

**UNIVERSITATEA DIN CRAIOVA
FACULTATEA DE AGRONOMIE
SPECIALIZAREA SILVICULTURĂ**

**TEMATICA PENTRU EXAMENUL DE DIPLOMĂ
SESIUNEA IULIE 2024**

DISCIPLINA: BOTANICĂ

1. Cerințe morfologice și importanța următoarelor specii de Gymnospermae:
✓ *Abies alba*
✓ *Picea abies*
2. Cerințe morfologice și importanța următoarelor specii de Angiospermae:
✓ *Fagus sylvatica*
✓ *Quercus cerris*
✓ *Quercus frainetto*
✓ *Quercus petraea*
✓ *Quercus robur*
✓ *Quercus pedunculiflora*
✓ *Populus alba*
✓ *Populus nigra*
✓ *Salix alba*
✓ *Fraxinus excelsior*
✓ *Robinia pseudoacacia*

BIBLIOGRAFIE

1. Niculescu M., 2019, Botanică sistematică, Note de curs.
2. Niculescu M., 2023, Practicum de Botanică sistematică.
3. Pop, I., Hodisan, I., 1983, Botanică sistematică, Ed. Didactică și Pedagogică, București.

DISCIPLINA: ÎMPĂDURIRI ȘI RECONSTRUCȚIE ECOLOGICĂ

1. Alegerea și asocierea speciilor în culturi forestiere.
2. Pregătirea terenului și lucrarea solului pentru înființarea culturilor forestiere (împăduri).
3. Instalarea culturilor forestiere prin metoda plantațiilor.
4. Instalarea culturilor forestiere prin metoda semănăturilor directe și prin metoda butășirilor directe.
5. Adaptarea, creșterea individuală și realizarea stării de masiv la culturile forestiere instalate artificial.
6. Controlul anual al regenerărilor.
7. Întreținerea/îngrijirea culturilor forestiere.
8. Reconstrucția ecologică a pădurilor degradate de stejari și a celor cu fenomene de uscare intensă.
9. Reconstrucția ecologică a arboretelor degradate din arealul fagului și amestecurilor de fag și răšinoase.
10. Crearea, rolul și gospodărirea perdelelor forestiere de protecție.
11. Regenerarea pădurilor prin împăduri/reîmpăduri în luncile râurilor interioare, în lunca și în delta Dunării.

BIBLIOGRAFIE

- Abrudan, I., 2006 – Impăduriri, Universitatea Transilvania Brașov.
- Damian, I. , 1978 – *Împăduriri*, Ed. Didactică și pedagogică București.
- Florescu, Gh., 1994 – *Împăduriri*. Universitatea Transilvania Brașov.
- Palaghianu, C., 2003 – Procedee și tehnici de regenerare artificială, Universitatea Suceava.
- Popescu, I., 1999 – Mecanizarea lucrărilor silvice., Universitatea Transilvania Brașov.
- Rusu, O., 1986 – *Refacerea arboretelor din subzona stejarului prin plantații de puietii de talie mijlocie*. Ed. Ceres București.
- Sararu, Al., 2013 – Impăduriri - suport de curs, Editura Petrescu, Ramnicu Valcea.
- *Normele tehnice privind compozitii, scheme și tehnologii de regenerare a pădurilor și de împădurire a terenurilor degradate*, aprobată prin *Ordinul nr. 2.533 din 28 septembrie 2022 al ministrului mediului, apelor și pădurilor*, publicată în *Monitorul Oficial nr. 1000 din 14 octombrie 2022*.
- *Ghidul de bune practici privind compozitii, scheme și tehnologii de regenerare a pădurilor și de împădurire a terenurilor degradate*, publicat în *Monitorul Oficial nr. 1.000 bis din 14 octombrie 2022*.
- *Normele tehnice privind regenerarea pădurilor și efectuarea controlului anual al regenerărilor din 28.09.2022* publicate în *Monitorul Oficial, Partea I nr. 995 din 13.10.2022*.
- *Ghidul de bune practici privind regenerarea pădurilor și efectuarea controlului anual al regenerărilor* publicat în *Monitorul Oficial, Partea I nr. 995 bis din 13.10.2022*.

DISCIPLINA: SILVICULTURĂ

A. SILVOBIOLOGIE

1. Pădurea ca ecosistem.
2. Părțile componente ale pădurii, organizare, relații între părțile componente. Arborele – element de bază al pădurii.
3. Organizarea structurală a ecosistemului forestier.
4. Tipologia forestieră.

