



**METODOLOGIA DE DESFĂȘURARE A CONCURSURILOR
PROFESIONALE PE ANI DE STUDII/RUTE
PROFESIONALE ȘI DE ACORDARE A PREMIILOR**

Proiect POCU 90/6.13/6.14/108886

Practică și vei fi competent!



I. METODOLOGIA DE DESFĂȘURARE A CONCURSURILOR PROFESIONALE PENTRU STUDENȚII DIN ANUL II

I. Cadrul general

Art.1. Conform planului de activități din cadrul proiectului POCU 90/6.13/6.14/108886 – „Practică și vei fi competent!”, concursul are ca obiectiv general verificarea abilităților dobândite de studenți în urma desfășurării stagiilor de practică în cadrul firmelor de profil.

Art.2. Concursul se adresează studenților din anul II ai Facultății de Design Industrial și Managementul Afacerilor care fac parte din grupul țintă al proiectului „Practică și vei fi competent!”, de la domeniile Inginerie industrială și Inginerie și management.

II. Responsabilități și atribuții

Art.3. De coordonarea și evaluarea probelor de concurs răspunde echipa de implementare a proiectului POCU 90/6.13/6.14/108886, coordonată de către Coordonatorul programe de învățare la locul de muncă – Prof.univ.dr.ing. Maria-Carmen Loghin.

III. Organizare

Art.4. Concursul se organizează distinct pe fiecare modul de practică. Se pot înscrie la concurs toți studenții care au efectuat integral (fără recuperare) modulul respectiv din cadrul stagiului de practică.



Art.5. Obiectivele concursului sunt :

- 1) Evidențierea abilităților dobândite de studenți în cadrul fiecărui modul de practică;
- 2) Realizarea unor sarcini tehnologice impuse, respectând simultan condițiile de eficiență și calitate.

Art.6. (1) Domeniile în care se organizează concurs sunt :

- 1) Filatură;
- 2) Țesătorie;
- 3) Tricotaje;
- 4) Confecții textile;
- 5) Confecții din piele

(2) În evaluarea rezultatelor concurenților, criteriile de departajare sunt :

- 1) Realizarea unei sarcini tehnologice impuse în condiții de eficiență (cel mai mic timp de execuție);
- 2) Realizarea unei sarcini tehnologice impuse în condiții de calitate (cel mai mare nivel de calitate)

IV. Desfășurare

Art.7. Înscrierea la concurs se face după desfășurarea stagiilor de practică, pe module. Înscrierea la concurs se va face prin completarea unui formular de înscriere.

Art.8. Concursul constă într-o probă de abilități practice specifice modulelor de practică, după cum urmează:



8.1 Filatură:

- efectuarea unei probe pentru determinarea torsiunii firului;
- efectuarea legării firului rupt la mașina de filat cu inele.

8.2 Țesătorie:

- alimentarea mașinii de țesut cu fir de bătătură;
- năvădirea unui număr de 10 de fire de urzeală.

8.3 Tricotaje:

- efectuarea începerii tricotării (plasa de început, rândul tubular);
- schimbarea poziției camelor în funcție de structură.

8.4 Confecții textile:

- efectuarea înfilării mașinii de cusut cu suveică;
- efectuarea unei cusături pe contur impus.

8.5 Confecții din piele:

- croirea unui reper impus;
- efectuarea unei cusături.

Art.9. Comisia de evaluare a concursului, pentru fiecare domeniu tehnologic, este numită la nivelul Facultății de Design Industrial și Managementul Afacerilor și are în componență Coordonatorul programe de învățare la locul de muncă, Responsabilul programe de instruire practică în laboratoarele tehnologice pentru ruta profesională respectivă, Supervizorul programe de instruire practică în laboratoarele tehnologice pentru ruta profesională respectivă și un reprezentant al studenților.



Art.10. Concursul se va desfășura după următorul program:

Joi, 28.05.2020	ora 14.00 Proba practică la modulul Filatură (laborator tehnologic Filatură)
	ora 16.00 Proba practică la modulul Țesătorie (laborator tehnologic Țesătorie)
Vineri, 29.05.2020	ora 08.00 Proba practică la modulul Tricotaje (laborator tehnologic Tricotaje)
	ora 10.00 Proba practică la modulul Confecții textile (laborator tehnologic Confecții textile)
	ora 12.00 Proba practică la modulul Confecții din piele (laborator tehnologic Confecții din piele)
Luni, 01.06.2020	ora 14.00 Afișarea rezultatelor

V. Definitivarea rezultatelor

Art.11.(1) Rezultatele concursului sunt înregistrate în fișele de concurs, pentru fiecare concurent. Timpul se stabilește prin cronometrare, iar calitatea prin evaluarea de către comisia de specialiști.

(2) Ierarhia candidaților se stabilește de către comisie, având drept criteriu realizarea sarcinii tehnologice în condiții de calitate, în timpul cel mai mic.



VI. Premiarea

Art. 12. (1) Se acordă premiile:

- 1) Premiul I – 600 lei
- 2) Premiul II – 500 lei
- 3) Premiul III – 400 lei

(2) Premiile se acordă pentru fiecare din cele 5 rute profesionale.

VII. Dispoziții finale

Art. 13. Cheltuielile ocazionate de desfășurarea concursului au fost prevăzute în bugetul proiectului POCU 90/6.13/6.14/108886 – „Practică și vei fi competent!”, implementat de Universitatea Tehnică ”Gheorghe Asachi” din Iași, Facultatea de Design Industrial și Managementul Afacerilor.

Toate informațiile referitoare la desfășurarea concursului sunt disponibile pe site-ul proiectului www.practica.tpmi.tuiasi.ro/.