Lista responsabililor cu elaborarea, verificarea și aprobarea ediției sau după caz a reviziei în cadrul ediției procedurii operaționale**

Nr. crt.	Elemente privind responsabilii / operațiunea	Numele și prenumele	Funcția	Data	Semnătura
1.1.	Elaborat	Ion Nicu	Dir. Adj.	28.02.2014	
1.2.	Verificat	Micaciu Alexandru	Dir.	28.02.2014	
1.3.	Aprobat		C.A.		

**2. Situația edițiilor și a reviziilor în cadrul edițiilor procedurii operaționale**

Nr. crt.	Ediția / revizia în cadrul ediției	Componenta revizuită	Modalitatea reviziei	Data de la care se aplică prevederile ediției sau reviziei ediției	Persoana responsabilă	Semnătura
2.1.	Ediția 1					
2.2.	Revizia 1					
2.3.	Revizia 2					
2.4.	Revizia 3					
2.5.	Ediția 2					
2.6.	Revizia 1					
2.7.	Revizia 2					
2.8.	Revizia 3					

**3. Lista cuprinzând persoanele la care se difuzează ediția sau, după caz, revizia din cadrul ediției procedurii operaționale**

Nr. crt.	Scopul difuzării	Exemplar nr.	Compartiment	Funcția	Nume și prenume	Data primirii	Semnătura
3.1.	Aplicare	1	Comisia de admitere	Președinte	Micaciu Alexandru	28.02.2014	
3.2.	Informare	2	Secretariat	Secretar șef	Simedru Natalia	28.02.2014	
3.3.	Arhivare	3	Secretariat	Secretar șef	Simedru Natalia	28.02.2014	

COLEGIUL TEHNIC „ION D. LĂZĂRESCU” CUGIR  <b>Școala Profesională Cugir</b>	<b>PROCEDURA OPERAȚIONALĂ DE ADMITERE</b> pentru învățământul profesional cu durata de 3 ani	Ediția: 1 Nr. de ex. : 3	Revizia: - Nr. de ex. : -
		Pag. 2/8	
		Exemplar nr.: 1	

#### 4. SCOP

Scopul procedurii este de a stabili modalitatea de admitere a elevilor în învățământul profesional de 3 ani, pentru elevii absolvenți de clasa a VIII-a.

#### 5. DOMENIUL DE APLICARE

- 5.1. „Procedura de admitere pentru învățământul profesional cu durata de 3 ani” stabilește etapele ce se vor desfășura pentru derularea activităților specifice;
- 5.2. Prezenta procedură va fi aplicată de membrii Comisiei de admitere în învățământul profesional cu durata de 3 ani pentru toți absolvenții care doresc înscrierea la cursurile Școlii Profesionale Cugir și care au fost declarați admiși în etapa de preselecție;

#### 6. DOCUMENTE DE REFERINȚĂ

- 6.1. Legea Educației Naționale 1/ 2011 cu completările și modificările ulterioare
- 6.2. OMEN nr. 3136/ 20.02.2014 privind organizarea, funcționarea, admiterea și calendarul admiterii în învățământul profesional de stat cu durata de 3 ani
- 6.3. OMEC 4925/2005 Regulamentul de organizare și funcționare a unităților de învățământ preuniversitar
- 6.4. RI - Regulamentul intern.
- 6.5. Contractul 1481/31.05.20013 de organizare a Școlii Profesionale Cugir
- 6.6. Contractele cadru încheiate cu agenții economici.
- 6.7. Decizia de numire a Comisiei de admitere în învățământul profesional cu durata de 3 ani

#### 7. DEFINIȚII ȘI PRESCURTĂRI

##### 7.1. Definiții

Nr. crt.	Termenul	Definiția și /sau dacă este cazul, actul care definește termenul
7.1.1.	Preselecția	Alegerea, potrivit anumitor criterii, a celui mai competitiv sau potrivit candidat, potențial viitor angajat, pentru desfășurarea stagiului de practică
7.1.2.	Stagiu de practică	Instruirea cu caracter aplicativ, specifică meseriei sau specialității în care se pregătesc elevii în perioada în care urmează cursurile școlii profesionale.
7.1.3.	Comisia de admitere	Comisie alcătuită din reprezentanții școlii și reprezentanții agenților economici, numita de ISJ, stabilește candidații admiși la admitere și emite lista cu aceștia.

