

UNIVERSITATEA TEHNICĂ "GHEORGHE ASACHI" DIN IAȘI
Facultatea Design Industrial și Managementul Afacerilor
Domeniul de studii: Inginerie și Management
Programul de studii: Inginerie Economică Industrială

Implicarea părților interesate în elaborarea/revizia planurilor de învățământ

1. Extras din procesul verbal al ședinței de departament

UNIVERSITATEA TEHNICĂ „GHEORGHE ASACHI” DIN IASI
FACULTATEA TEXTILE PIELARIE SI MANAGEMENT INDUSTRIAL
DEPARTAMENTUL INGINERIE SI MANAGEMENT

Extras din procesul verbal al sedintei de departament
din data de 15.09.2025

Ordinea de zi:

1. Aprobarea statelor de functii de personal didactic pentru anul universitar 2025-2026.
2. Analiza și aprobarea planurilor de învățământ pentru seria 2025-2027//Master și seria 2025-2029/Licență, domeniul Inginerie și Management.
3. Aprobarea fișelor de disciplina pentru domeniul Inginerie și Management/ master și licență anul universitar 2025-2026.
4. Diverse.

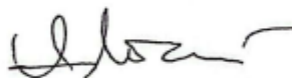
La ședința de departament au participat 11 cadre didactice din totalul de 11.

La punctul 3 de pe ordinea de zi s-au analizat fișele de disciplina pentru anul universitar 2025-2026. Nu au fost observații.

In urma supunerii la vot, fișelor de disciplina au fost aprobate în unanimitate de către toate cadrele didactice prezente la ședință.

15.09. 2025

Intocmit,
Conf.dr.ing. Adrian VÎLCU



2. Extrase și dovezi privind întâlnirile și dezbaterile cu angajatorii

Conform documentelor atașate, În întâlnirile cu angajatorii s-au discutat aspecte privind planurile de învățământ, nevoile pieței muncii, angajabilitatea. În paginile ce urmează sunt prezentate dovezi privind implicarea părților interesate în elaborarea/revizia planurilor de învățământ.

S.C. PANDORA PROD S.R.L. a participat la reuniunile/dezbaterile organizate în spațiul academic cu privire la: perspectivele privind angajabilitatea absolvenților programelor de studii de licență și de master; nevoile actuale și tendințele viitoare privind piața muncii, profund marcată de

dezvoltarea tehnologiilor digitale; evaluarea necesarului de ingineri (ingineri economiști sau ingineri manageri) și de absolvenți de master, atât pentru industria confecțiilor, cât și pentru industriile conexe, care utilizează tehnologii textile. Prin facilitarea realizării de vizite tematice, prin internship-uri și prin colaborări în aria cercetării științifice, S.C. Pandora Prod S.R.L. a sprijinit adaptarea ofertelor educaționale la nevoile pieței muncii.

Adresa 3226/14.11.2023 _ S.C. Pandora Prod S.R.L.



No. 3226/14.11.2023

Către: Universitatea Tehnică Gheorghe Asachi din Iași
Facultatea de Design Industrial și Managementul Afacerilor
Data: 14.11.2023

S.C. Pandora Prod S.R.L. are o experiență de peste 20 de ani în domeniul industriei modei, având o amplă rețea de parteneriate cu agenți economici naționali și internaționali. Societatea a debutat ca furnizor de îmbrăcăminte în sistem lohn. În prezent a dezvoltat o componentă majoritară a afacerii în sistem CMT și FOB, oferind servicii pentru branduri/mărci de renume (precum Uniqlo, GU, Comptoir de Cottoniers sau Theory).

În paralel cu preocupările de a răspunde nevoilor clienților (care au facilitat dezvoltarea activităților economice și extinderea pe noi piețe), S.C. Pandora Prod S.R.L. a dezvoltat parteneriate și cu mediul academic. Valoroasă în acest sens este colaborarea cu Facultatea de Design Industrial și Managementul Afacerilor din cadrul Universității Tehnice Gheorghe Asachi din Iași.

