



**ANUNȚ**  
**PRIVIND ÎNFIINȚAREA POSTURILOR DIN AFARA ORGANIGramei**

**pentru implementarea proiectului « Sistem integrat pentru cercetarea și monitorizarea complexă a mediului în aria fluviului Dunărea, REXDAN »**

Universitatea „Dunărea de Jos” din Galați, anunță înființarea următoarelor posturi în afara organigramei universității, în cadrul proiectului « *Sistem integrat pentru cercetarea și monitorizarea complexă a mediului în aria fluviului Dunărea, REXDAN* », cod SMIS 127065, conform contractului de finanțare nr. 309/10.07.2020, și demararea procesului de recrutare și selecție a personalului din cadrul Universității „Dunărea de Jos” din Galați, care vizează angajarea personalului necesar, pe perioadă determinată, în afara organigramei aprobate, în vederea susținerii și implementării proiectului susmenționat:

Nr. crt.	Denumire postului din organigrama proiectului	Perioada de existență a postului	Norma (nr. maxim de ore/lună)	Atribuții principale	Criterii/Competente specifice suplimentare pentru ocuparea postului
1.	Responsabil calitate, managementul riscului și sustenabilitatii proiectului	04.08.2020 – 31.12.2023	120	Participa la coordonarea activitatilor de la nivel de planificare pana la nivel de raportare în vederea asigurării îndeplinirii obiectivelor și realizării indicatorilor proiectului în condiții calitative superioare. Participa la coordonarea inițierii și realizării raportarilor periodice în sensul utilizării eficiente a resurselor materiale, financiare și umane disponibile. Asigura calitatea tehnica, stiintifica și informatională a documenteleor realizate în cadrul proiectului. Asigura identificarea surselor de risc intern și extern beneficiarului pentru asigurarea implementării optime a proiectului și pentru îndeplinirea obiectivelor de sustenabilitate asumate prin cererea de finanțare și propune soluții de diminuare sau eliminare a riscurilor.	Studii de licență – 5 ani. Studii științifice și tehnice la nivel de doctorat. Minimum 10 ani de experiență în managementul și implementarea proiectelor cu diverse surse de finanțare. Capacitatea de a asigura calitatea activitatilor, rezultatelor și livrabilelor ținând cont de obiectivele proiectului și de indicatorii asumați prin contractul de finanțare. Capacitatea de a asigura optimizarea utilizării resurselor umane și materiale ale proiectului REXDAN în condițiile sinergice ale activitatilor de cercetare din universitate și prin colaborări naționale și internaționale. Capacitatea de a identifica sursele de risc la nivel de implementare și postimplementare și de a propune soluții bazate pe experiența beneficiarului și pe bunele practici naționale și internaționale.

