



## **BIBLIOGRAFIE SELECTIVA CONCURSURI**

pentru ocuparea funcțiilor contractuale vacante de Cercetător Științific (CS) și Asistent de Cercetare Științifică (ACS) în cadrul Laboratorului de Tehnologii de Exploatare:

1. **ACATINCĂI S.**, 2005, PROIECTARE TEHNOLOGICĂ LA BOVINE, Ed. BRUMAR, TIMIȘOARA, ISBN 973-602-102-5
2. **STANCIU G., ACATINCĂI S., CZISTER L. T.**, 2005, TEHNOLOGIA CREȘTERII BOVINELOR, Ed. EUROSTAMPA, TIMIȘOARA, ISBN 973-687-302-1
3. **VAIDA G.**, 2010, TEHNOLOGII MODERNE PRIVIND CREȘTEREA TAURINELOR, EVALUAREA ȘI VALORIFICAREA PRODUCȚIEI DE LAPTE CONFORM NORMELOR DIN UNIUNEA EUROPEANĂ, Ed. ARTPRESS, TIMIȘOARA, ISBN 978-973-108-328-5
4. **VELEA C., MĂRGINEAN G.**, 2012, TRATAT DE CREȘTEREA BOVINELOR, Ed. RISOPRINT, CLUJ-NAPOCA, ISBN 978-973-53-0896-4



## **TEMATICA DE CONCURS**

pentru ocuparea funcțiilor contractuale vacante de Cercetător Științific (CS) și Asistent de Cercetare Științifică (ACS) în cadrul Laboratorului de Tehnologii de Exploatare:

1. Tehnologia de creștere a tineretului taurin în perioada alăptării (0-3 luni);
2. Tehnologia de creștere a tineretului taurin de reproducție (3-12 luni);
3. Tehnologia de creștere a tineretului taurin de reproducție (12-18 luni și juninci);
4. Factorii care influențează producția cantitativă de lapte;
5. Factorii care influențează producția cantitativă de carne;
6. Tehnici pentru mulsul mecanizat și automatizat în fermele de taurine;
7. Tehnologia creșterii bubalinelor;
8. Tehnologia de creștere a vacilor de lapte în sistem intensiv de creștere;
9. Tehnologia de creștere a vacilor de lapte în sistem extensiv-gospodăresc;
10. Tehnologia de exploatare a taurilor de reproducție.