S.C. Pandora Prod S.R.L. a răspuns favorabil invitațiilor de participare la reuniunile/dezbaterile organizate în spațiul academic. Astfel, experții noștri au participat la consultări și evaluări cu privire la:

- perspectivele privind angajabilitatea absolvenților programelor de studii de licență (*Inginerie economică industrială, Ingineria și managementul afacerilor*) și de master (*Management și administrarea afacerilor, Inginerie și management în producția de bunuri și servicii, Inovare și antreprenariat, Managementul proiectelor europene în domeniul ingineriei*);
- nevoile actuale și tendințele viitoare privind piața muncii, profund marcată de dezvoltarea tehnologiilor digitale;
- evaluarea necesarului de ingineri (ingineri economiști sau ingineri manageri) și de absolvenți de master, atât pentru industria confecțiilor, cât și pentru industriile conexe, care utilizează tehnologii textile.

Prin facilitarea realizării de vizite tematice, prin internship-uri și prin colaborări în aria cercetării științifice, S.C. Pandora Prod S.R.L. a sprijinit și va sprijini adaptarea ofertelor educaționale la nevoile pieței muncii. Așa cum am evidențiat și în adresele anterioare, piața muncii din România, în general, și firma noastră în particular, au

nevoie de specialiști cu competențe atât în domeniul ingineriei, cât și în domeniul managementului inovării / producției / proiectelor / organizației.

În etapa actuală de evoluție a industriei, strategiile de acțiune trebuie să se bazeze nu doar pe tehnologiile 4.0, ci și pe o resursă umană calificată dar și pregătită să exploateze oportunitățile mediului de afaceri (abilități care sunt dobândite în cadrul programelor de studii de licență și master din domeniile *Inginerie și management și Inginerie industrială*).

Responsabil pentru relația cu mediul academic:

TAMAS DANIELA
DIRECTOR RESURSE UMANE
0740464662



Nr. înreg. 440 / 03.04.2025

ACORD DE PARTENERIAT

În cadrul proiectului cu titlul „Practică pentru o industrie verde!”, PEO/71/PEO_P7/PO4/ES04.5/PEO_A49, Cod SMIS 305138, beneficiar Universitatea Tehnică „Gheorghe Asachi” din Iași, Facultatea de Design Industrial și Managementul Afacerilor, se încheie prezentul acord de parteneriat între:

1. Universitatea Tehnică „Gheorghe Asachi” din Iași, Facultatea de Design Industrial și Managementul Afacerilor, cu sediul în Iași, Bd. D. Mangeron nr. 29, cod poștal 700050, email: decanat@dima.tuiasi.ro, tel/fax: 0232230491, reprezentată prin conf. dr. ing. Savin – Dorin IONESI, având funcția de Decan, în calitate de **ORGANIZATOR DE PRACTICĂ**

și
2. S.C. PANDORA PROD SRL, cu sediul în POCSANI,
Str. CURTA VOAA nr. 73, tel/fax: 0337 100444, email:
office@pandora-prod.ro, reprezentată prin Simina Anel Borus,
având funcția de Administrator, în calitate de **PARTENER DE PRACTICĂ**

Semnatarii prezentului Acord de parteneriat vor colabora în scopul efectuării stagiilor de practică a studenților facultății la sediul Partenerului de practică, conform „Convenției privind efectuarea stagiilor de practică” semnată pentru fiecare student, pentru anul universitar 2024 / 2025.

Facultatea de Design Industrial și
Managementul Afacerilor

Decan,
Conf. dr. ing. Savin – Dorin IONESI



S.C. PANDORA PROD SRL
Simina Anel Borus



S.C. CORA TEXTILES S.R.L. a răspuns invitației de a colabora cu Facultatea de Design Industrial și Managementul Afacerilor din cadrul Universității Tehnice ”Gheorghe Asachi” din Iași, oferind opinii valoroase cu privire la adaptarea ofertelor educaționale astfel încât formarea de specialiști să fie în acord cu nevoile pieței muncii (în domeniul Inginerie și management). Conform reprezentanților acestei societăți, programele inginerești și în special cele asociate bunurilor flexibile (confecții textile tehnice, textile medicale etc.) sunt subiectul celor mai dinamice schimbări asociate transformărilor specifice INDUSTRY 4.0..