				Raspunde de raportarea periodica a acestora la nivelul managementului proiectului si conducerii universitatii. Identifica instrumentele tehnice si legislative, precum si beneficiarii potentiali ai capabilitatilor instrumentale ce urmeaza fi implementate la nivelul proiectului REXDAN.	Experienta in identificarea partenerilor si beneficiarilor potentiali ai proiectului pentru asigurarea sustenabilitatii postimplementare a investitiei realizate, precum si exploatarea capabilitatilor investitiei REXDAN in initierea unor proiecte cu diverse surse de finantare si in realizarea de studii si publicatii corespunzatoare cerintelor calitative internationale.
2.	Responsabil optimizare resurse economice si financiare	04.08.2020 – 31.12.2023	120	Verificarea periodica a conformitatii dintre activitatile desfasurate si executia bugetara programata si informarea managementului proiectului REXDAN asupra necesarului de resurse financiare pentru implementarea eficienta a proiectului. Intocmirea raportarilor financiare, verificarea documentelor financiare si justificative, realizarea evidentei cheltuielilor si incadrarea pe articolele din contractul de finantare, coordonarea intocmirii cererilor de plata, de prefinantare si a cererilor de rambursare. Asigurarea raspunsului la cererile de clarificari si a contactului permanent cu serviciile specializate ale universitatii cu responsabilitati in domeniile contabil si financiar.	Studii de specialitate la nivel de doctorat si minimum 10 ani de experienta în managementul de proiect, managementul financiar sau în implementarea proiectelor cu diverse surse de finantare. Studii superioare în domeniul stiintelor economice, studii de lunga durata. - 4 ani Studii doctorale in domeniul finante. Capabilitatea de a centraliza si urmari in toate fazele activitatile economico-financiare in vederea realizarii corespundentei dintre activitati, rezultate si indicatori si resursele financiare folosite, planificarea utilizarii resurselor financiare si raportarea periodica la nivelul managementului proiectului. Initiaza, intocmeste si verifica evidenta cheltuielilor, elementele de natura economica si financiara din cererile de prefinantare, de plata si de rambursare. Verifica propunerile de achizitii in sensul incadrarii in sumele alocate in contractul de finantare si discuta cu responsabilul de achizitii solutiile legale de diminuare a riscului de depasiri sau de nerealizari ale executiei bugetare.
3.	Responsabil achizitii	04.08.2020 – 31.12.2023	84	Initiaza impreuna cu responsabilii pe sectiuni tehnico-stiintifice din proiect studii de piata, elaboreaza documentatiile pentru procedurile de achizitii, participa la elaborarea strategiilor de achizitii in colaborare cu expertii tehnico-stiintifici si sub coordonarea directorului de proiect, participa in comisiile de achizitii, este responsabil de includerea documentatiilor de achizitii in cererile de prefinantare, plata si rambursare, precum si in rapoartele tehnico-	Studii de licenta de lunga durata. - 4 ani Minimum 10 ani de experienta in achizitii publice. Capabilitatea de a identifica formele legale de achizitii in functie de nevoile proiectului si de resursele asumate prin contractul de finantare. Experienta in redactarea si verificarea conditiilor tehnice si financiare din cererile de oferte si asigurarea transparentei procedurilor de achizitii. Definirea conditiilor contractuale care sa acopere in sens larg nevoile efective ale proiectului si care sa diminueze riscurile potientiale datorate neindeplinirii contractelor de catre furnizori. Competente si experienta in planificarea achizitiilor de

				financiare.	maniera sa asigure utilizarea integrata optima la nivelul proiectului si respectarea indicatorilor asumati prin contractul de finantare. Capacitatea de a colabora cu expertii tehnco-stiintifici in mentionarea exhaustiva a parametrilor solicitati fara a se concentra asupra unui furnizor pentru evitarea distorisionarii mecanismelor competitive.
4.	Consilier juridic	04.08.2020 – 31.12.2023	84	Urmăreste respectarea obligatiilor legale ce reies din contractul de finanțare a proiectului, participa in comisiile de achizitii, verifică si avizează contractele de achiziție in sensul respectarii legalitatii in general si a cerintelor specifice pentru proiectelor POC definite in Ghidul de finantare, precum si in instructiunilor elaborate de AMPOC. Urmareste respectarea legalitatii in definirea costurilor salariale conform legislatiei si normelor in vigoare. Este responsabil de asigurarea aspectelor legale in raspunsurile la clarificari si alte situatii in raport cu OIPOC si AMPOC informand directorul de proiect asupra solutiilor legale existente.	Studii de specialitate si minimum 5 ani experienta in acoperirea normelor si normativelor legale in implementarea proiectelor cu diferite surse de finantare. Capacitatea de asigura in echipa de management o informare in timp util asupra conditiilor legale de implementare, incepand de la utilizarea resurselor umane si materiale, pana la acoperirea obligatiilor asumate prin contractul de finantare in conditiile in care legalitatea este urmarita atat prin prisma legislatiei nationale si europene, cat si prin prisma regulamentelor de implementare pentru proiectele POC si a regulamentelor interne ale universitatii. Acoperirea cerintelor legale pentru laboratorul mobil (nava de cercetare) pentru navigatia pe Dunarea in colaborare cu responsabilul tehnc pentru nava de cercetare
5.	Expert tehnic – laborator topo – geomorfologie – riscuri si hazarde	04.08.2020 – 31.12.2023	84	Definirea metodologiilor experimentale conform bunelor practici la nivel national si international si stabilirea instrumentelor si sistemelor care sa permita realizarea optima a acestor experimente in domenii ca: tehnici moderne GIS privind evaluarea riscurilor și hazardelor naturale, utilizarea tehnologiilor UAV în monitorizarea riscurilor teritoriale, măsurători batimetrice pe Dunare si in bazinul hidrografic al Dunarii, utilizarea metodelor moderne de teledetectie (remote-sensing, Lidar). Participa la intocmirea caietelor de sarcini la studiile de piata, participa dupa caz, in comisiile de achizitii si in comisiile de receptie.	Studii de licenta de lunga durata. - 4 ani Studii doctorale. Minimum 4 ani experienta in utilizarea tehnicilor modern de observare topo- si pentru riscuri naturale. Utilizarea tehnicii moderne GIS privind evaluarea riscurilor si hazardelor naturale, utilizarea tehnologiilor UAV în monitorizarea riscurilor teritoriale, masuratori batimetrice pe Dunare si in bazinul hidrografic al Dunarii, utilizarea teledetectiei. Capabilitatea de a lucra in echipe mixte care sa combine observatiile subacvatice, terestre si aeriene in scopul de a integra informatiile si de a permite interpretari fiabile si reproductibile. Capacitatea de a lucra cu sisteme de calcul moderne si cu sisteme de modelare care sa exinda aria concluziilor peste aceea a observatiilor directe.

