



ANUNȚ

Universitatea Tehnică „Gheorghe Asachi” din Iași organizează procesul de recrutare și selecție a personalului, pentru angajare pe posturile înființate în afara organigramei, în scopul implementării activităților proiectului ”Sistem video de evaluare a tipodimensiunilor clientilor magazinelor online de haine”, depus în cadrul Programului Operațional Regional (POR) 2014-2020, numărul apelului de proiecte POR/2019/1/1.1/OS 1.2/1, având perioada de desfășurare 27.12.2021 - 31.12.2023, cu implementare în TUIASI-Facultatea de Inginerie Electrică, Energetică și Informatică Aplicată, luând în considerare următoarele:

1). **Angajarea** se va face cu contract individual de muncă pe durată determinată, cu timp parțial de lucru și salarizare din bugetul proiectului, după cum urmează:

Nr crt	Denumirea postului/ Funcția în cadrul proiectului	Nr. posturi	Perioada de angajare	Nivel de salarizare - Tarif orar brut (lei/oră)	Atribuții și Responsabilități
1	Cercetator CS1/CS2	1	16 luni	234,72	Conform fișei postului
2	Cercetator CS3	1	16 luni	164,30	Conform fișei postului
3	Asistent cercetare ACS	1	16 luni	117,36	Conform fișei postului

2). **Condiții specifice de participare la concurs corespunzătoare postului**

Nr. crt.	Denumirea postului/ Funcția în cadrul proiectului	Condiții specifice postului
1.	Cercetător științific CS1/CS2, CS3	<p>Criterii de eligibilitate:</p> <ul style="list-style-type: none"> - doctorat în domeniul inginerie electrică / energetică / electronică / automatizări și calculatoare; - calitatea de salariat în cadrul Universității Tehnice ”Gheorghe Asachi” din Iași. <p>Criterii de selecție:</p> <ul style="list-style-type: none"> - competențe demonstrate în prelucrarea analogică / numerică a semnalului / tehnologie electronică / circuite electrice-electronice / programare.
2	Asistent cercetare ACS	<p>Criterii de eligibilitate:</p> <ul style="list-style-type: none"> - doctorand/ doctorat în domeniul inginerie electrică / energetică



		- studii de licență în domeniul ingineriei / bioinginerie Criterii de selecție - abilități de lucru cu aparatură numerică de laborator (generator semnal, osciloscop, analizor) / software de proiectare și simulare a circuitelor electronice / programare.
--	--	---

3). Documente necesare pentru întocmirea dosarului de concurs

- Cerere de înscriere la concurs, conform modelului din Anexa 1;
- Copie după actul de identitate / certificat de naștere;
- Copie după diploma de studii superioare absolvite (licența, doctorat) sau adeverință, după caz;
- Curriculum Vitae, la care se anexează copii ale documentelor care atestă îndeplinirea condițiilor specifice ale postului;
- Opis documente dosar.

4). Modalitatea și termenul de depunere a dosarului candidatului

Dosarele se înregistrează la Registratura TUIASI și se depun în perioada 13 aprilie-19 aprilie 2022, până la ora 12:00, la sediul Universității Tehnice „Gheorghe Asachi” din Iași, Bd. Dimitrie Mangeron nr. 67, corp T, et. 1, cam. C-104.

5). Componența Comisiei de recrutare și selecție, respectiv a Comisiei de soluționare a contestațiilor:

Nr crt.	Calitatea în cadrul comisiei	Comisia de recrutare și selecție	Comisia de soluționare a contestațiilor
1.	Președinte	Prof.dr.ing. Donciu Codrin	Prof.dr.ing. Adam Marcel
2.	Membru	Prof.dr.ing. Temneanu Marinel Costel	Prof.dr.ing. Olariu Marius
3.	Membru	Ș.l.dr.ing. Penciu Mihai	Conf.dr.ing. Damian Catalin
4.	Secretar	Jur.Dumitriu Georgiana	Jur.Dumitriu Georgiana

6). **Recrutarea și selecția** se vor face de către Comisia de recrutare și selecție, în baza dosarului depus de candidați, conform următoarelor etape:

- Selecția dosarelor / comunicarea rezultatelor: 20 aprilie 2022, ora 12:00;
- Termen pentru contestații: 21 aprilie 2022;
- Termen pentru soluționarea contestațiilor: 27 aprilie 2022.;
- Afișarea rezultatelor finale: 28 aprilie 2022, ora 12:00.

