



ȘCOALA DOCTORALĂ ȘTIINȚE INGINEREȘTI

Domeniul: AGRICULTURĂ

Specializarea: MANAGEMENT, MANAGEMENTUL FERMEI

TEMATICA PENTRU COLOCVIUL DE ADMITERE (2021)

A. Cunoștințe fundamentale și de specialitate

1. Managementul producției agricole
2. Managementul strategic al exploatațiilor agricole
3. Funcțiunile și structura organizatorică și de management a exploatațiilor agricole
4. Procesul decizional în exploatațiile agricole
5. Metode, sisteme și tehnici moderne de management
6. Mărirea și dimensiunea exploatațiilor agricole
7. Managementul afacerilor în agricultură
8. Managementul resurselor umane în agricultură
9. Dezvoltarea durabilă din perspectiva sistemelor de producție
10. Diagnosticul și evaluarea afacerilor

B. Prezentarea unui proiect de cercetare cu privire la MANAGEMENTUL MODERN AL SISTEMELOR AGRICOLE ȘI DEZVOLTAREA RURALĂ SUSTENABILĂ

BIBLIOGRAFIE

1. Abrudan Ioan, *Premise și repere ale culturii manageriale românești*, 1999. Editura Dacia, Cluj Napoca
2. Abrudan Ioan, *Manual de inginerie economică-Ingenieria și managementul sistemelor de producție*, 2002. Editura Dacia, Cluj Napoca
3. Avolio, B., 2000 - *Full Leadership Development: Building The Vital Forces In Organizations*, Thousand Oaks, CA: Sage.
4. Bass, B.M., Riggio, R.E., 2006 – *Transformational Leadership*, Ed. Lawrence Erlbaum Associates.
5. Bennis, W., 2009 – *On Becoming a Leader*, Ed. Basic Book, New York
6. Burdus, E., Androniceanu, A., 2000 - *Managementul schimbarii*, Bucuresti, Editura Economica.
7. Brezuleanu S., 2009 – *Management în agricultură*, Editura Tehnopress, Iași.
8. Cardon A., 2006. *Coaching și leadership în procesele de tranziție*. Ed. CODECS , București.
9. Ciurea, I.V., Brezuleanu S., Ungureanu G., 2005 – *Management*, Editura Ion Ionescu de la Brad, Iași.
10. Nicolescu O. și Verboncu I., 2002, *Fundamentele managementului organizației*, Editura Tribuna Economică, București
11. Oancea Margareta, 2003, *Managementul Modern în unitățile agricole*. Editura Ceres, București

Prof. univ. dr. Stejărel BREZULEANU