

Proiect finanțat prin Programul **Erasmus+**  
Acțiunea cheie K1 – Proiecte de mobilitate  
Domeniul – Formare profesională (VET)

Titlul proiectului *Cooperare europeană pentru îmbunătățirea competențelor profesionale în proiectarea asistată de calculator CAD 2D/3D*

Numărul de identificare al contractului: **2014-1-RO01-KA102-000691**

Beneficiar: ASSED Suceava

## **Procedura de selecție a participanților la mobilitate în cadrul proiectului**

### **„Cooperare europeană pentru îmbunătățirea competențelor profesionale în proiectarea asistată de calculator CAD 2D/3D”, 2014-1-RO01-KA102-000691**

#### **I. Scopul procedurii**

Selectarea obiectivă, transparentă și nediscriminatorie a persoanelor aparținând grupului țintă în cadrul proiectului **„Cooperare europeană pentru îmbunătățirea competențelor profesionale în proiectarea asistată de calculator CAD 2D/3D”, 2014-1-RO01-KA102-000691**. Vor fi selectați elevii care vor participa activ la programul de mobilitate pentru formare profesională în Germania, în perioada mai 2015.

#### **II. Descrierea procedurii**

Concursul de selecție se organizează în conformitate cu prevederile:

- Contractului de finanțare 2014-1-RO01-KA102-000691, încheiat între Agenția Națională pentru Programe Comunitare în Domeniul Educației și Formării Profesionale și Asociația Școlară Suceveană pentru Educație și Dezvoltare – ASSED în calitate de beneficiar și coordonator al proiectului;
- Anexa I, cu privire la descrierea proiectului -Aplicația depusă pentru finanțare;
- Anexa III- Reguli financiare și contractuale, încheiat între Agenția Națională pentru Programe Comunitare în Domeniul Educației și Formării Profesionale și Asociația Școlară Suceveană pentru Educație și Dezvoltare – ASSED în calitate de beneficiar și coordonator al proiectului.

Prin respectarea procedurii de selecție, vor fi selectați, **4 elevi participanți +un elev** cu statut de rezervă din fiecare unitate școlară/organizație de trimitere în ordinea descrescătoare a punctajului obținut.

##### **II.1. Criterii de selecție ale candidaților**

1. Să fie elev în clasa a XI a în clasă de profil tehnic, în una din variantele:
  - a) domeniul Electronică - automatizări cu calificările profesionale - tehnician tehnică de calcul și tehnician în automatizări,
  - b) domeniul Mecanică cu calificările profesionale : tehnician mecatronist, tehnician proiectant CAD, tehnician mecanic pentru întreținere și reparații,
  - c) domeniul Electromecanică cu calificarea tehnician în electromecanică;
2. Să dovedească un nivel corespunzător de competențelor profesionale – probă practică corespunzătoare calificării profesionale, relevantă pentru proiect;
3. Să dovedească un nivel corespunzător de competențelor lingvistice – probă orală-interviu de verificare a cunoștințelor de limba engleză;
4. Atitudine și motivație pentru dezvoltarea competențelor profesionale și interesul pentru formare profesională - interviu în limba engleză și română;
5. Calități morale și de comportament – evaluarea recomandării eliberată de prof. diriginte;
6. Performanțe școlare obținute, rezultate școlare anuale;

7. Starea de sănătate – adeverință medicală de la medicul de familie;

## II.2. Conținutul dosarului de candidatură:

1. Cerere de înscriere tip;(anexa 1)
2. CV - model european, în limba română;(anexa 2)
3. Copie după CI/ BI;
4. Scrisoare de intenție care va cuprinde: date de identificare ale candidatului, modul în care mobilitatea de formare răspunde nevoii de dezvoltare profesională a candidatului, modul în care candidatul își propune să utilizeze, în școală și în viitoarea carieră profesională, competențele dobândite pe parcursul stagiului de formare.(Anexa 3)
- 5.Recomandare data de dirigintele clasei;
- 6.Adeverința medicală cu mențiunea apt pentru deplasare în străinătate.

**Documentele vor fi realizate într-un singur exemplar și introduse în ordinea prezentată mai sus, într-un dosar din PVC cu șină. Orice informație eronată va duce la eliminarea automată a candidatului.**

## II.3. Etapele selecției:

- Publicarea/anunțul selecției;
- Înscrierea candidaților;
- Verificarea eligibilității candidaților și evaluarea documentelor depuse;
- Desfășurarea concursului de selecție;
- Afișarea rezultatelor;
- Depunerea și analiza eventualelor contestații;
- Afișarea listei finale a candidaților selectați și respinși.

## II.4. Calendarul concursului de selecție

13.11.2011- 20.11.2011	Depunerea dosarelor de candidatură
24.11.2011- 25.11.2011	Evaluarea dosarelor de candidatură
27.11.2011, Ora 13.30- 18.00	Desfășurarea concursului de selecție
27.11.2011, Ora 18.00-19.00	Afișarea rezultatelor
28.11.2014, Ora 8.00-10.00	Primirea contestațiilor
28.11.2014, Ora 12.00-16.00	Rezolvarea contestațiilor și afișarea rezultatelor finale

## II.5 Probele concursului de selecție:

1. Proba practică pentru evaluarea competente profesionale din Modulul II- Utilizarea aplicațiilor de tip CAD și Disciplina Tehnologii informaționale și comunicaționale (TIC),
2. Proba orală- interviu de evaluare a competențelor lingvistice-Limbă engleză
3. Interviul în limba română și limba engleză privind evaluarea motivației și a interesului pentru participarea candidatului la acest stadiu de formare profesională și personală.

