



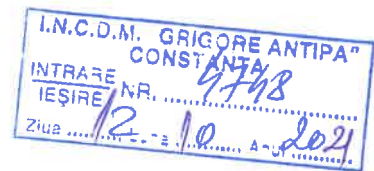
DOCUMENTE NECESARE PENTRU PARTICIPAREA LA CONCURSUL PENTRU OCUPAREA POSTULUI VACANT DE TEHNICIAN

- cerere de participare la concurs – se regăsește pe site;
- copie xerox a actului de identitate sau a oricărui document care atestă identitatea, potrivit legii;
- curriculum vitae în format europass data și semnat;
- acte de studii – inclusive foaia matricolă (copii xerox);
- documente care atestă vechimea în muncă – raport revisal cu semnătura și ștampila angajatorului, carnet de muncă (copie xerox), adeverințe privind activitatea desfășurată;
- cazier judiciar din care să reiasă că, candidatul nu are antecedente penale, care să îl facă incompatibil cu postul pentru care candidează;
- adeverința medicală, care să ateste starea de sănătate corespunzătoare, eliberată cu cel mult 6 luni anterior derulării concursului de către medicul de familie al candidatului sau de către unitățile sanitare specializate;

La depunerea dosarului, candidații vor prezenta și originalele documentelor menționate mai sus pentru verificarea conformității acestora.

Birou Resurse Umane

Jur. Oana MEIȚĂ



Bibliografie concurs tehnician Departamentul Ecologie și Biologie Marină

1. Abaza, V. **Cap. 4.2. Prelevarea probelor de zoobentos** (pag. 26-27) din Ecologia comunităților bentale din rezervația naturală marină Vama Veche - 2 Mai, 2017, Ed. Ex Ponto, Constanța.
2. Antipa Gr., 2010. **Cap. II. Marea Neagră ca mediu de trai. Ecologia și bionomia ei.** (Pag. 89-120) din Marea Neagră. Vol.1. Oceanografie, bionomia și biologia generală a Mării Negre, Ed. Tipo Moldova, Iași.
3. Băcescu, M.C., Muller G.I., Gomoiu M.-T., 1971. **Caracterizarea fizio-geografică a litoralului și a platformei continentale românești** (pag. 28-33) și **Biocenologie bentală** (pag. 37-42) din Ecologie Marina IV. Cercetări de ecologie bentală în Marea Neagră - analiza cantitativă, calitativă și comparată a faunei bentale pontice, Ed. Academiei RSR, Bucuresti.
4. Boicenco L., 2017. **Cap. III.2. Metodologia de colectare, conservare, prelucrare și analiză a probelor de apă** (pag. 70-73) din Influența apelor Dunării asupra fitoplanctonului din apele costiere de la litoralul românesc al Mării Negre, Ed. Ex Ponto, Constanța.
5. Gomoiu M.-T., Skolka M., 2001. **Cap. 2.3. Colectarea probelor în mediul acvatic** (pag. 20-23) din Ecologie. Metodologii pentru studii ecologice, Univ. Ovidius Constanta.
6. Ross, D.A., 1976. **Aparatură și tehnică specială** (pag. 91-114) și **Mediul biologic al mării** (157-178) din Introducere în Oceanografie, Ed. Științifică și Enciclopedică, București.
7. Timofte F., 2017. **Cap. 3.2. Colectarea și conservarea probelor de zooplancton** (pag. 62-64) din Contribuții la evaluarea stării ecologice actuale a populațiilor zooplanctonice din apele românești ale Mării Negre, Ed. Ex Ponto, Constanța.