7). **Afișarea rezultatelor** privind organizarea și derularea procesului de recrutare și selecție a personalului se va face pe site-ul Universității Tehnice „Gheorghe Asachi” din Iași.

**Responsabil de proiect,
Prof.univ.dr.ing. Donciu Codrin**

Nr. înreg. TUIASI.....

Se aprobă,
RECTOR,
Prof.univ.dr.ing. Dan CASCAVAL

Domnule Rector,

Subsemnatul/Subsemnata....., domiciliat(a) în
localitatea.....judetul.....str.....,nr.....bl..
...et.....ap....., absolvent(a) al/ a.....,
specializarea....., din anul....., vă rog să aprobați
înscrisura la concursul pentru ocuparea postului de.....din cadrul proiectului
cu fonduri europene proiectului "*Sistem video de evaluare a tipodimensiunilor clientilor
magazinelor online de haine*", depus în cadrul Programului Operațional Regional (POR)
2014-2020, numărul apelului de proiecte POR/2019/1/1.1/OS 1.2/1.

Data:

Semnătura:

Domnului Rector al Universității Tehnicii "Gheorghe Asachi" din Iași

FIȘA POSTULUI
Anexă la contractul individual de muncă nr.

I. Elemente de identificare ale postului	
Numele și prenumele angajatului
Denumirea funcției și codul COR	CS I/II/ COR 215121
Poziția în cadrul proiectului	Membru
Titlul, tipul și numărul contractului de cercetare/ finanțare	" Sistem video de evaluare a tipodimensiunilor clienților magazinelor online de haine ", care este depus în cadrul Programului Operațional Regional 2014-2020, Axa prioritară 1 Prioritatea de investiție 1.1 Apel de proiecte POR/2019/1/1.1/OS 1.2/11., precum și pe durata de valabilitate a contractului de finanțare.
Durata contractului de cercetare	27.12.2021-31.12.2023
Durata activității angajatului	16 luni

II. Descrierea postului

II.1 Atribuțiile postului

AI.1. Activități de cercetare industrială

- AI.1.4. Proiectarea arhitecturii generale a aplicației software.
- AI.1.5. Proiectare modul generare zone de interes.
- AI.1.9. Dezvoltarea și validarea individuala a modulelor software.
- AI.1.10. Integrarea modulelor componente.
- AI.1.11. Validarea funcțională.

II.2 Responsabilitățile postului

Responsabilități specifice în cadrul proiectului

Participă la execuția activităților de cercetare - dezvoltare ale proiectului conform planului de realizare din cererea de finanțare aprobată, anexă la contractul de finanțare.

Participă la realizarea rapoartelor tehnice și a altor livrabile necesare derulării și finalizării cu succes a activităților proiectului.

Responsabilități generale

Răspunde atribuțiile/activitățile desfășurate în cadrul contractului de finanțare și de numărul de ore efectuat.

Certifică pe propria răspundere numărul de ore declarat, lunar, în Fișa individuală de pontaj și încadrarea acestuia în numărul de ore maxim admis pentru participarea cumulată la unul sau mai multe proiecte/contracte de finanțare.

Respectă etica și deontologia activității de cercetare-dezvoltare.

Respectă drepturile de proprietate intelectuală și confidențialitatea convenită cu colaboratorii și cu finanțatorii activității derulate.

Nu crează situații privind concurența neloială în cazul cumulului de activități, efectuat în condițiile legii.

Utilizează patrimoniul tehnico-stiințific și alte resurse ale instituției sau ale unității exclusiv pentru activități profesionale în interesul instituției sau al unității angajatoare.

RECTOR

Prof.univ.dr.ing. DAN CASCAVAL

Responsabil proiect

Prof.univ.dr.ing. Codrin DONCIU

SALARIAT

FIȘA POSTULUI

Anexă la contractul individual de muncă nr.

I. Elemente de identificare ale postului	
Numele și prenumele angajatului
Denumirea funcției și codul COR	CS III/ COR 215121
Poziția în cadrul proiectului	Membru
Titlul, tipul și numărul contractului de cercetare/ finanțare	" Sistem video de evaluare a tipodimensiunilor clienților magazinelor online de haine ", care este depus în cadrul Programului Operațional Regional 2014-2020, Axa prioritară 1 Prioritatea de investiție 1.1 Apel de proiecte POR/2019/1/1.1/OS 1.2/11., precum și pe durata de valabilitate a contractului de finanțare.
Durata contractului de cercetare	27.12.2021-31.12.2023
Durata activității angajatului	16 luni

II. Descrierea postului

II.1 Atribuțiile postului

A1.1. Activități de cercetare industrială

- A1.1.4. Proiectarea arhitecturii generale a aplicației software.
- A1.1.6. Proiectare modul măsurare repere.
- A1.1.7. Proiectare modul gestionare pași de măsurare.
- A1.1.9. Dezvoltarea și validarea individuala a modulelor software.
- A1.1.10. Integrarea modulelor componente.
- A1.1.11. Validarea funcțională.