					Posibilitatea de a se implica in definirea parametrilor tehnici ale instrumentelor de observare/cercetare in conditiile de optimizare a raporturilor cost/eficienta.
6.	Expert tehnic – laborator ecologie acvatica	04.08.2020 – 31.12.2023	84	<p>Definirea si selectia metodelor optime de cercetare in domeniul ecologiei acvatice asociate cu determinarea indicatorilor biologici care sa contribuie la cuantificarea calitatii sistemelor acvatice orin integrarea indicatorilor fizico-chimici cu cei biologici.</p> <p>Selectia instrumentelor si sistemelor adecvate pentru nava de cercetare care sa permita determinarea indicatorilor biologici semnificativi cu referinta la bunele practici la nivel national si international.</p> <p>Implicarea activa in editarea caietelor de sarcini pentru procedurile de achizitii ale sistemelor specifice pentru cercetarea in domeniul ecologiei acvatice in special in aria Dunarii si bazinului hidrografic al acesteia.</p> <p>Participarea la studiile de piata si, dupa caz, in comisiile de achizitii respectiv comisiile de receptie a sistemelor achizitionate.</p>	<p>Studii de licenta de lunga durata - 4 ani.</p> <p>Studii de doctorat.</p> <p>Minim 5 ani experienta in cercetari privind ecologia acvatica.</p> <p>Studii in domeniul monitorizarii si evaluarii calitatii parametrilor de mediu.</p> <p>Cercetare domeniul ecologiei acvatice asociate cu determinarea indicatorilor biologici care sa contribuie la cuantificarea calitatii sistemelor acvatice - 5 ani.</p> <p>Capacitatea de a lucra in echipe multidisciplinare care sa integreze elemente diferite pentru cuantificarea nivelului calitatii sistemelor acvatice. Elementele ce urmeaza a fi integrate sunt legate de apa, sedimente, sol adiacent, aer, biodiversitate etc.</p> <p>Experienta in definirea parametrilor specifici instrumentelor de cercetare in conditiile unui raport optim cost/eficienta.</p>
7.	Expert tehnic – laborator prelevare probe si observare biodiversitate	04.08.2020 – 31.12.2023	84	<p>Coordoneaza pocesul de adaptare a laboratoarelor (fix si mobil) in functie de standardele de prelevare, conservare si pastrare a probelor prelevate pentru laboratoarele REXDAN.</p> <p>Este responsabil de integrarea observatiilor subacvatice, terestre si aeriene legate de biodiversitate, pregatirea studiilor asociate ariilor Natura 2000, inclusiv observatiile directe, modelarile asociate si necesarul de achizitii hard si soft.</p> <p>Participa la pregatirea si intocmirea caietelor de sarcini si la studiile de piata, participa dupa caz in comisiile de achizitii si in comisiile de receptie pentru achizitiile asociate prelevarii si observarii biodiversitatii.</p>	<p>Studii de licenta. - 3 ani</p> <p>Studii doctorale.</p> <p>Studii în domeniul monitorizarii calitatii mediului - 4 ani.</p> <p>Experienta in activitatea de prelevare a probelor diverse la nivelul ecosistemelor acvatice si in utilizarea sistemelor de modelare care sa permita prelucrarea rezultatelor si extinderea concluziilor.</p> <p>Colaborare in echipe multidisciplinare pentru integrarea diferitelor modalitati de observare a biodiversitatii in apa, sedimente si aer (pasari) pentru utilizarea optima a capabilitatilor stiintifice si experimentale sin proiectul REXDAN.</p>
8.	Expert tehnic - determinare poluare	04.08.2020 –	84	Responsabil pentru integrarea mijloacelor de monitorizare/cercetare achizitionate la nivelul	<p>Studii de licenta de lunga durata. - 5 ani</p> <p>Studii doctorale.</p>

