

Nr. crt.	Denumire post / numar posturi	Descriere post	Condiții minime de ocupare	Cerinte suplimentare
			Studii / Vechime în domeniu	
1	Asistent cercetare - chimist analist- 1 post Departament Evaluare-Monitorizare Poluare Mediu	<ul style="list-style-type: none"> - Implicare la realizarea proiectelor de cercetare analitica de mediu prin participare la: documentare, efectuare experimente de laborator, prelucrare date /rezultate, redactare referate tehnice, articole stiintifice, participare la manifestari stiintifice; - Efectuare de analize fizico-chimice pe probe de mediu (apa, sol, deseuri) prin spectrometrie absorbtie moleculara, spectrometrie absorbtie atomica, ion cromatografie; 	<ul style="list-style-type: none"> - Absolvent al Facultatii de Chimie, cursuri de zi, sau a unei universitatii acreditate; - Media de absolvire minim 8; - Masterat in chimie analitica; <p>Se solicita referinte, recomandari de la profesori sau locurile de munca anterioare (acolo unde este cazul);</p> <p>Constituie avantaje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - experienta de lucru in domeniu; - doctorand/doctor in specialitatea solicitata 	<ul style="list-style-type: none"> - Limba strina: engleza - nivel mediu scris / citit / vorbit, sau alta limba de circulatie la acelasi nivel; - Cunoștințe operare PC: editare documente, prezintări, postere; elaborare grafice; utilizare software dedicat echipamentelor analitice; - Aptitudini, abilitati: potential si dorinta de a lucra in activitatea de cercetare analitica / tehnologica din domeniul mediului, spirit organizatoric, lucru in echipa, abilitati de comunicare, seriozitate in realizarea activitatilor, initiativa pentru rezolvare diferite probleme /sarcini si nu in ultimul rand, persoana cu aspect ingrijit, ordonat, punctual si serios la locul de munca.
2	Cercetator stiintific - chimist analist- 1 post Departament Control Poluare - Laborator control poluare aer	<ul style="list-style-type: none"> - Implicare la realizarea proiectelor de cercetare analitica de mediu prin participare la: documentare, efectuare experimente de laborator, prelucrare date /rezultate, redactare referate tehnice, articole stiintifice, participare la manifestari stiintifice; - Efectuare de analize fizico-chimice pentru caracterizarea combustibililor solizi/lichizi si a deseuriilor; interpretarea rezultatelor; - Efectuare inregistrari conform cerintelor sistemului integrat de calitate si mediu, (ISO 17025/ISO 9001/ISO 14001); 	<ul style="list-style-type: none"> - Absolvent al unei Facultati de profil apartinand unei universitatii acreditate (Chimie, Inginerie chimica, Protectia mediului), cursuri de zi; grad stiintific, minim CS III; <p>Se solicita referinte, recomandari de la profesori sau locurile de munca anterioare (acolo unde este cazul);</p> <p>Constituie avantaje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - experienta de lucru in domeniul cromatografiei de gaze si analiza elementala prin combustie a combustibililor/deseuriilor; - doctorand/doctor in specialitatea solicitata 	<ul style="list-style-type: none"> - Disponibilitate pentru efectuare de delegatii in tara (acolo unde postul o cere); - Interes pentru realizarea de lucrari de calitate si disponibilitate pentru efort suplimentar impus de conditii de operare specifice, acolo unde este cazul
3	Asistent de cercetare - chimist/inginer chimist pentru prelevare/masurare probe de aer din emisiile surselor fixe 1 post Departament Control Poluare - Laborator Control Poluare Aer	<ul style="list-style-type: none"> - Implicare la realizarea proiectelor de cercetare de mediu prin participare la: documentare, efectuare experimente, prelucrare date/rezultate, redactare referate tehnice, articole stiintifice, participare la manifestari stiintifice; - Efectuare de prelevari probe de aer /analize automate ale poluantilor prezenti in efluentii gazosi reziduali emisi in aer din surse fixe industriale; - Efectuare inregistrari conform cerintelor sistemului integrat de calitate si mediu, (ISO 17025/ISO 9001/ISO 14001); 	<ul style="list-style-type: none"> - Absolvent al unei Facultati de profil apartinand unei universitatii acreditate (Chimie, Inginerie chimica, Protectia mediului), cursuri de zi; - experienta de lucru in domeniul prelevarii / masurarii automate de poluanți in aer din emisii / imisii minim 2 ani; 	

	<p>Tehnician - microbiologie - 1 post</p> <p>Departament Control Poluare - Laborator Bioteste - Analize biologice</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Preparare / pregatire instrumentar (sticlarie), medii de cultura utilizate in determinarile bacteriologice pentru caracterizarea probelor de mediu; - Efectuarea analizelor bacteriologice pe probe de mediu (apa, sol/sediment/namol, aer); - Intretinere conditiilor de curatenie impuse unui laborator de microbiologie; - Cunoasterea si respectarea cerintelor privind sistemele integrate de management, calitate, mediu (ISO 17025 / ISO 9001 / ISO 14001); 	<ul style="list-style-type: none"> - Absolvent liceu / scoala postliceala in domeniu (sanitar, chimie-biologie-microbiologie) - Media de absolvire minim 8 <p>Constituie avantaje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - experienta de lucru in laborator de microbiologie, minim 2 ani; - absolvent studii superioare de scurta durata, domeniu biologie-microbiologie, la o universitate acreditata; - Limba strina: engleza - nivel mediu scris / citit / vorbit sau franceza / germana la acelasi nivel; - Cunoștințe operare PC 	<p>Aptitudini, abilitati:</p> <ul style="list-style-type: none"> - potential si dorinta de a lucra in activitatea de laborator de microbiologie; spirit de lucru in echipa, pastrarea unui climat de colaborare in cadrul colectivului; seriozitate in realizarea activitatilor specifice; persoana cu aspect ingrijit, ordonat, punctuala si serioasa la locul de munca; - disponibilitate pentru efectuare de delegatii in tara (investigatii in teren, prelevare probe); interes pentru realizarea lucrului de calitate si disponibilitate pentru efort suplimentar impus de conditii specifice.
4				