II.2 Responsabilitățile postului

Responsabilități specifice în cadrul proiectului

Participă la execuția activităților de cercetare - dezvoltare ale proiectului conform planului de realizare din cererea de finanțare aprobată, anexă la contractul de finanțare.

Participă la realizarea rapoartelor tehnice și a altor livrabile necesare derulării și finalizării cu succes a activităților proiectului.

Responsabilități generale

Răspunde atribuțiile/activitățile desfășurate în cadrul contractului de finanțare și de numărul de ore efectuat.

Certifică pe propria răspundere numărul de ore declarat, lunar, în Fișa individuală de pontaj și încadrarea acestuia în numărul de ore maxim admis pentru participarea cumulată la unul sau mai multe proiecte/contracte de finanțare.

Respectă etica și deontologia activității de cercetare-dezvoltare.

Respectă drepturile de proprietate intelectuală și confidențialitatea convenită cu colaboratorii și cu finanțatorii activității derulate.

Nu crează situații privind concurența neloială în cazul cumulului de activități, efectuat în condițiile legii.

Utilizează patrimoniul tehnico-stiintific și alte resurse ale instituției sau ale unității exclusiv pentru activități profesionale în interesul instituției sau al unității angajatoare.

RECTOR

Prof.univ.dr.ing. DAN CASCAVAL

Responsabil proiect

Prof.univ.dr.ing. Codrin DONCIU

SALARIAT

FIȘA POSTULUI

Anexă la contractul individual de muncă nr.

I. Elemente de identificare ale postului	
Numele și prenumele angajatului
Denumirea funcției și codul COR	ACS/ COR 215123
Poziția în cadrul proiectului	Membru
Titlul, tipul și numărul contractului de cercetare/ finanțare	" Sistem video de evaluare a tipodimensiunilor clienților magazinelor online de haine ", care este depus în cadrul Programului Operațional Regional 2014-2020, Axa prioritară 1 Prioritatea de investiție 1.1 Apel de proiecte POR/2019/1/1.1/OS 1.2/11., precum și pe durata de valabilitate a contractului de finanțare.
Durata contractului de cercetare	27.12.2021-31.12.2023
Durata activității angajatului	16 luni

II. Descrierea postului

II.1 Atribuțiile postului

A1.1. Activități de cercetare industrială

- A1.1.4. Proiectarea arhitecturii generale a aplicației software.
- A1.1.5. Proiectare modul generare zone de interes.
- A1.1.6. Proiectare modul măsurare repere.
- A1.1.7. Proiectare modul gestionare pași de măsurare.
- A1.1.9. Dezvoltarea și validarea individuala a modulelor software.
- A1.1.10. Integrarea modulelor componente.
- A1.1.11. Validarea funcțională.

II.2 Responsabilitățile postului

Responsabilități specifice în cadrul proiectului

Participă la execuția activităților de cercetare - dezvoltare ale proiectului conform planului de realizare din cererea de finanțare aprobată, anexă la contractul de finanțare.

Participă la realizarea rapoartelor tehnice și a altor livrabile necesare derulării și finalizării cu succes a activităților proiectului.

Responsabilități generale

Răspunde atribuțiile/activitățile desfășurate în cadrul contractului de finanțare și de numărul de ore efectuat.

Certifică pe propria răspundere numărul de ore declarat, lunar, în Fișa individuală de pontaj și încadrarea acestuia în numărul de ore maxim admis pentru participarea cumulată la unul sau mai multe proiecte/contracte de finanțare.

Respectă etica și deontologia activității de cercetare-dezvoltare.

Respectă drepturile de proprietate intelectuală și confidențialitatea convenită cu colaboratorii și cu finanțatorii activității derulate.

Nu crează situații privind concurența neloială în cazul cumulului de activități, efectuat în condițiile legii.

Utilizează patrimoniul tehnico-stiințific și alte resurse ale instituției sau ale unității exclusiv pentru activități profesionale în interesul instituției sau al unității angajatoare.

RECTOR

Prof.univ.dr.ing. DAN CASCAVAL

Responsabil proiect

Prof.univ.dr.ing. Codrin DONCIU

SALARIAT