##### 7.2. Prescurtări

Nr. crt.	Abrevierea	Termenul abreviat
7.2.1.	CT IDL	Colegiul Tehnic I.D. Lăzărescu
7.2.2.	SPC	Școala Profesională Cugir, structură a CT IDL
7.2.3.	CA	Consiliul de Administrație
7.2.4.	ISJ	Inspectoratul Școlar Județean
7.2.5.	CEAC	Comisia de Evaluare și Asigurare a Calității

COLEGIUL TEHNIC „ION D. LĂZĂRESCU” CUGIR  <i>Școala Profesională Cugir</i>	<b>PROCEDURA OPERAȚIONALĂ DE ADMITERE</b> pentru învățământul profesional cu durata de 3 ani	Ediția: 1	Revizia: -
		Nr. de ex. : 3	Nr. de ex. : -
		Pag. 3/8	
		Exemplar nr.: 1	

## 8. DESCRIEREA PROCEDURII

### 8.1. Generalități

Procedura privind admiterea elevilor în învățământul profesional cu durata de 3 ani este cea prin care se stabilesc etapele ce trebuie parcurse succesiv și obligatoriu de către Comisia de admitere și elevii angrenați în activitate. Ea prezintă, în scris, toți pașii ce trebuie urmați, metodele de lucru stabilite și regulile de aplicat în vederea realizării activității.

Procedura este însoțită de o serie de formulare adiționale, prin care se transmit și se recepționează informațiile și datele necesare.

### 8.2. Documente utilizate

- 8.2.1. Decizia de numire a Comisiei de admitere în învățământul profesional cu durata de 3 ani emisă de ISJ (Anexa 1)
- 8.2.2. Programa de examen pentru disciplina la care se susține proba suplimentară de admitere (Anexa 2)
- 8.2.3. Model de subiect pentru proba suplimentară de admitere - dacă este cazul - (Anexa 3)

### 8.3. Resurse utilizate

#### 8.3.1. Resurse materiale

Se dezvoltă pe elementele de logistica: sala de clasă, scaune, rechizite, linie telefonică, materiale informatice, calculatoare personale, acces la baza de date, rețea, imprimantă, posibilități de stocare a informațiilor, respectiv pe elementele specifice atelierelor de instruire practică de lăcătușerie.

#### 8.3.2. Resurse umane

Persoanele implicate, prin atribuțiile / sarcinile de serviciu, în realizarea activității sunt membrii comisiei de admitere.

#### 8.3.3. Resurse financiare

În scopul derulării activității de admitere resursa financiară nu este preponderentă deoarece nu trebuie să se prevadă în buget sume speciale necesare cheltuielilor de funcționare: achiziționarea materialelor consumabile necesare desfășurării activității, acoperirea contravalorii serviciilor de întreținere a logisticii, plata cheltuielilor cu telefonul, utilități, etc.

### 8.4. Modul de lucru. Derularea operațiunilor și acțiunilor activității.

- 8.4.1. Comisia constituită își însușește procedura privind admiterea elevilor înscriși la învățământul profesional cu durata de 3 ani, metodologia specifică și calendarul de admitere, stabilite prin Ordin de ministru.
- 8.4.2. Proba suplimentară de admitere se desfășoară, în perioada menționată în calendarul admiterii în învățământul profesional cu durata de 3 ani, doar în cazul în care numărul de candidați este mai mare decât numărul locurilor oferite de unitatea de învățământ.
- 8.4.3. Admiterea în învățământul profesional cu durata de 3 ani se realizează, în fiecare etapă, astfel:
  - 8.4.3.1.1. în cazul în care numărul de candidați înscriși nu depășește numărul locurilor oferite de unitatea de învățământ, admiterea se va realiza pe baza portofoliului educațional al elevului; în portofoliul educațional al elevului se are în vedere, pentru admiterea în învățământul profesional de 3 ani, **media de admitere**, calculată ca medie ponderată între media generală la evaluarea națională susținută de absolvenții clasei a VIII-a, care are o pondere de 75%, și media generală de absolvire a claselor a V-a – a VIII-a, care are o pondere de 25% ;
  - 8.4.3.1.2. în cazul în care numărul de candidați este mai mare decât numărul locurilor oferite de unitatea de învățământ, admiterea se face luând în calcul în proporție de 70% media de admitere definită la litera a), și în proporție de 30% nota obținută la **proba suplimentară de admitere stabilită de unitatea de învățământ**.