CORATEXILES

Mun. Iași, Calea Chișinăului nr. 34, Construcția C27, Jud. Iași
RO 30539130; J22/1345/2012
Nr. 2121 / data 14.11.2023

Către: Universitatea Tehnică Gheorghe Asachi din Iași
Facultatea de Design Industrial și Managementul Afacerilor

S.C. CORA TEXTILES S.R.L., producător ieșean de echipamente textile de protecție, și-a dobândit recunoașterea în plan internațional prin colaborări cu parteneri din Marea Britanie, Germania, Belgia, Finlanda și Franța. Este unul din cei 156 de agenți economici ieșeni care au ca obiect de activitate principal fabricarea obiectelor de îmbrăcăminte, poziționându-se în fruntea clasamentului realizat din perspectiva volumul vânzărilor, numărului de salariați și a rezultatelor financiare înregistrate în anul 2022.

În scopul dezvoltării parteneriatelor cu mediul universitar, **S.C. CORA TEXTILES S.R.L.** a răspuns invitației de a colabora cu Facultatea de Design Industrial și Managementul Afacerilor din cadrul Universității Tehnice "Gheorghe Asachi" din Iași. Scopul acestor colaborări a fost acela de a contribui la adaptarea ofertelor educaționale astfel încât formarea de specialiști să fie în acord cu nevoile pieței muncii în domeniile inginerie și management și inginerie industrială. Reprezentanții societății au participat la consultări și dezbateri privind:

- nevoile actuale și tendințele viitoare ale pieței muncii;
- numărul de absolvenți și competențele profesionale care trebuie dobândite pe parcursul pregătirii universitare, astfel încât să se răspundă mai bine nevoilor pieței muncii;
- planurile de învățământ pentru programele de studii aflate în derulare, precum "Inginerie economică industrială" și "Ingineria și managementul afacerilor";
- necesitatea și oportunitatea autorizării/acreditării diferitelor programe de studii care să sporească șansele de angajare ale absolvenților (precum programul de studii "Ingineria și managementul afacerilor").

Programele ingineresti și în special cele asociate bunurilor flexibile (confecții textile tehnice, textile medicale etc.) sunt subiectul celor mai dinamice schimbări asociate transformărilor specifice INDUSTRY 4.0., care au ca rezultat o schimbare fundamentală a metodelor și proceselor de producție. Colaborarea cu Facultatea de Design Industrial și Managementul Afacerilor reprezintă un răspuns la provocările actuale, care pot fi surmontate doar printr-o colaborare biunivoca între mediul universitar și lumea afacerilor.

Data,
14.11.2023



Administrator,
Rîșca Radu

Nr. înreg. 440 / 03.04.2025

ACORD DE PARTENERIAT

În cadrul proiectului cu titlul „Practică pentru o industrie verde!”, PEO/71/PEO_P7/PO4/ES04.5/PEO_A49, Cod SMIS 305138, beneficiar Universitatea Tehnică „Gheorghe Asachi” din Iași, Facultatea de Design Industrial și Managementul Afacerilor, se încheie prezentul acord de parteneriat între:

1. Universitatea Tehnică „Gheorghe Asachi” din Iași, Facultatea de Design Industrial și Managementul Afacerilor, cu sediul în Iași, Bd. D. Mangeron nr. 29, cod poștal 700050, email: decanat@dima.tuiasi.ro, tel/fax: 0232230491, reprezentată prin conf. dr. ing. Savin – Dorin IONESI, având funcția de Decan, în calitate de **ORGANIZATOR DE PRACTICĂ**

și
2. S.C. CORA TEXTILES SRL, cu sediul în IASI,
Str. CALEA CHISINAULUI nr. 34, tel/fax: 0747090090, email:
office@coratextiles.com, reprezentată prin RĂSCA RADU,
având funcția de administrator, în calitate de **PARTENER DE PRACTICĂ**

Semnatarii prezentului Acord de parteneriat vor colabora în scopul efectuării stagiilor de practică a studenților facultății la sediul Partenerului de practică, conform „Convenției privind efectuarea stagiilor de practică” semnată pentru fiecare student, pentru anul universitar 2024 / 2025.

