



Nr.UAIC



ANUNȚ

Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași anunță organizarea concursului pentru ocuparea postului vacant de **MASTERAND**, pe perioadă determinată (octombrie 2021-octombrie 2022), timp de lucru parțial, 80 ore/lună, în cadrul proiectului de cercetare cu titlul „**O nouă paradigmă în proiectarea materialelor electroceramice: controlul defectelor de sarcină**”, acronim **ElectroChargEng**, ID PN-III-P1-1.1-TE-2019-1929

1) MASTERAND - poziția 5, domeniul fundamental Științe ingineresti

1. Postul a fost aprobat conform Hotărârii Biroului Executiv al Consiliului de Administrație al Universității „Alexandru Ioan Cuza” din Iași nr. C111 din data de 01.07.2021.
2. Concursul pentru ocuparea 1 post vacant de **MASTERAND**, pe perioadă determinată (octombrie 2021-octombrie 2022), timp de lucru parțial, 80 ore/lună, se va desfășura cu respectarea prevederilor Metodologiei de concurs pentru ocuparea posturilor didactice și de cercetare pe perioadă determinată în Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași, a prevederilor Legii nr.1/2011 a Educației Naționale, a prevederilor Legii 319/2003 privind Statutul personalului de cercetare-dezvoltare, a Hotărârii nr. 583/2015, cu completările și modificările ulterioare, a Hotărârii Biroului Executiv al Consiliului de Administrație al Universității „Alexandru Ioan Cuza” din Iași nr. C1 din data de 04.09.2017, Hotărârii Biroului Executiv al Consiliului de Administrație al Universității „Alexandru Ioan Cuza” din Iași nr. C34 din data de 13.09.2017 și va respecta calendarul afișat pe site-ul universității: www.uaic.ro, secțiunea „Angajări”.
3. **Calendarul desfășurării concursului este prezentat în ”Calendarul desfășurării concursului pentru 1 post de masterand, perioadă determinată (octombrie 2021-octombrie 2022), normă parțială, 80 ore/lună, în cadrul proiectului de cercetare cu titlul „O nouă paradigmă în proiectarea materialelor electroceramice: controlul defectelor de sarcină”, acronim ElectroChargEng, ID PN-III-P1-1.1-TE-2019-1929, publicat www.uaic.ro, secțiunea „Angajări”.**

4. Conținutul dosarului:

- (1) În vederea înscrierii la concurs, candidatul întocmește un dosar care conține următoarele documente:
 - a) cerere de înscriere (conform *Anexei 3*), semnată de candidat, care include o declarație pe propria răspundere privind veridicitatea informațiilor prezentate în dosar;
 - b) propunere de dezvoltare a carierei academice, în maximum 10 pagini;
 - c) *Curriculum vitae* (tipărit și în format electronic pe CD);
 - d) fișă de autoevaluare, alcătuită în conformitate cu prevederile fișei de evaluare generală a standardelor universității, din *Anexa 1* (tipărită și în format electronic pe CD) (dacă este cazul);
 - e) fișă de autoevaluare (tipărită și în format electronic pe CD) cu următoarele criterii:
 - statutul de student la master în domeniul materialelor pentru tehnologii avansate, nanotehnologii;
 - experiență în spectroscopia de impedanță dielectrică;
 - f) declarație pe propria răspundere a candidatului (conform *Anexei 4*) privind situațiile de incompatibilitate prevăzute de Legea nr. 1/2011;
 - g) copii ale altor diplome care atestă studiile candidatului;
 - h) copia cărții de identitate, a pașaportului sau a unui alt document de identitate întocmit într-un scop echivalent cărții de identitate;
 - i) adeverință din care să reiasă statutul de student masterand;
 - j) copii ale documentelor care atestă schimbarea numelui, atunci când este cazul;

k) declarație privind tratarea datelor cu caracter personal în conformitate cu prevederile Regulamentului (UE) 2016/679 privind protecția persoanelor fizice în ceea ce privește prelucrarea datelor cu caracter personal și libera circulație a acestor date și de abrogare a Directivei 95/46/CE (se va completa pe bază de formular pus la dispoziție, odată cu depunerea dosarului);

▪ Toate dosarele de candidatură, pentru posturile de cercetare vor cuprinde un C.D./D.V.D. pe care se vor inscripționa electronic următoarele documente salvate astfel:

Folder 1 cu: 1-Curriculum vitae; 2- Anexa 1; 3- Anexa 2b; 4-Listă de lucrări

Folder 2 cu lucrări (maximum 10 publicații, brevete sau alte lucrări ale candidatului)

▪ Toate documentele inscripționate pe C.D. (folder 1) vor fi documente word convertite în format P.D.F (nu scanate);

▪ Toate documentele prezentate de candidați vor fi tratate în conformitate cu prevederile Regulamentului (UE) 2016/679 privind protecția persoanelor fizice în ceea ce privește la prelucrarea datelor cu caracter personal și libera circulație a acestor date și de abrogare a Directivei 95/46/CE, iar candidații își vor exprima acordul cu privire la prelucrarea acestora, la depunerea dosarelor de candidatură.

5. Informațiile detaliate privind: descrierea posturilor de cercetare scoase la concurs, activitățile aferente fiecărui post, salariul minim de încadrare a postului la momentul angajării, tematica probelor de concurs, descrierea procedurii de concurs sunt detaliate în Anexa - Informații privind descrierea posturilor la prezentul anunț, publicată pe www.uaic.ro secțiunea „Angajări”.

6. Comisia de concurs este constituită conform Deciziei care se va publica pe: www.uaic.ro, secțiunea „Angajări”.

7. Înscrierea la concurs începe cu data de 06.07.2021 și se va încheia pe data de 20.09.2021, cu 15 zile calendaristice înaintea desfășurării primei probe de concurs.

8. Dosarele de candidatură se depun la Serviciul Personal și Dezvoltare Profesională, personal de către candidat sau prin poștă la adresa: Iași, B-dul Carol I, nr. 11, Universitatea „Alexandru Ioan Cuza, Corp „J”, etaj 1, Serviciul Personal și Dezvoltare Profesională.

Rector,
Prof. univ. dr. Tudorel TOADER



Director proiect,
lector univ. dr. Leontin Pădurariu