COLEGIUL TEHNIC „ION D. LĂZĂRESCU” CUGIR  <i>Școala Profesională Cugir</i>	<b>PROCEDURA OPERAȚIONALĂ DE ADMITERE</b> pentru învățământul profesional cu durata de 3 ani	Ediția: 1	Revizia: -
		Nr. de ex. : 3	Nr. de ex. : -
		Pag. 4/8	
		Exemplar nr.: 1	

- 8.4.4. În cazul în care doi candidați au medii de admitere egale, aceștia vor fi departajați folosind, în ordine, următoarele criterii:
- 8.4.4.1.1. media generală obținută la Evaluarea Națională din clasa a VIII-a;
- 8.4.4.1.2. media generală de absolvire a claselor a V-a – a VIII-a;
- 8.4.5. În cazul în care, la o unitate de învățământ și la o calificare profesională, pe ultimul loc există candidați, cu opțiunea exprimată pentru acea unitate școlară și acea calificare, care au mediile de admitere, precum și mediile menționate la aliniatul 1, egale, atunci toți acești candidați sunt declarați admiși la opțiunea solicitată.
- 8.4.6. Calculul mediei de admitere în învățământul profesional cu durata de 3 ani se calculează cu două zecimale, fără rotunjire, astfel:
- 8.4.6.1.1. în cazul în care numărul de candidați nu depășește numărul locurilor oferite de unitatea de învățământ  $MAIP = MA = (ABS + 3EN) / 3$ , unde:
- MAIP = media de admitere în învățământul profesional cu durata de 3 ani.
  - MA = media de admitere calculată conform 8.4.3.1.
  - ABS = media generală de absolvire a claselor a V-a – a VIII-a;
  - EN = media generală obținută la evaluarea națională susținută de absolvenții clasei a VIII-a.
- 8.4.6.1.2. în cazul în care numărul de candidați este mai mare decât numărul locurilor oferite de unitatea de învățământ  $MAIP = MA = (70MA + 70PSA) / 100$ , unde:
- MAIP = media de admitere în învățământul profesional.
  - MA = media de admitere calculată conform 8.4.6.1.1.
  - PSA = nota la **proba suplimentară de admitere** stabilită de unitatea de învățământ
- 8.4.6.1.3. Pentru absolvenții din promoțiile de până în anul 2009 inclusiv, în media de admitere, media generală obținută la Evaluarea Națională se va înlocui cu media de la examenul de capacitate, pentru absolvenții de până în anul 2003 inclusiv, cu media la testele naționale, pentru absolvenții din promoțiile 2004-2007, ori cu media la tezele cu subiect unic susținute în clasa a VIII-a, pentru absolvenții din promoțiile 2008 și 2009.
- 8.4.6.1.4. Pentru candidații care nu au susținut Evaluarea Națională sau, după caz, examenul de capacitate/testele naționale/tezele cu subiect unic, se consideră că media generală obținută la evaluarea națională susținută de absolvenții clasei a VIII-a este 1:  $EN = 1$ .
- 8.4.6.1.5. Media de admitere în învățământul profesional, calculată conform 8.4.6.1.1. este utilizată pentru stabilirea ordinii pe lista candidaților admiși în cazul în care numărul de candidați nu depășește numărul locurilor din oferta școlii
- 8.4.6.1.6. În cazul candidaților care au înregistrat mai multe opțiuni în fișa de admitere la o unitate școlară la care numărul total al celor înscriși nu depășește numărul total al locurilor oferite de unitatea respectivă de învățământ, repartizarea pe calificări se face în ordinea opțiunilor din fișa de înscriere, utilizând media de admitere, calculată conform 8.4.6.1.1. „drept criteriu de departajare și de ordonare pe listă a candidaților admiși la fiecare calificare.
- 8.4.6.1.7. Media de admitere în învățământul profesional, calculată conform 8.4.6.1.1., este utilizată pentru stabilirea ordinii pe lista candidaților admiși în cazul în care numărul de candidați depășește numărul locurilor din oferta școlii.
- 8.4.7. Proba suplimentară de admitere se organizează în condițiile 8.4.6.1.2 astfel:

<p>COLEGIUL TEHNIC „ION D. LĂZĂRESCU” CUGIR</p> <p><b>Școala Profesională Cugir</b></p>	<p><b>PROCEDURA OPERAȚIONALĂ DE ADMITERE</b> pentru învățământul profesional cu durata de 3 ani</p>	<p>Ediția: 1 Nr. de ex. : 3</p>	<p>Revizia: - Nr. de ex. : -</p>
		<p>Pag. 5/8</p>	
		<p>Exemplar nr.: 1</p>	

