



*Dacă ești pasionat de fashion, artă, frumos, stil, modeling – Facultatea Textile și Poligrafie este destinația ta. La FTP descoperim fascinantă lume a unor specialități aflate la granița dintre tehnică, știință și artă. Și pentru că frumosul și arta tind mereu spre deschidere, Facultatea aplică același principiu și în formarea designerilor, modelierilor, pictorilor-decoratori, inginerilor. E vorba despre o deschidere a viziunilor, imaginației, dar și a frontierelor propriu-zise. Prin diverse proiecte și programe de mobilitate academică studenții FTP au posibilitatea să studieze experiențe noi, pe care să le transpună ulterior în propriile creații. În acest scop în fața lor, în diferite perioade, și-au deschis ușile Istituto Internazionale Fashion Design & Marketing POLIMODA, Florence și Academia di Belle Arti di Como Aldo Galli, Italia; Universitatea din Lisabona, Portugalia, Universitatea ST. Ambrose, Iowa, SUA, Universitatea din Oradea, România ș.a.*

#### PROGRAME DE STUDII DE LICENȚĂ:

#### TEHNOLOGIA ȘI DESIGNUL CONFECȚIILOR TEXTILE (OPȚIUNI: CONFECȚII ȘI TRICOTAJE)

Vestimentația, în diversitatea acesteia de tipuri, structuri și modele este indispensabilă în viața noastră de zi cu zi și face obiectul activității profesionale ale inginerilor-proiectanți, inginerilor-tehnologi, modelierilor, ingineri responsabili de calitate, ingineri-marketologi, supervizori sector producție, manageri ai subdiviziunilor/întreprinderilor de confecții. Ca să acceadă în aceste domenii, viitorii specialiști capătă abilități de elaborare și implementare a proiectelor artistice, constructive și tehnologice ale noilor modele de produse vestimentare din țesături, nețesute și tricoturi; elaborarea noilor structuri de tricoturi și a produselor tricotate; controlul calității materialelor, reperelor și semifabricatelor pe flux de fabricație și finale ale produselor de vestimentație; utilizarea rațională a resurselor materiale și umane în procesul de producție; inovarea tehnologică și elaborarea proiectelor prin transfer tehnologic; utilizarea tehnologiilor informaționale la elaborarea produselor originale și lansarea acestora în fabricație; managementul resurselor umane; organizarea activității întreprinderii în condiții de rentabilitate.

#### TEHNOLOGIA ȘI DESIGNUL ÎNCĂLȚĂMINTEI ȘI ARTICOLELOR DE MAROCHINĂRIE

Încălțăminte, genți, geamantane, rucsacuri, portmonee, portstilouri, curele, mănuși... Dacă dorești să poți concepe, proiecta și realiza atât la scară industrială cât și produse unicate ai posibilitatea să capeți aici cunoștințele și abilitățile necesare. Vei începe a învăța de la cum corect să ții creionul în mână până la aplicarea celor mai performante softuri de proiectare 3D. La fel vei capătă cunoștințe și abilități privind diversitatea de materiale utilizate, controlul calității materialelor, reperelor și semifabricatelor pe flux de fabricație și finale ale produselor de încălțăminte și marochinărie; utilizarea rațională a resurselor materiale și umane în procesul de producție; de inovare de produs și tehnologică. Absolvenții pot activa în calitate de: inginer-proiectat, inginer-tehnolog, modelier, inginer responsabili de calitate, ingineri-marketologi, supervizori sector producție, manageri ai subdiviziunilor în cadrul întreprinderilor de încălțăminte și marochinărie.

#### DESIGN ȘI TEHNOLOGII POLIGRAFICE

Este un mare atu să-ți lași amprenta în crearea imaginii, stilului unei firme prin elaborarea



siglei și brandbook-ului, a cărților de vizită, afișelor publicitare, pliantelor, calendarelor de birou, să te implici în soluționarea estetică și constructivă a unui portofoliu personalizat, dar și să elaborezi concepte estetice și constructive de ediții de carte cu elemente interactive, elemente 3D, reviste, ziare, broșuri, dar și etichete, ambalaje, multe alte lucrări ce țin de domeniul designului grafic, corporativ.

inginer în domeniul designului de îmbrăcăminte, creatorul conceptului și al noțiunii de couturier vă va ajuta studiul la una dintre specialitățile de prestigiu – Design Vestimentar Industrial. Specialitatea dată formează abilități de concepere, elaborare și confecționare a modelelor și colecțiilor vestimentare, accesoriilor și articolelor de producție industrială, ale căror calități estetice și capacități de con-

curare sunt asigurate de design-proiectare. Absolvenții programului Design Vestimentar Industrial pot activa în calitate de designer, stilist, constructor, manager în cadrul unităților de producere, atelierelor și centrelor de design-proiectare și instruire în domeniu, companiilor de consulting din ramura industriei ușoare, îndeplinind următoarele tipuri de activități profesionale: proiectare artistică și constructiv-tehnologică a îmbrăcăminții; consulting în domeniul creației artistice, activități manageriale, precum și pot crea brand-uri, afaceri proprii în domeniu.

#### ARTE DECORATIVE APLICATE

##### Opțiunea: Design textil.

La UTM se pregătesc și specialiști în arte aplicate. Și de ce nu, dacă aici este baza cea mai solidă în domeniul tehnologiilor de prelucrare a textilelor pentru diverse domenii. Designerul de textile are o paletă vastă de preocupări: conceperea, elaborarea și fabricarea confecțiilor și colecțiilor de textile de interior (draperii, textile pentru mobilă și menaj); covoristică și goblen; textile pentru vestimentație și accesorii; articole textile de galanterie; textile artistice și decorative; articole de artizanat; forme și structuri decorativ-aplicate și artistice ambientale. Poate activa în cadrul întreprinderilor din industria ușoară, specializate în textile și confecții, tricoturi, covoristică; atelierelor de creație artistică și meșteșugărit; instituțiilor cu profil de creație, cercetare și învățământ în domeniile arte vizuale, design-proiectare și fabricație tehnologică a articolelor textile.

#### INGINERIE ȘI MANAGEMENT ÎN TEXTILE (ÎMBRĂCĂMINTE, ÎNCĂLȚĂMINTE, ARTICOLE DIN PIELE)

Tu ești cel care decide ce tip de afacere dorești să dezvolti și ce strategii vei aplica! Desigur pentru acesta ai nevoie de o echipă competentă și de cunoștințele și abilitățile capătate studiind la programul Inginerie și management în textile (îmbrăcăminte, încălțăminte și articole din piele). În cadrul acestui program de studii se dezvoltă următoarele competențe: managementul procesului de fabricație a produselor industriei ușoare; managementul resurselor în scopul asigurării eficienței procesului și competitivității sistemului și produselor; managementul calității, sistemelor de fabricație; analiza activității economice; proiectarea tehnologică a proceselor și produselor industriei ușoare; elaborarea deciziilor manageriale și adaptarea acestora în condițiile variației de opinii; evaluarea costurilor calității; elaborarea business-planului de afaceri și gestionarea acesteia. Absolvenții pot ocupa posturi de inginer pentru organizarea muncii, inginer pentru normarea muncii, inginer-controlor calitate, funcționar în departamentele de specialitate, manager la diferite niveluri ierarhice, de asemenea este pregătit pentru lansarea propriilor afaceri în domeniul producției de confecții din materiale textile și piele.