

Anexa nr. 2

Nr. 1562/05.02.2019 (înregistrat la Registratura UPT)

ANUNȚ RECRUTARE ȘI SELECȚIE PERSONAL ÎN CADRUL PROIECTULUI cu titlul "Academic Environmental Protection Studies on surface water quality in significant cross-border nature reservations Djerdap / Iron Gate national park and Carska Bara special nature reserve, with population awareness raising workshops", identificativ RORS-462 și acronym AEPS,

Universitatea Politehnica Timișoara, în calitate de beneficiar în cadrul Proiectului "Academic Environmental Protection Studies on surface water quality in significant cross-border nature reservations Djerdap / Iron Gate national park and Carska Bara special nature reserve, with population awareness raising workshops", identificativ RORS-462 și acronym AEPS

ANUNȚĂ

recrutarea și selecția personalului în cadrul proiectului mai sus numit pentru următoarele posturi:

Nr. ctr	Funcția (conform cererii/contractului de finanțare)	Principalele atribuțiile postului	Cerințe pentru ocuparea postului (studii, vechime, etc) ¹	Observații
1.	UPT microscopy team coordinator	- Coordinator for SEM and optical microscopy team - Expertise and support for sample collection and preparation of dusts and sediments for microscopic analysis	Qualifications: University degree, English language Professional experience: At least 3 years' experience in academic education network; Management experience in coordinating research projects funded thru EU, national or industry funds	
2.	Financial manager	Reports to the Project Manager and is responsible for preparing financial statements, maintaining cash controls, preparing the payroll and personnel administration, purchasing, maintaining accounts payable and managing office operations.	Qualifications: University degree, English language Professional experience: At least 5 years' experience; financial management experience for at least 3 EU financed cross-border projects	
3.	UPT coordinator of AAS &UV-VIS	His main responsibility is the coordination of all Atomic absorption spectrometry and UV-VIS spectrometry activities. Also he will	Qualifications: University degree, English language	

¹ Se completează cu toate cerințele necesare ocupării postului conform contractului/cererii de finanțare.

	team, atomic absorption spectrometry expert	perform AAS analysis. He will present the findings on Closing Conferences. Experts are collaborating with team coordinator and Project Manager	Professional experience: At least 5 years work experience in similar field;	
4.	Atomic absorption spectrometry expert	His main responsibility is to support UPT coordinator of AAS & UV-VIS team, atomic absorption spectrometry expert and perform AAS analysis with him or by itself. He will present the findings on Closing Conferences. Experts are collaborating with team coordinator and Project Manager	Qualifications: University degree, English language Professional experience: At least 1 years work experience in similar field	
5.	Laboratory assistant and aquisition support	She will work on Envirobanat scientific research laboratory and will support with sample preparation, reagent's preparation and equipment set-up all experts. She will participate in all project conferences. Experts are collaborating with team coordinator and Project Manager	Qualifications: University degree, English language Professional experience: At least 1 years work experience in similar field;	
6.	UPT acquisition expert and laboratory assistant	He will prepare all tenders documentation, maintain records and coordinate acquisitions in UPT internal system. Also he will support all works done in the laboratory, sample preparation and reagent's preparation. Experts are collaborating with team coordinator and Project Manager	Qualifications: University degree, English language Professional experience: At least 5 years work experience in similar field;	
7.	UV-VIS spectrometry expert	His main responsibility is to perform UN-VIS analysis of sampled probes. He will participate in in-situ probe sampling campaigns. He will present the findings on Closing Conferences. Experts are collaborating with team coordinator and Project Manager	Qualifications: University degree, English language Professional experience: At least 2 years work experience in similar field;	3 persons
8.	SEM microscopy expert	His main responsibility is to perform Energy-dispersive X-ray spectroscopy analysis on collected particle samples and water sediments. He will present the findings on Closing Conferences. Experts are collaborating with team coordinator and Project Manager	Qualifications: University degree, English language Professional experience: At least 3 years work experience in similar field;	
9.	Optical microscopy expert	His main responsibility is to perform optical analysis of dust sampled probes and water sediments with particle size distribution and particle number in a sample. He will present the findings on Closing Conferences.	Qualifications: University degree, English language Professional experience: At least 3 years work experience in similar field;	