	atmosferica	31.12.2023		<p>proiectului REXDAN in vederea stabilirii strategiei de cercetare pentru parametrii atmosferici, inclusiv poluarea atmosferica.</p> <p>Coordonator al actiunilor de includere a mijloacelor de cercetare ale proiectului REXDAN si ale beneficiarului in proiecte si parteneriate nationale si internationale legate de observatiile atmosferice si asociate care sa permita valorificarea potentialului existent si asigurarea sustenabilitatii postimplementare a proiectului REXDAN.</p> <p>Participa la pregatirea si intocmirea caietelor de sarcini si la studiile de piata, participa dupa caz in comisiile de achizitii si in comisiile de receptie pentru achizitiile asociate observatiilor atmosferice din proiectul REXDAN.</p>	<p>Experienta in proiecte cu diferite surse de finantare legate de observatii directe asupra poluarii atmosferice, instrumente si metodologii mderne, colaborari internationale in domeniu.</p> <p>Coordonare actiuni de includere a mijloacelor de cercetare specifice - 5 ani.</p> <p>Experienta de cel putin 5 ani in proiecte cu diferite surse de finantare legate de observatii directe asupra poluarii atmosferice, instrumente si metodologii mderne, colaborari internationale in domeniu.</p> <p>Capacitatea de a integra sistemul de instrumente si metodologii existente in universitate cu cele care urmeaza a fi achizitionate. Capabilitatea de a realiza strategia de durabilitate a proiectului REXDAN pentru observatii atmosferice si incalzirea globala prin identificarea programelor si proiectelor cu diferite surse de finantare ce urmeaza a fi abordate in perioada postimplementare a proiectului REXDAN.</p>
9.	Expert tehnic – laborator senzori si biosenzori	04.08.2020 – 31.12.2023	84	<p>Conceperea si realizarea unui set de senzori specifici care sa poata cuantifica parametri fizico-chimici din lista celor monitorizati in proiect cu performante superioare celor determinati prin metode clasice. Validarea noilor senzori si extinderea masuratorilor cu aceste noi metode in concordanta cu bunele practici la nivel national si international, verificarea experimentală si publicarea rezultatelor in reviste din bazele de date internationale.</p> <p>Participa la intocmirea caietelor de sarcini si a studiilor de piata, participa dupa caz in comisiile de achizitii sau in comisiile de receptie a sistemelor achizitionate.</p>	<p>Studii universitare de licenta. - 4 ani</p> <p>Studii doctorale.</p> <p>Experienta internationala de cel putin 5 ani in realizarea unor siseme de senzori dedicate analizei cantitative a unor parametri fizico- chimici - 5 ani.</p> <p>Determinarea principalelor cai si directii de colaborare la nivel national si international pentru perioada postimplementare care sa asigure sustenabilitatea proiectului REXDAN.</p> <p>Posibilitatea de integrare a rezultatelor obtinute cu sistemele originale de senzori in contextul intrumentatiei clasice, validarea rezultatelor experimentale dupa metode oficiale si conceperea unor sisteme combinate de analiza.</p>
10.	Expert comunicare, expert lingvist	04.08.2020 – 31.12.2023	84	<p>Coordoneaza identificarea celor mai bune metode de realizare a publicitatii si diseminarii la nivel international prin materiale de informare in limba engleza.</p> <p>Raspunde de traducerea in limba engleza a materialelor publicitare, de corectitudinea</p>	<p>Studii superioare de licenta. - 4 ani</p> <p>Studii doctorale.</p> <p>Experienta in implementarea proiectelor cu finantare nationala si UE.</p> <p>Experienta in redactarea unor materiale de prezentare stiintifica in limba engleza adresate unor grupuri tinta</p>