Facultatea de Design Industrial și
Managementul Afacerilor

Decan,
Conf. dr. ing. Savin – Dorin IONESI



S.C. CORA TEXTILES SRL

Director,
RĂSCA RADU



S.C. KATTY FASHION S.R.L., producător cu aproape două decenii de experiență în domeniul producției de îmbrăcăminte, a răspuns favorabil tuturor invitațiilor Facultății de Design Industrial și Managementul Afacerilor, din cadrul Universității Tehnice „Gheorghe Asachi” din Iași. În cadrul întâlnirilor care s-au derulat atât în spațiul Universității, cât și la sediul firmei, specialiștii au participat la consultări și dezbateri pe diferite teme (conform documentului inserat mai jos):

- analiza nevoilor actuale ale pieței muncii;
- analiza tendințelor viitoare privind piața muncii;
- analiza planurilor de învățământ pentru programele de studii de licență (Inginerie economică industrială; Ingineria și managementul afacerilor) și de master (**Inovare și antreprenariat; Managementul proiectelor europene în domeniul ingineriei; Management și administrarea afacerilor; Inginerie și management în producția de bunuri și servicii**);
- evaluarea necesității și oportunității autorizării/acreditării/evaluării diferitelor programe de studii de licență și de master (precum *Ingineria și managementul afacerilor*);
- evaluarea numărului de absolvenți și a competențelor profesionale care trebuie dobândite pe parcursul pregătirii universitare, astfel încât să se răspundă nevoilor pieței muncii;
- evaluarea măsurii în care rezultatele cercetării științifice pot fi integrate în practica organizațiilor din România.

Nr. 237, data 14.11.2023

Către: Universitatea Tehnică Gheorghe Asachi din Iași
Facultatea de Design Industrial și Managementul Afacerilor

Pe o piață care s-a globalizat și a devenit extrem de competitivă, credem că viitorul este al companiilor care investesc în dezvoltare tehnologică și organizațională responsabilă și, implicit, în forță de muncă cu competențe avansate, capacitate creativă și inovare, care să le permită să abordeze modele de afaceri inteligente și piețe cu profitabilitate crescută. În același timp, satisfacerea cererii crescânde într-un mod sustenabil devine una dintre provocările majore pentru toți actorii tuturor sectoarelor industriale din România.

În acest context, nevoia de colaborare între diferiți furnizori de factori de producție devine esențială. Din acest considerent, S.C. KATTY FASHION S.R.L., producător cu aproape două decenii de experiență în domeniul producției de îmbrăcăminte pentru branduri de modă, a răspuns favorabil tuturor invitațiilor Facultății de Design Industrial și Managementul Afacerilor, din cadrul Universității Tehnice "Gheorghe Asachi" din Iași. În cadrul întâlnirilor care s-au derulat atât în spațiul Universității, cât și la sediul firmei, specialiștii noștri au participat la consultări și dezbateri pe diferite teme:

- analiza nevoilor actuale ale pieței muncii;
- analiza tendințelor viitoare privind piața muncii;
- analiza planurilor de învățământ pentru programele de studii de licență (Inginerie economică industrială; Ingineria și managementul afacerilor) și de master (Inovare și antreprenariat; Managementul proiectelor europene în domeniul ingineriei; Management și administrarea afacerilor; Inginerie și management în producția de bunuri și servicii);
- evaluarea necesității și oportunității autorizării/acreditării/evaluării diferitelor programe de studii de licență și de master (precum *Ingineria și managementul afacerilor*);
- evaluarea numărului de absolvenți și a competențelor profesionale care trebuie dobândite pe parcursul pregătirii universitare, astfel încât să se răspundă nevoilor pieței muncii;
- evaluarea măsurii în care rezultatele cercetării științifice pot fi integrate în practica organizațiilor din România.

