

**CONCURS OCUPARE POST ASISTENT CERCETARE,  
SPECIALITATEA INGINERIA MEDIULUI**

**TEMATICĂ**

1. Poluarea Solului: Natura și sursa poluanților
2. Îngrășămintele, surse potențiale de poluare a apei și solului.
3. Evaluarea impactului ecologic: Metode de evaluare a impactului ecologic; Evaluarea impactului lucrărilor de îmbunătățiri funciare asupra mediului; Evaluarea poluării cu metale grele, fluor, reziduu petrolier și pesticide organo-clorurate asupra capacității de producție a solului.

**BIBLIOGRAFIE**

1. C. Răuță, St. Cârstea. Prevenirea și Combaterea Poluării Solului, 1983, Ed. Ceres, București.
2. Codul de Bune Practici Agricole pentru protecția apelor împotriva poluării cu nitrați din surse agricole - <https://www.icpa.ro/documente/coduri/cbpaRO.pdf>
3. M. Dumitru, C. Simota, I. Borza, D. Țărău., Evaluarea impactului și a riscului ecologic. Principii generale și aspecte legislative, 2008, Ed. Eurobit, Timișoara.