

**TEMATICA ADMITERE LA PROGRAMUL DE STUDII MASTERALE:  
VALORIFICAREA DURABILĂ A RESURSELOR PĂDURII, 2020**

- Tehnologii de instalare a culturilor forestiere
- Descrierea principalelor specii de bază și de amestec folosit în culturile forestiere de producție
- Tehnologii de recoltare și colectare a masei lemnoase
- Înmulțirea plantelor lemnoase de interes forestier

**BIBLIOGRAFIE**

- Florescu Gheorghe, I. V. Abrudan – Tehnologii de instalare a culturilor forestiere – Editura Universității Transilvania – Brașov 2003
- Florescu Gh. și Abrudan I.V. – Împăduriri. Lucrări practice. Semințe Pepiniere. - Reprografia Universității Transilvania Brașov, 2002
- Doniță, N., Geambașu, T., Brad R., 2004, *Dendrologie*, Editura Universității Vasile Goldiș, Arad
- Șofletea N., Curtu L., 2007, *Dendrologie*, Editura Universității "Transilvania", Brașov
- Timofte A. I.– Exploatarea pădurilor. Editura Universității din Oradea, 2007
- Oprea I., Sbera I., 2004 – Tehnologia exploatării lemnului. Editura Universității Transilvania Brașov
- Leahu I., 1984, Metode și modele structural-funcționale în amenajarea pădurilor, Ed. Ceres, București
- x x x , 1980, Îndrumar pentru amenajarea pădurilor, Departamentul Silviculturii, Institutul de cercetări și amenajări silvice
- x x x , 1989, Coduri de descriere parcelară, tabele de producție simplificate și clasificarea solurilor la nivel superior, Ministerul Silviculturii, Institutul de cercetări și amenajări silvice
- Florescu, I.I., Nicolescu, N.V., 1996: Silvicultura, Vol. I, Studiul pădurii, Editura Lux-Librix, Brașov;
- Florescu, I.I., Nicolescu, N.V., 1998: Silvicultura, Vol. II, Silvotehnica, Editura Universității Transilvania din Brașov;

**Decan**  
**Prof.univ.dr. CHEREJI Ioan**

*Chereji Ioan*

**Director departament**

*D. G.*