B. SILVOTEHNICA

1. Îngrijirea și conducerea arboretelor.
2. Regime și tratamente silviculturale.
3. Principalele aspecte privind alegerea tratamentelor.
4. Principalele aspecte privind aplicarea măsurilor silvotehnice în arii protejate, păduri certificate, habitate marginale și alte ecosisteme forestiere reprezentative.

BIBLIOGRAFIE

1. Bercea, I., 2002: Elemente de silvicultură. Tipografia Universității din Craiova.
2. Bercea, I., 2008: Silvobiologia. Ed. Sitech, Craiova.
3. Daia, M., 2003: Silvicultură. Ed. Ceres, București.
4. Doniță, N., Purcelean, St., Ceianu, I., Beldie, Al., 1977: *Ecologie forestieră*, Editura Ceres. București.
5. Florescu, I., Nicolescu, N. V. 1998. – *Silvicultură, Vol. II - Silvotehnica*, Editura Universității Transilvania din Brașov.
6. Leahu I., 2001: *Amenajarea pădurilor*. Editura Didactică și Pedagogică, București.
7. Negulescu, E.G., Stănescu, V., Florescu, I.I., Tîrziu, D., 1973: *Silvicultura. Fundamente teoretice și aplicative. Vol I. și II.* Editura Ceres, București.

8. Nicolescu, V.N., 2011: *Silvicultură I Biologia pădurii*. Editura Aldus, Brașov.
9. Nicolescu, N.V., 2014 – „*Silvicultură II. Silvotehnică*”, Editura Aldus, Brașov;
10. Nichiforel, L. – *Curs Silvicultură II*, 2019-2020, Universitatea "Stefan cel Mare" Suceava.

DISCIPLINA: DENDROLOGIE

1. Cerințe ecologice, însușiri biologice și răspândirea în țara noastră a următoarelor specii: *Abies alba*, *Picea abies*, *Fagus sylvatica*, *Quercus cerris*, *Quercus frainetto*, *Quercus petraea*, *Quercus robur*, *Quercus pedunculiflora*, *Populus alba*, *Populus nigra*, *Salix alba*, *Fraxinus excelsior* și *Robinia pseudacacia*.

BIBLIOGRAFIE

1. Cojoacă, F.D., 2023, Dendrologie, Note de curs
2. Nețoiu, C., Vișoiu, D., Bădele, O., 2008 *Dendrologie*, Editura Eurobit, Timișoara;
3. Stanescu, V., 1979, *Dendrologie*, Editura Didactică și Pedagogică, București;
4. Șofletea, N., 2001, *Dendrologie*, volumele I și II, Editura "Pentru Viata", Brașov;
5. Șofletea, N., Curtu L., 2007, *Dendrologie*, Editura Univ. Transilvania Brasov.

DISCIPLINA: AMENAJAREA PĂDURILOR

1. *Principiile generale ale amenajării pădurilor. Sensul și importanța lor.*
2. *Organizarea teritorială a pădurilor din România în cadrul lucrărilor de amenajare:*
 - 2.1. Ocolul silvic.
 - 2.2. Unitatea de producție/protecție.
 - 2.3. Parcăla.
 - 2.4. Subparcăla.
3. *Stabilirea bazelor de amenajare:*
 - 3.1. Regimul.
 - 3.2. Compoziția-țel.
 - 3.3. Exploatabilitatea.
 - 3.4. Tratamentul.
 - 3.5. Ciclul.

BIBLIOGRAFIE

1. Cojoacă, F.D., 2012 - *Amenajarea pădurilor*. Editura Sitech, Craiova.
2. Giurgiu, V., 1988 - *Amenajarea pădurilor cu funcții multiple*. Editura Ceres, București.
3. Leahu, I., 2001 - *Amenajarea pădurilor*. Editura Didactică și Pedagogică, București.
4. Rucăreanu, N., Leahu, I., 1982 - *Amenajarea pădurilor*. Editura Ceres, București.
5. ***, 1986, 2000 - *Norme tehnice pentru amenajarea pădurilor*. Editurile MS, M.A.P.P.M., București.

Pentru conformitate,

DECAN

Prof. univ. dr. ing. OLARU AUREL LIVIU

Notă: Discutată și Aprobată în Consiliul Facultății din 11.01.2024

