

UNIVERSITATEA TEHNICĂ "GHEORGHE ASACHI" IAȘI

Facultatea de MECANICĂ

Domeniul de licență: MECATRONICĂ ȘI ROBOTICĂ

Programul de studii: MECATRONICĂ

Consultări cu angajatorii

Programele de studii universitare de licență și de masterat se finalizează prin promoțiile de absolvenți care răspund în mare măsură cerințelor de pe piața muncii, oferta de locuri de muncă depășind de multe ori numărul de absolvenți. Se constată că în ultimii ani absolvenții studiilor universitare de licență își continuă pregătirea prin studii universitare de masterat. În Universitatea Tehnică "Gheorghe Asachi" din Iași funcționează Centrul de Orientare Profesională, care centralizează ofertele diferitelor societăți comerciale pentru absolvenții tuturor facultăților.

Oferta de locuri de muncă pentru absolvenții Facultății de Mecanică promoția 2024 este semnificativă, periodic fiind organizate prezentări cu oferte de locuri de muncă de către principalii agenți economici din domeniu.

O parte din absolvenții studiilor universitare de licență sunt angajați încă din timpul facultății (în special din ultimii ani de studiu) și cea mai mare parte din studenții la studiile de master își fac studiile în paralel cu activitatea în producție.

Angajatorii apreciază nu numai profesionalismul, dar și comportamentul social și competențele de comunicare și negociere, de lucru în echipa etc. Îmbunătățirea pregătirii în domeniile ingineriei mecanice, ingineria autovehiculelor, mecatronicii și roboticii și a celei manageriale pe baza exersării și consolidării competențelor de inovare și cercetare a viitoarelor și actualelor cadre didactice reprezintă nu numai o condiție a integrării sale coerente sub auspiciul europene, ci și o șansă pentru reușită în competiția națională și internațională.

S-a dialogat permanent cu marii angajatori în privința încadrării absolvenților de master, precum și în dezvoltarea și diversificarea programelor de studii pentru ciclul de învățământ menționat și pentru cunoașterea satisfacției și a cerințelor angajatorilor față de absolvenții facultății noastre. Este important dialogul cu marii angajatori pe această temă și asupra gardului. De asemenea, se impune în continuare diversificarea ofertei programelor de master, anticipând nevoile unor noi domenii. (conform Plan Operațional 2024)

Contactul cu angajatorii se realizează astfel:

- Organizarea de vizite periodice cu grupuri de cadre didactice și studenți la principalii angajatori din zonă (Continental, Phinia, BMT, OMCO etc.), urmate de discuții și identificarea problemelor angajatorilor privind pregătirea absolvenților;
- Invitarea reprezentanților angajatorilor la Facultatea de Mecanică, cu diferite ocazii (deschiderea anului universitar, prezentări ale companiilor, workshop-uri etc.), ocazie cu care se discută și cerințele angajatorilor față de piața muncii;
- Discuții cu reprezentanții companiilor la terminarea stagiilor de practică ale studenților;
- Organizarea de cursuri de scurtă durată pentru angajații companiilor, cu tematica cerută de companii;
 - În cadrul Conferinței Scolii Doctorale (manifestare științifică anuală) se organizează un Seminar de prezentare a unor companii care angajează absolvenți ai universității noastre. Cu această ocazie se discută cu reprezentanții angajatorilor cerințele acestora referitoare la absolvenții Facultății de Mecanică etc.

Ca urmare a identificării cerințelor angajatorilor s-au adus modificări semnificative la planurile de învățământ de la licența și master.

MINUTĂ

Întocmită astăzi, 07.07.2025, ora 10, cu ocazia întâlnirii dintre reprezentanții
Facultății de Mecanică din Universitatea Tehnică „Gheorghe Asachi” din Iași și reprezentanții
S.C. BMT AEROSPACE Ion

În cadrul căreia s-au discutat aspecte legate de (scurtă descriere):

Colaborarea dintre S.C. BMT AEROSPACE luca proiecte
Curricula, P-1, conținutul F-D, stabilirea unor teme de
licență, disertație și de cercetare

Discuții și Observații

1. S-a prezentat structura planurilor de învățământ pentru programele de licență/masterat:

Somenile de licență: Inginerie mecanică, Mecanica și Robotica, Ingineria autovehiculelor
și domeniile de masterat: Robotica, Ingineria mecanică.

2. Observații privind conținutul disciplinelor:

Se vor analiza P-1 și conținutul F-D și se vor lua în
considerare observațiile respective

3. Alte aspecte discutate:

Se impune completarea P-1 cu discipline legate
de comunicare, educație financiară și contabilitate și
management

Constatări și Recomandări

- Se stabilesc întâlnirile ale echipelor comune de
- lucru - luna octombrie 2025, în jurul datei de
- 10 octombrie
- Organizarea unor seminarii optative, cu exemple concrete
sustținute de specialiști firmei

Participanți

FACULTATEA DE MECANICĂ

[Titlu, funcție, nume, semnătură]

- Conf. Ionuș Gelu
- Prof. Viorel Popu
- Prof. Viorel Coarță

S.C. BMT AEROSPACE Ion

[Titlu, funcție, nume, semnătură]

- VERES CATALIN
- GROSU LAVINIA
- LIUARA AXILIA