  

8.4.7.1.1. Disciplina din planul de învățământ pentru clasa a VIII-a, la care se susține proba este **Educație Tehnologică**

8.4.7.1.2. Programa de examen pentru disciplina la care se susține proba este prezentată în Anexa 2

8.4.7.1.3. Proba constă în susținerea unui test grilă elaborat de comisia de admitere, conform modelului din Anexa 3

8.4.7.1.4. Durata probei este de 60 min.

8.4.7.1.5. Proba este evaluată cu note de la 1 la 10 de către doi membri desemnați de Comisia de admitere

**8.5. Documente și înregistrări**

8.5.1. Toate documentele elaborate de comisia de evaluare: testele aplicate, lista candidaților admiși, anexele prevăzute la prezenta instrucțiune, se păstrează secretariatul CT IDL în vederea gestionării/ arhivării, conform prevederilor legale.

8.5.2. Distribuirea instrucțiunii se va face completând pct. nr. 3 din prezenta procedură

8.5.3. Documentele/ înregistrările se supun aprobării/ multiplicării și se distribuie controlat factorilor nominalizați.

**8.6. Valorificarea rezultatelor activității**

8.6.1. Cunoașterea modului de derulare a pașilor privind admiterea elevilor înscriși în învățământul profesional.

8.6.2. Stimularea pentru performanță și pentru dezvoltarea competențelor profesionale ale elevilor din învățământul profesional.

**8.7. Monitorizarea procedurii:** Se face de către Consiliul Managerial al SPC, membrii Comisiei de Asigurare a Calității și managerii unității de învățământ.

**8.8. Analiza procedurii:** Ritmicitatea analizei procedurii este de un an școlar.

**9. RESPONSABILITĂȚI**

**9.1. Directorii (managerii) unității școlare și președintele CEAC sunt responsabili pentru:**

9.1.1. elaborarea, împreună cu operatorii economici/instituțiile publice partenere, a prezentei proceduri de admitere și a tematicii propuse;

9.1.2. elaborarea propunerilor pentru comisia de admitere;

9.1.3. organizarea activităților prevăzute în calendarul de admitere;

9.1.4. implementarea, verificarea respectării și menținerea acestei proceduri;

**9.2. Membrii CEAC răspund de:**

9.2.1. comunicarea prevederilor prezentei proceduri

9.2.2. revizuirea acesteia atunci când este cazul

**9.3. Membrii Comisiei de admitere răspund de:**

9.3.1. colectarea informațiilor, verificarea datelor și înregistrarea acestora;

9.3.2. afișarea calendarului înscrierii și a perioadei în care se realizează admiterea candidaților;

9.3.3. centralizarea opțiunilor elevilor și transmiterea situației după toate etapele de înscriere către ISJ.

9.4. Secretariatul școlii este responsabil de păstrare a înregistrărilor realizate prin aplicarea procedurii.

9.5. Elevii care se înscriu și părinții acestora au responsabilitatea de a prezenta documentele solicitate de unitatea de învățământ la care s-au înscris.

**10. ANEXE**

10.1. Anexa 1 - Decizia de numire a Comisiei de admitere în învățământul profesional cu durata de 3 ani emisă de ISJ

10.2. Anexa 2 - Tematica probelor de preselecție

10.3. Anexa 3 – Cerere-tip de înscriere la admitere

COLEGIUL TEHNIC „ION D. LĂZĂRESCU” CUGIR  <b>Școala Profesională Cugir</b>	<b>PROCEDURA OPERAȚIONALĂ DE ADMITERE</b> pentru învățământul profesional cu durata de 3 ani	Ediția: 1 Nr. de ex. : 3	Revizia: - Nr. de ex. : -
		Pag. 6/8	
		Exemplar nr.: 1	

ANEXA 10.1.