## II.6. Criteriile specifice de selecție și indicatori de evaluare

CRITERIUL	INDICATORI DE EVALUARE	PUNCTAJ
I. Competențe profesionale de specialitate CAD și TIC	Proba practică de specialitate	30
II. Competențe lingvistice	Proba orală - Limba engleză	30
III. Motivație pentru dezvoltarea competențelor profesionale în domeniul Proiectării asistate de calculator CAD/2D și 3D	Interviu în limba engleză și în limba română, evaluarea scrisorii de intenție	20
IV. Performanțe școlare obținute de candidați (rezultate școlare, participări la olimpiade și concursuri școlare)	Evaluare C.V-ului și a documentelor anexate	10
V. Calități morale și de comportament, capacitate de cooperare, lucru în echipă, autoevaluare, diseminare, valorificare rezultate proiect.	Evaluare Recomandare dată de profesorul diriginte Evaluare Scrisoare de intenție	10
<b>PUNCTAJ TOTAL</b>		<b>100 p</b>

### III. Bibliografie:

1. Utilizarea aplicațiilor de tip CAD – auxiliar curricular pentru ciclul superior al liceului, autori: Cristina Moisi (Păunescu), Maia Drăghici, Vasile Măniga
2. Rodica Mihăiescu - „Realizarea desenelor 2D în AUTOCAD”, editura CD Press
3. Marta Iftenie – „Ghid de utilizare a programului AutoCAD”, Editura Didactică și Pedagogică 2007.
4. Site: category: Tutorials - FreeCAD Documentation
5. Exemple utilizare: youtube .com: freecad tutorial part1-You Tube
6. Mariana Miloșescu – „Tehnologia informației și a comunicațiilor XI – XII – TIC 4”, Editura Didactică și Pedagogică 2007.
7. Ken Wilson, James Taylor – „Prospects Advanced”, editura MacMillan Publishers Limited, 2002
8. Manual “JUST RIGHT” nivel: Upper intermediate, autori Jeremy Harmer& Carol Lethaby ,editura Heinle CengageLearnig
9. Material auxiliar: culegere ENGLISH GRAMMAR IN USE, autor Raymond Murphy, editura Cambridge Press

### IV. Contestații

Eventualele contestații privind rezultatele procesului de selecție a participanților vor fi depuse/transmise până la data de 28.11.2014, între orele 8.00- 10.00 la secretariatul școlii.

Contestația va fi analizată de o comisie numită de managerul proiectului care va fi formată din alte persoane decât cele care au participat la evaluarea inițială. Decizia comisiei de soluționare a contestației este definitivă.

## V. Cerințe pentru participanți ( în timpul și după finalizarea proiectului):

- a. respectarea programului de pregătire de specialitate, lingvistică, pedagogică și culturală, care se va desfășura anterior perioadei de mobilitate;
- b. respectarea programului de lucru, în cadrul mobilității, precum și a solicitărilor echipei de gestiune a proiectului;
- c. elaborarea raportului individual în termen de 60 de zile de la revenirea din mobilitate, conform formularului elaborat de A.N.P.C.E.F.P.;
- d. implicarea activă în activitățile de diseminare și valorizare prevăzute în proiect în conformitate cu planului de diseminare și valorizare a experienței dobândite în cadrul proiectului.

Comisia de proiect  
Organizația de trimitere-Colegiul Tehnic de Industrie Alimentară Suceava  
Responsabil, director Tatiana Hladiuc

Organizația coordonatoare ASSED  
Responsabil, prof. Maria Teodoreanu

**CERERE DE ÎNSCRIERE**

Subsemnatul/a ....., domiciliat/ă în localitatea ....., județ/sector ....., strada ....., nr. ...., bl. ...., sc. ...., et. ...., ap. .... telefon ....., adresă e-mail ....., doresc să particip la Concursul de selecție pentru mobilitate desfășurat în cadrul proiectului „Cooperare europeană pentru îmbunătățirea competențelor profesionale în proiectarea asistată de calculator CAD 2D/3D”, 2014-1-RO01-KA102-000691  
.....

Precizez că am luat notă de prevederile procedurii de selecție din proiectul menționat mai sus și sunt de acord cu acestea.

Anexez la prezenta cerere următoarele documente:

1. CV - model european, în limba română;
2. Copie după CI;
3. Scrisoare de intenție;
4. Recomandare dată de dirigintele clasei;
5. Adeverința medicală.

Prenume și nume\*

Data\*

Semnătură\*

*Câmpurile notate cu \* vor fi înlocuite cu informațiile solicitate. Această notă se va șterge după completarea informațiilor necesare*



### Anexa 3

Prenume și nume:

Adresă:

Telefon:

E-mail:

Doamnei Director Tatiana Hladiuc,  
managerul proiectului „Cooperare europeană pentru îmbunătățirea competențelor profesionale în proiectarea asistată de calculator CAD 2D/3D”, 2014-1-RO01-KA102-000691

Prenume și nume\*

Semnătură\*

Data\*

*Câmpurile notate cu \* vor fi înlocuite cu informațiile solicitate. Această notă se va șterge după completarea informațiilor necesare*