



Domeniul INGINERIE CHIMICĂ

specializarea

INGINERIA FABRICAȚIEI HÂRTIEI



Specializare unică în țară, înființată în 1949, asigură pregătirea inginerilor pentru industria de celuloză și hârtie, dar și pentru industria poligrafică.

Absolvenții noștri, peste 1000 la număr, au făcut față provocărilor de pe piața forței de muncă din țară și străinătate și se mândresc că fac parte din familia papetarilor.



Echipa de cadre didactice a specializării va ajuta să descoperiți tainele transformării lemnului în hârtie prin intermediul cursurilor și aplicațiilor practice.



Domeniul INGINERIE CHIMICĂ

specializarea

INGINERIA FABRICAȚIEI HÂRTIEI



Specializarea dispune de laboratoare dotate pentru:

- Analiza compușilor chimici din lemn;
- Obținerea și caracterizarea pastelor fibroase;
- Fabricarea și testare hârtiei;
- Analize optice și spectrometrie;
- Cercetări interdisciplinare.

Colectivul de cadre didactice al specializării:

- Prof. dr. ing. Dan Gavrilescu
- Prof. dr. ing. Teodor Măluțan
- S.I. dr. ing. Florin Ciolacu
- S.I. dr. ing. Paul Obrocea
- As. dr. ing. Adrian Puițel





Domeniul INGINERIE CHIMICĂ

specializarea

INGINERIA FABRICAȚIEI HÂRTIEI



OPORTUNITĂȚI DE ANGAJARE

Absolvenții noștri se pot angaja în cadrul societăților producătoare de celuloză și hârtie (AMBRO Suceava, VRANCART Adjud, ECOPAPER Zărnești, COMCEH Călărași, Rambox DUNAPACK Sfântu Gheorghe, RONDOCARTON Apahida, PETROCART Piatra Neamț, SOMEȘ Dej, PEHARTEC Petrești), a fabricilor de ambalaje papetare (ECOPACK Ghimbav, EUROPA EXPRESS Iași) .

După obținerea titlului de inginer se poate opta pentru continuarea studiilor de Master și doctorat și apoi să urmați cariera științifică prin angajarea la Institutul de Chimie Macromoleculară „Petru Poni” din Iași sau la CEPROHART Brăila, singurul institut de cercetare pentru industria celulozei și hârtiei din România