**PROPUNERE**

**COMISIE DE ADMITERE**

din unitatea de învățământ  
care organizează

învățământ profesional cu durata de 3 ani

- a) Președinte: **Micaciu Alexandru Cătălin** – director  
 b) Vicepreședinte: **Ion Nicu** – director adjunct  
 c) Secretar: **Simedru Natalia** – secretar  
 d) Membri:

i. cadre didactice care realizează preselecția candidaților în sesiunea de preselecție:

**Napău Dacia Ileana** – responsabil aria curriculară Tehnologiei  
**Călugăr Daniel** – profesor discipline tehnice

ii. cadre didactice de specialitate care elaborează subiectele pentru proba suplimentară de admitere și evaluează lucrările candidaților:

**Macarie Valentina** – profesor discipline tehnice  
**Scânteie Dorin** – profesor discipline tehnice

iii. cadre didactice care asigură înscrierea candidaților și oferă informații și consiliere elevilor și părinților acestora care se prezintă pentru înscriere:

**Dache Liliana** – profesor discipline tehnice  
**Drogoțel Mihaela** – profesor discipline tehnice

iv. cadre didactice asistenți pe perioada desfășurării probei suplimentare de admitere:

**Iviniș Mariana** – profesor discipline tehnice  
**Jibotean Gheorghe** – profesor discipline tehnice

v. reprezentanți ai operatorului economic/instituției publice partenere care solicită preselecția candidaților:

**Uritescu Claudia** – reprezentant SC UM CUGIR SA  
**Mihăilescu Daniela** – reprezentant SC FABRICA DE ARME SA  
**Puiu Lavinia** – reprezentant SC NOVA GRUP SRL  
**Rotaru Luisa** – reprezentant SC TEA SRL  
**Șuteu Gheorghe** – reprezentant SC UM SCULĂRIA SRL

Director,  
Prof. Micaciu Alexandru Cătălin

COLEGIUL TEHNIC „ION D. LĂZĂRESCU” CUGIR  <i>Școala Profesională Cugir</i>	<b>PROCEDURA OPERAȚIONALĂ DE ADMITERE</b> pentru învățământul profesional cu durata de 3 ani	Ediția: 1	Revizia: -
		Nr. de ex. : 3	Nr. de ex. : -
		Pag. 7/8	
		Exemplar nr.: 1	

ANEXA 10.2.

**TEMATICA PROBEI SUPLIMENTARE DE ADMITERE**  
**(DRAFT)**

**Materiale metalice**

- Materii prime și materiale: proveniență, clasificare, proprietăți.
- Analiza de produs (gamă de produse): utilizare, materiale folosite, alcătuire, formă, schiță constructivă, prezentare, preț.
- Realizarea unui produs simplu. Elemente de limbaj grafic specific.
- Operații de pregătire. Operații de prelucrare. Operații de finisare.

**Energia în gospodărie**

- forme de energie și utilizarea lor;
- circuite electrice dintr-o locuință;
- consumatori electro-casnici;
- metode de economisire a energiei;

**Bibliografie:**

COLEGIUL TEHNIC „ION D. LĂZĂRESCU” CUGIR  <b>Școala Profesională Cugir</b>	<b>PROCEDURA OPERAȚIONALĂ DE ADMITERE</b> pentru învățământul profesional cu durata de 3 ani	Ediția: 1	Revizia: -
		Nr. de ex. : 3	Nr. de ex. : -
		Pag. 8/8	
		Exemplar nr.: 1	

ANEXA 10.3.

**MODEL DE SUBIECT PENTRU PROBA SUPLIMENTARA DE ADMITERE**  
**(DRAFT)**

**Subiectul I**

**Notați cu A(adevărat)sau F(fals):**

- \_\_\_1. Metalele se găsesc des în natură sub formă nativă, adică libere, necombinate.
- \_\_\_2. Oțelul este un aliaj al fierului cu carbonul, carbonul fiind în procent de 6%.
- \_\_\_3. Fuzibilitatea este proprietatea materialelor metalice de a se topi, atunci când sunt încălzite.
- \_\_\_4. Dilatarea termică este proprietatea metalelor și aliajelor de a transmite căldura.

**Subiectul II**

**Stabilește legătura între categorii de proprietăți A și proprietăți B:**

- | A                 | B                |
|-------------------|------------------|
| 1. mecanice       | a. densitate     |
| 2. tehnologice    | b. fiabilitate   |
| 3. fizico-chimice | c. ductibilitate |
|                   | d. duritate      |

**Subiectul III**

**Alege varianta corectă:**

- 1. Proprietatea mecanică ce permite corpurilor solide metalice să revină la forma inițială după încetarea acțiunii forțelor externe este:
  - a. duritatea
  - b. elasticitatea
  - c. plasticitatea
  
- 2. Duritatea caracterizează rezistența la:
  - a. tracțiune
  - b. compresiune
  - c. deformări superficiale
  
- 3. Conținutul maxim de carbon al oțelurilor este:
  - a) 6,67%C
  - b) 2,11%C