				lingvistica a materialelor realizate, participa la organizarea manifestarilor stiintifice si de publicitate ale activitatilor proiectului etc.	din mediul universitar si din mediul economico-social. Capacitatea de utilizare a bunelor practici la nivel national si international pentru asigurarea publicitatii si diseminarii eficiente la nivel academic si in mediul economico-social.
11.	Expert tehnic – masuratori subacvatice	04.08.2020 – 31.12.2023	84	Participare la efectuarea masuratorilor batimerice la nivelul Dunarii si afluentilor acesteia. Selectia celor mai bune metode pe baza experientei proprii si a bunelor practici internationale si elaborarea strategiei de achizitii pentru instrumente adaptate la nava de cercetare. Participa la intocmirea caietelor de sarcini si a studiilor de piata, participa dupa caz in comisiile de achizitii sau in comisiile de receptie a sistemelor achizitionate.	Studii universitare de licenta. - 5 ani. Minumim 10 ani experienta in cercetari privind domeniul ingineriei geodezice, topografiei ingineresti, topografiei, domeniul deplasarii terenurilor si constructiilor - 10 ani. Experienta de cel putin 3 ani in batimerie si determinari morfologice subacvatice. Capacitatea de a participa la experimente cu echipe multidisciplinare care sa asigure cercetari in domeniile de interes legate de ecosistemele acvatice si calitatea acestora. Capacitatea de integrare a rezultatelor folosint tehnici moderne de prelucrare a datelor, inclusiv constructia unor modele cu utilizare extinsa la nivelul bazinului hidrografic ala Dunarii.
12.	Expert tehnic – radiometrie	04.08.2020 – 31.12.2023	84	Coordoneaza strategia de determinari radiometrice si orientarea spre achizitionarea sistemelor fiabile care sa asigure determinari pe specii izotopice care pot afecta calitatea mediului si sanatatea umana. Valorificarea rezultatelor prin studii integrate si publicatii, precum si identificarea proiectelor cu diverse surse de finantare prin care sa asigure sustenabilitatea proiectului REXDAN. Participa la intocmirea caietelor de sarcini si a studiilor de piata, participa dupa caz in comisiile de achizitii sau in comisiile de receptie a sistemelor achizitionate.	Studii universitare de licenta de lunga durata. - 5 ani Studii doctorale. Experienta în implementarea proiectelor cu finantare nationala, UE si internationale Experienta in determinari radiometrice si achizitia sistemelor fiabile care sa asigure determinari pe specii izotopice. Lucrari stiintifice in domeniu - 10 ani. Experienta in determinari radiometrice la nivelul mediilor solide, lichide si gaze si de integrare a rezultatelor istorice cumulate privind prezenta izotopilor radioactivi in apa, sol, sedimente, vegetatie fauna, dar si in alte medii cum ar fi alimente, locuinte, spatii sociale si educationale etc. Capacitatea de a participa in parteneriate nationale si internationale care sa asigure valorificarea multipla a cercetarilor efectuate in proiectul REXDAN.
13.	Expert integrare strategii	04.08.2020 – 31.12.2023	84	Expertul va fi responsabil de identificarea prioritatilor strategice ale UGAL, precum si a celor la nivel national in vederea asigurarii integrarii proiectului REXDAN in perioada de	Studii universitare de licenta - 3 ani. Experienta in implementarea proiectelor cu finantare nationala si internationala, fonduri structurale. Experienta în definirea directiilor strategice de

