



ANUNȚ

Biblioteca Centrală Universitară „Lucian Blaga” Cluj-Napoca, organizează **selecție** în vederea ocupării unui post astfel: **1(un) post vacant de ACS – ASISTENT DE CERCETARE ȘTIINȚIFICĂ** din cadrul *Listei persoanelor implicate în proiectul* cu titlul *Revitalizarea bibliotecilor și a patrimoniului cultural prin tehnologii avansate (Lib2Life)*, Cod: *PN-III-P1-1.2-PCCDI-2017, Contract de finanțare nr.: 69PCCDI/2018*

Postul este disponibil pentru perioada **05.04.2019-30.11.2020**, cu posibilitatea de prelungire.

Normă : completă, **8 ore/zi**.

Salarizare : în acord cu legislația și prevederile bugetare ale proiectului component : *eLibrary Builder*

Candidatul selectat va fi angajat cu normă întreagă pe durata desfășurării proiectului, cu posibilitatea de prelungire încă 2 ani după finalizarea acestuia.

Asistentul de cercetare va activa în cadrul Proiectului component 2 – *eLibrary Builder* și va avea ca sarcină principală implementarea unor părți ale serviciilor sus-menționate.

A. ELEMENTELE DE IDENTIFICARE A POSTULUI:

A.1. Denumire post, grad, nivelul studiilor: Asistent de cercetare. Doctorand

A.2. Vechime: -

A.3. Scopul principal al postului: Îndeplinirea activităților de cercetare-dezvoltare ale proiectului în vederea atingerii obiectivelor stabilite la cele mai înalte standarde de calitate.

B. CERINȚE POST:

B.1. Studii de specialitate:

- Absolvent de studii superioare de lungă durată (economic, științe socio-umane, tehnic)

B.2. Perfecționări (specializări): -

B.3. Cunoștințe de operare pe calculator (necesitate și nivel): nivel avansat

B.4. Limbi străine (necesitate și nivel de cunoaștere): engleză (citit – „avansat”, scris – „avansat”, ascultat – „avansat”, vorbit – „avansat”).

B.5. Abilități, calități și aptitudini necesare: cunoștințe de folosire a tehnicii de calcul, capacitate de comunicare interpersonală, capacitate de a lucra în echipă, rezistență la stres, cunoștințe de implementare sisteme software.

B.6. Cerințe specifice:

Muncă de birou/laborator; deplasări în țară și/sau în străinătate.

Cunoașterea limbii române scris și vorbit

Cetățenie română/Cetățean al Uniunii Europene

C. ATRIBUȚII POST:

- C.1. Efectuează cercetări științifice în domeniul specific al proiectului *eLibrary Builder*;
- C.2. Efectuează activități de analiză a colecțiilor de documente ale bibliotecilor centrale universitare;
- C.3. Efectuează activități de selecție și structurare logică a lucrărilor propuse spre digitizare și definire a domeniilor;
- C.4. Efectuează cercetări privind rolul tehnologiilor moderne în conservarea patrimoniului info-documentar;
- C.5. Contribuie la realizarea documentației științifice și tehnice bazate pe rezultatele obținute;
- C.6. Participă împreună cu ceilalți membri la activitățile de raportare din proiect;
- C.7. Participă la activitățile de diseminare ale proiectului.

D. DOSARUL DE ÎNSCRIERE

- D.1. cerere înscriere concurs înregistrată la registratura BCU (fără format impus);
- D.2. copie carte de identitate;
- D.3. copie certificat naștere;
- D.4. copie certificat căsătorie, dacă este cazul;
- D.5. copie acte studii (toate), inclusiv foi matricole/suplimente la diplomă;
- D.6. adeverință medicală - apt angajare;
- D.7. cazier judiciar;
- D.8. CV (cu listă de lucrări anexată);

Dosarul de înscriere cu documentația aferentă se depune la sediul BCU „Lucian Blaga” Cluj-Napoca până în data de **26.03.2019, ora 16:00.**

E. PROBE DE CONCURS:

- E.1. analiza dosarului (probă eliminatorie)
- E.2. Interviu. Pentru interviu, candidatul va depune și susține un raport de prezentare de 15 minute a activității sale de cercetare.
 - Condiții de selecție: nota minimă - 8
 - Media finală este dată de media aritmetică a celor două probe
 - Ierarhia candidaților: în funcție de nota finală

F. TEMATICĂ:

- **Digitizarea și partajarea cunoașterii**

Concursul va avea loc pe data de **02 aprilie 2019, ora 12.00**, în sala Szabo Karoly (direcțiune II), Biblioteca Centrală Universitară „Lucian Blaga” Cluj-Napoca”, Strada Clinicilor nr. 2.

Responsabil Partener 2
Costea Ionuț Virgil

