

ANUNȚ

Universitatea Transilvania din Brașov scoate la concurs, un post contractual temporar vacant de tehnician II cu studii medii, cu angajare pe perioadă determinată (01.12.2017-31.12.2018), la Facultatea de Inginerie Electrică și Știința Calculatoarelor, Departamentul de Electronică și Calculatoare, în cadrul centrului de cercetare C13 din cadrul ICDDT, pe perioada derularii proiectului "Experimental ATLAS de la LHC"

Dosarele se depun la Registratura Universității *Transilvania* din Brașov (clădirea Rectorat, B-dul Eroilor, nr. 29, Brașov), până în data de 13.11.2017, între orele 12.00 - 15.00.

Toate informațiile referitoare la desfășurarea concursului se afișează la avizier (clădirea Rectorat, B-dul Eroilor, nr.29) și pe site-ul universității; informații suplimentare se pot obține la telefon 0268 413000, int. 152,139.

Condițiile de participare (conf. HG nr. 286/23.03.2011) sunt prezentate la pct. I.

Probe de concurs:

1. Proba practică
2. Interviu

Îndeplinirea condițiilor de participare este obligatorie pentru înscrierea la concurs.

Fiecare probă este eliminatorie, punctajul minim ce trebuie obținut la fiecare probă fiind de 50 puncte.

Tematica și bibliografia sunt prezentate la pct. II.

După fiecare probă, candidații pot depune contestații la Registratura Universității *Transilvania* din Brașov, între orele: 09.00-11.00, în termenele stabilite prin calendarul prezentat la pct.III.

I. Condiții de participare la concurs

1. Condiții generale de participare la concurs

- cetățenie română, cetățenie a altor state membre ale Uniunii Europene sau a statelor aparținând Spațiului Economic European și domiciliu în România;
- cunoașterea limbii române scris și vorbit;

- vârsta minimă reglementată de prevederile legale;
- stare de sănătate corespunzătoare postului pentru care candidează, atestată pe baza adeverinței medicale eliberate de medicul de familie sau de unitățile sanitare abilitate;
- nu a fost condamnată definitiv pentru săvârșirea unei infracțiuni de serviciu sau în legătură cu serviciul (contra umanității, contra statului ori contra autorității) care împiedică îndeplinirea justiției sau de fals, ori a săvârșirii unor fapte de corupție sau a unei infracțiuni săvârșite cu intenție, care ar face-o incompatibilă cu exercitarea funcției, cu excepția situației în care a intervenit reabilitarea.

2. Condiții specifice de participare la concurs:

- vechime în specialitatea postului de minim 3 ani
- activități specifice de producție în domeniul electronicii
- citirea și înțelegerea specificațiilor (pentru componente, circuite, aparate și sisteme electronice) și foilor de catalog, în special în limba engleză
- implementare circuite și sisteme electronice analogice și digitale (cu sau fără microcontrollere, procesoare, FPGA-uri sau ASIC-uri)
- realizare circuite de cablaj imprimat și popularea acestora cu componente electronice
- testare și măsurare parametri montaje/ circuite realizate, inclusiv în mod automat cu ajutorul unor plăci de dezvoltare programabile dotate cu microcontroller sau FPGA
- întreținere și reparare echipamente electronice
- gestionarea materialelor necesare activității de producție

3. Dosarul de concurs

1. Cerere tip; (formular tipizat care se poate obține de la Registratura Universității din clădirea Rectorat și de pe site-ul universității, la adresa: <http://www.unitbv.ro>);

2. Copie după:

- Certificatul de naștere;
- Certificatul de căsătorie;
- Cartea de identitate/ pașaport;
- Documentele care atestă studiile și îndeplinirea unor condiții specifice;

- Carnetul de muncă/ Adeverință de vechime în muncă;
(Actele prevăzute la pct. 2 vor fi prezentate și în original în vederea conformității copiilor cu acestea).

3. Cazier judiciar/ Declarație pe proprie răspundere;

(Candidatul declarat admis la selecția dosarelor, care a depus la înscriere o declarație pe proprie răspundere că nu are antecedente penale, are obligația de a completa dosarul de concurs cu originalul cazierului judiciar, cel mai târziu până la data desfășurării primei probe a concursului).

4. Adeverință medicală care să ateste starea de sănătate corespunzătoare (eliberată cu cel mult 6 luni înainte de începerea concursului, de către medicul de familie sau de către unități sanitare abilitate);

5. Curriculum vitae (format Europass).

II. Tematică de concurs, Bibliografie:

- Clyde F. Coombs, “Printed Circuits Handbook”, McGrawHill, 2008 – disponibilă gratuit online
http://www.pearl-hifi.com/06_Lit_Archive/14_Books_Tech_Papers/Coombs_Clyde/Printed%20Circuits%20Handbook,%206th%20Ed.pdf
- Paul Scherz – „Practical Electronics for Inventors”, McGrawHill 2000 – disponibilă gratuit online
http://www1.appstate.edu/~curtin/cm/sculpture/suppliers/gizmos/Practical_Electronics_for_Inventors.pdf
- Realizarea circuitelor de cablaj imprimat
- Lipirea componentelor electronice
- Testarea și măsurarea parametrilor componentelor și sistemelor electronice

III. Calendarul de desfășurare a concursului de ocupare a postului de tehnician II cu studii medii, perioadă determinată (01.12.2017 – 31.12.2018) la Facultatea de Inginerie Electrică și Știința Calculatoarelor, în cadrul Centrului de Cercetare C13 din Cadrul ICDT.

PUBLICARE 30.10.2017

Nr. crt.	Etapă concurs	Data/ Perioada	Ora	Sala
1	Selecția dosarelor de înscriere	14.11.2017		
	Afișarea rezultatelor selecției dosarelor	15.11.2017		
	Depunerea contestațiilor	16.11.2017	09:00 – 11:00	Registratură
	Afișarea rezultatelor contestațiilor	17.11.2017		
2	Probă practică	20.11.2017	09:00	Str. Postăvarului, nr.1 Corp N, Sala NII10
	Afișarea rezultatelor de la proba scrisă	21.11.2017		
	Depunerea contestațiilor	22.11.2017	09:00 – 11:00	Registratură
	Afișarea rezultatelor contestațiilor	23.11.2017		
3	Interviu (conform planului de interviu stabilit de comisia de concurs)	24.11.2017	09:00	Str. Postăvarului, nr.1 Corp N, Sala NII10
	Afișarea rezultatelor de la interviu	24.11.2017		
	Depunerea contestațiilor	27.11.2017	09:00 – 11:00	Registratură
	Afișarea rezultatelor contestațiilor	28.11.2017		
4	Afișarea rezultatelor finale	29.11.2017		

ȘEF SERVICIU RESURSE UMANE

Jr. Simona Liana COLOMEI