Participările în cadrul acestor consultări și dezbateri s-au fundamentat pe premisa că pregătirea adecvată a specialiștilor în domeniul *ingineriei și managementului* răspunde nevoilor companiilor românești, interesate să facă saltul de la competitivitatea bazată pe forța de muncă ieftină și prețuri mici, la cea bazată pe cunoaștere și performanță, care le poate transforma în jucători relevanți pe piață și asigura o dezvoltare durabilă.

Responsabil pentru relația cu mediul academic:
BUTUCĂ LILIANA MIHAELA,
DIRECTOR GENERAL
0742204010



S.C. AROSTAR S.A. a răspuns invitației de a participa la dezbaterile și consultările inițiate de Facultatea de Design Industrial și Managementul Afacerilor din cadrul Universității Tehnice "Gheorghe Asachi" din Iași. Scopul acestor colaborări a fost acela de a împărtăși experiențe și de a contribui la adaptarea ofertelor educaționale astfel încât formarea de specialiști să fie în acord cu nevoile pieței muncii.



AEROSTAR S.A.
GRUP INDUSTRIAL AERONAUTIC-BACAU-ROMANIA

Str. Condorilor, nr.9, Bacău 600302; Cod EUID: R00NRC.J04/1137/1991-R.C.Bacău;
Cod Unic de Inregistrare: RO 950531; Capital social: 48.728.784 lei
Tel.+40 234575070 Fax +40 234572023 / +40 234572259
e-mail:aerostar@aerostar.ro; Website:http://www.aerostar.ro

Nr. 22.665 / data 13.12.2023

**Către: Universitatea Tehnică Gheorghe Asachi din Iași
Facultatea de Design Industrial și Managementul Afacerilor**

Aerostar S.A. Bacău este companie cu o tradiție de peste 70 de ani care operează în Industria Aeronautică din România și în Industria de Apărare. Aerostar este furnizor de piese, subansamble de aerosturcturi, trenuri de aterizare și echipamente hidropneumatice, este furnizor de mentenanță pentru avioane militare și producător de sisteme defensive terestre, precum și furnizor de servicii de mentenanță și conversie pentru avioane civile. Prin valorificarea superioară a resursei umane (cca. 1850 de angajați) și calitatea deosebită a produselor și serviciilor, compania este integrată în lanțurile globale de furnizare ale marilor companii din domeniul aerospațial din lume.

În cadrul preocupărilor privind guvernanța corporativă (economică, socială și de mediu) și dezvoltarea sustenabilă a afacerii, AROSTAR S.A. a răspuns invitației de a participa la dezbaterile și consultările inițiate de Facultatea de Design Industrial și Managementul Afacerilor din cadrul Universității Tehnice "Gheorghe Asachi" din Iași. Scopul acestor colaborări a fost acela de a împărtăși experiențe și de a contribui la adaptarea ofertelor educaționale astfel încât formarea de specialiști să fie în acord cu nevoile pieței muncii. Reprezentanții societății au participat la consultări și dezbateri privind:

- nevoile actuale și tendințele viitoare ale pieței muncii; au fost avute în vedere atât programele de studii de licență (Inginerie economică industrială, Ingineria și managementul afacerilor), cât și programele de studii de master (Management și administrarea afacerilor; Inginerie și management în producția de bunuri și servicii; Inovare și antreprenoriat, Managementul proiectelor europene în domeniul ingineriei);

- numărul de absolvenți (pentru programe de studii de licență și de master) și competențele profesionale care trebuie dobândite pe parcursul pregătirii universitare, astfel încât să se răspundă mai bine nevoilor pieței muncii;

- disciplinele din planurile de învățământ ale programelor de studii aflate în derulare, atât la nivel de licență, cât și de master, dar și adaptarea curriculumului pentru dezvoltarea cunoștințelor, abilităților și atitudinilor în acord cu nevoile actuale ale pieței muncii.