		Experts are collaborating with team coordinator and Project Manager		
10.	Sediment analysis expert	His main responsibility is to perform sediment analysis of water sediments. He will present the findings on Closing Conferences. Experts are collaborating with team coordinator and Project Manager	Qualifications: University degree, English language Professional experience: At least 3 years work experience in similar field;	
11.	Communication expert	Her main responsibility is to coordinate, disseminate and prepare all UPT team communication and awareness support material. She will participate to all project awareness campaigns, conferences and events. Experts are collaborating with team coordinator and Project Manager	Qualifications: University degree, English language Professional experience: At least 3 years work experience in similar field;	
12.	Laser spectroscopy expert	His main responsibility is to laser spectroscopy measurements of ambient air, in air quality monitoring campaigns in Timisoara and Bor. He will present the findings on Closing Conferences. Experts are collaborating with team coordinator and Project Manager	Qualifications: University degree, English language Professional experience: At least 3 years work experience in similar field;	

Documentele necesare procesului de recrutare și selecție (dosarul de candidatură) va cuprinde :

1. Cerere de înscriere în procesul de recrutare și selecție (cerere tip- anexată la prezentul anunț);
2. Curriculum vitae, datat și semnat pe fiecare pagină, în format Europass, în care să se menționeze proiectul și postul vizat de candidat;
3. Copie a actului de identitate sau a oricărui document care atestă identitatea potrivit legii, a diplomelor, precum și a documentelor justificative care atestă vechimea în muncă, - conform cu originalul ;
4. Declarație de disponibilitate privind îndeplinirea cerințelor legate de timpul/programul de lucru și perioada de angajare ce sunt solicitate pentru postul vizat(declarație tip - anexată la prezentul anunț);

Pentru candidații care nu au în derulare, la data selecției, raporturi contractuale de muncă cu Universitatea Politehnica Timișoara (contracte de muncă pe perioadă nedeterminată), dacă sunt selectați în urma finalizării procesului de recrutare și selecție, la semnarea contractului individual de muncă, vor completa dosarul de candidatură cu următoarele înscrisuri:

- Cazier judiciar;
- Adeverință medicală care atestă starea de sănătate corespunzătoare, eliberată cu cel mult 6 luni anterior derulării procedurii de recrutare și selecție.

Dacă un candidat vizează depunerea candidaturii pentru mai multe posturi, acesta va depune câte un dosar pentru fiecare post vizat.

În cazul constatării lipsei unui document din cele enumerate, candidatul va fi respins.

Dosarele de candidatură, cu toate documentele solicitate în anunț vor fi depuse de candidat în trei exemplare la Registratura UPT, până la data de 7.02.2019 ora 16.

Procesul de recrutare și selecție pentru prezentul anunț va avea următorul calendar de desfășurare:

Nr.	Etapa	Perioada/ data/ora/
1.	Publicarea și afișarea anunțului de recrutare și selecție	05.02.2019
2.	Perioada de depunere a dosarelor de candidatură	06.02.2019-7.02.2019 (ora 16)
3.	Verificarea eligibilității dosarelor de candidatură	8.02.2019
4.	Afișarea rezultatelor privind verificarea eligibilității dosarelor și a programării candidaților la interviu	8.02.2019 (ora 16)
5.	Depunerea contestațiilor privind verificarea eligibilității dosarelor	11.02.2019 (ora 12)
6.	Soluționarea contestațiilor și afișarea rezultatelor după contestații	12.02.2019
7.	Desfășurarea interviului (candidații declarați admiși ca urmare a verificării eligibilității dosarelor și soluționării contestațiilor, dacă e cazul)	12.02.2019 (ora 16)
8.	Publicarea și afișarea anunțului cu rezultatele finale ale recrutării și selecției.	12.02.2019 (ora 20)

Manager proiect,
Conf.dr.ing. Ioan LAZA