				<p>implementare si postimplementare in aceste strategii.</p> <p>Identificarea sinergiilor dintre capabilitatile proiectului REXDAN si cele ale altor laboratoare de la nivelul universitatii, de la anivel regional, national si european in vederea eficientizarii activitatilor si a utilizarii resurselor umane si materiale.</p> <p>Adaptarea planurilor de dezvoltare stiintifica a universitatii la noile directii de cercetare puse in valoare de proiectul REXDAN.</p>	<p>dezvoltare a cercetarii în universitate - 5 ani</p> <p>Experienta in definirea directiilor strategice de dezvoltare a cercetarii in universitate prin participare directa la procedurile de pregatire si aprobare ale acestor strategii.</p>
14.	Expert achizitii	04.08.2020 – 31.12.2023	84	<p>Verifică și raportează periodic responsabilului financiar și celui cu achizițiile încadrarea în bugetul de achiziții al proiectului.</p> <p>Participa la întocmirea și verificarea dosarelor de achiziții ale proiectului REXDAN pentru centrul de cercetare fix, echipamentele din dotare și alte tipuri de achiziții necesare proiectului.</p> <p>Participa la întocmirea și verificarea dosarelor de achiziții ale proiectului.</p>	<p>Studii universitare de licență - 5 ani.</p> <p>Experienta în domeniul achizițiilor publice, în special în ceea ce privește achizițiile din bugetele proiectelor cu diverse surse de finanțare - 5 ani.</p> <p>Capabilitatea de a urmări și raporta periodic managerului de proiect stadiul achizițiilor planificate, respectarea termenelor de furnizare și asigurarea condițiilor tehnice de transport, montaj și punere în funcțiune.</p> <p>Competențe în întocmirea și verificarea dosarelor de achiziții.</p>
15.	Expert avize/acorduri/autorizari	04.08.2020 – 31.12.2023	84	<p>Identifica tipurile de avize, acorduri și autorizări necesare, normele specifice, instituțiile responsabile și activitățile pregătitoare (studii, memorii etc.) necesare pentru obținerea acestora.</p> <p>Pregătește documentația necesară.</p>	<p>Studii universitare de licență - 5 ani.</p> <p>Experienta în implementarea proiectelor cu finanțare națională, UE și internațională.</p> <p>Experienta în domeniul investițiilor publice - 10 ani.</p> <p>Capabilitatea de a identifica tipurile de avize, acorduri și autorizări necesare, normele specifice, instituțiile responsabile și activitățile pregătitoare (studii, memorii etc.) necesare pentru obținerea acestora.</p> <p>Experienta în activitățile de pregătire a documentațiilor și de obținere a avizelor, acordurilor și autorizațiilor.</p>
16.	Expert pozitionare echipamente si testari dupa montaj	04.08.2020 – 31.12.2023	84	<p>Participa la montarea și testarea echipamentelor.</p> <p>Participa la cursurile de training pe diferitele tipuri de echipamente pentru a înțelege modul de funcționare a echipamentelor și a condițiilor de exploatare.</p> <p>Realizează determinări specifice pentru</p>	<p>Studii universitare de licență - 3 ani.</p> <p>Experienta în implementarea proiectelor cu diferite surse de finanțare - 1 an.</p> <p>Cunoașterea modului de funcționare a echipamentelor și a condițiilor de exploatare: limite, restricții, condiții speciale, interferențe măsurare</p> <p>Cunoașterea limbii engleze tehnice pentru documentare din literatura de specialitate.</p>

				ecosisteme acvatice extinse cu ajutorul noilor echipamente.	Cunoasterea particularitatilor pentru determinari specifice pentru ecosisteme acvatice extinse.
17.	Expert corelari echipamente si metode	04.08.2020 – 31.12.2023	84	Stabileste pozitionarea logica a echipamentelor stiintifice. Participa la testarea echipamentelor. Participa la cursurile de training pe diferitele tipuri de echipamente. Realizeaza determinari specifice cu ajutorul noilor echipamente.	Studii universitare de licenta - 3 ani. Experienta in implementarea proiectelor cu diferite surse de finantare - 1 an. Cunoasterea pozitionarii logice a echipamentelor stiintifice. Corelarea obiectivelor si nevoilor proiectului cu precizarile din caietele de sarcini privind: garantia, mentenanta si trainingul operational al expertilor. Cunoasterea limbii engleze tehnice pentru documentare din literatura de specialitate.

Documente necesare pentru înscrierea în procesul de recrutare și selecție:

- a) **cererea de înscriere** în procesul de recrutare și selecție (cerere tip, anexată la anunțul de recrutare și selecție – va cuprinde denumirea postului pentru care se candidează) – document în format printat, semnat și datat.
- b) **CV-ul, datat și semnat pe fiecare pagină**, în format Europass, în care se vor menționa proiectul și postul vizat de către candidat – document printat și în format electronic pe CD;
- c) **copie, conformă cu originalul, a actului de identitate** sau a oricărui alt document care atestă identitatea candidatului, potrivit legii, după caz - document printat și în format electronic pe CD;
- d) **Memoriu justificativ**, semnat pe fiecare pagină, prin care candidatul evidențiază gradul de îndeplinire a criteriilor și condițiilor aferente postului vizat a fi ocupat în cadrul proiectului – document printat și în format electronic pe CD,
- e) **Declarație de disponibilitate** privind îndeplinirea cerințelor legate de timpul/programul de lucru și perioada de angajare ce sunt solicitate pentru postul vizat - document printat și în format electronic pe CD.

Modalitatea de depunere a documentelor – dosarele de candidatură (cererea printată, semnată și datată + CD cuprinzând restul documentelor) și



eventualele contestații vor fi depuse conform calendarului din prezentul anunț, la sediul beneficiarului proiectului, Universitatea ”Dunărea de Jos” din Galați – registratura, din strada Domnească, nr. 47, Galați sau la adresa oficiala de e-mail: rectorat@ugal.ro.

Calendarul desfășurării procesului de recrutare și selecție:

<b>Nr.</b>	<b>Etapa</b>	<b>Perioada/data/ora</b>
1.	Publicarea și afișarea anunțului de recrutare și selecție	16.07.2020, ora 16 <sup>00</sup>
2.	Perioada de depunere a dosarelor de candidatură de către candidați	17.07.2020 – 21.07.2020
3.	Etapa 1 de evaluare: evaluarea dosarelor de candidatură (eligibilitatea dosarelor de candidatură)	22.07.2020 – ora 9 <sup>00</sup>
4.	Afișarea rezultatelor Etapei 1 de evaluare și afișarea programării candidaților la interviu (Etapa 2 de evaluare)	22.07.2020 – ora 14 <sup>00</sup>
5.	Termen de depunere a contestațiilor aferente Etapei 1 de evaluare	22.07.2020 – ora 14 <sup>00</sup> - 23.07.2020, ora 14 <sup>00</sup>
6.	Evaluarea contestațiilor depuse și afișarea rezultatelor aferente contestațiilor formulate	23.07.2020 – ora 16 <sup>30</sup>
7.	Etapa 2 de evaluare (participarea la interviu) pentru candidații declarați admiși la Etapa 1 de evaluare (inclusiv după contestații)	24.07.2020 09 <sup>00</sup> -13 <sup>30</sup>
8.	Publicarea și afișarea anunțului cu rezultatele finale ale recrutării și selecției	24.07.2020 – ora 14 <sup>00</sup>

**Director de proiect,**

Prof. univ. dr. habil. Cătălina Iticescu