Participările în cadrul acestor consultări și dezbateri s-au fundamentat pe premisa că pregătirea adecvată a specialiștilor în domeniul *ingineriei și managementului* trebuie să răspundă nevoilor companiilor românești, interesate să facă saltul la competitivitatea bazată pe cunoaștere și performanță, asigurând o dezvoltare durabilă.

Dan - Paul - Mălin POPA
Director Human Resources
Tel. +40.234.575.070*1610
E-mail: dan.popa@aerostar.ro



SIOEN INDUSTRIES, cu sediul în Belgia, a răspuns invitației de a sprijini Facultatea de Design Industrial și Managementul Afacerilor din cadrul Universității Tehnice "Gheorghe Asachi" din Iași. Astfel, societatea a furnizat de informații privind nevoile actuale ale pieței muncii, soluții pentru adaptarea ofertelor educaționale la nevoile pieței, tendințelor viitoare privind piața muncii etc.

Adresa 3226/14.11.2023 _ SIOEN INDUSTRIES V.N. (Ardoorie, West-Vlaanderen, Belgium)

Nr. 10785 / data 15.11.2023

Către: Universitatea Tehnică Gheorghe Asachi din Iași
Facultatea de Design Industrial și Managementul Afacerilor

SIOEN INDUSTRIES V.N. (Ardoorie, West-Vlaanderen, Belgium) este lider mondial în producția de textile tehnice și îmbrăcăminte pentru protecție industrială.

Începând cu anul 2001, compania s-a dezvoltat pe orizontală, lărgindu-și astfel oferta în zona producției de materiale neșesute, cerneluri de imprimantă, îmbrăcăminte de protecție și textile tehnice. Totodată, compania a realizat investiții semnificative în activități de cercetare-dezvoltare și inovare. Astfel de investiții au permis companiei să comercializeze noi materiale și să colaboreze la proiecte majore.

Fiind o mare companie internațională, **SIOEN INDUSTRIES** este conștientă de responsabilitățile față de societate, mediu și economie. Strategia de responsabilitate socială corporativă este construită în acord cu obiectivele de dezvoltare durabilă ale Națiunilor Unite și cu cadrul Triple Bottom Line (Oameni, Prosperitate, Planetă, inclusiv Parteneriate și Pace).

În cadrul acestor preocupări, SIOEN INDUSTRIES dezvoltă parteneriate cu instituții de cercetare și universități din diferite țări, facilitând transferul tehnologic și valorificarea rezultatelor cercetărilor științifice. Dovadă în acest sens este parteneriatul cu Facultatea de Design Industrial și Managementul Afacerilor din cadrul Universității Tehnice "Gheorghe Asachi" din Iași. Schimburile de experiență, programele de internship și cercetările pe teme comune au urmărit o înțelegere mai facilă specificului resursei umane care trebuie să opereze într-o piață bazată pe libera circulație a capitalului, bunurilor și persoanelor. Suportul oferit furnizorilor de servicii educaționale (în special celor din domeniul tehnic – ex.: inginerie industrială, inginerie și management) s-a concretizat în: furnizarea de informații privind nevoile actuale ale pieței muncii; oferirea de soluții pentru adaptarea ofertelor educaționale la nevoile pieței; previzionarea tendințelor viitoare privind piața muncii; adaptarea curriculumului pentru a asigura dezvoltarea cunoștințelor, abilităților și atitudinilor.

Responsabil pentru relația cu mediul academic:

Ing. Prodan Cristian Laurentiu, Dir. Tehnic, Tel: +40.745.528.817



S.C. GEMINI CAD SYSTEMS și Universitatea Tehnică Gheorghe Asachi din Iași, respectiv, Facultatea de Design Industrial și Managementul Afacerilor au o colaborare de mai mulți ani, centrată pe aspecte comune atât mediului educațional, cât și mediului industrial. Societatea a participat la activitățile organizate în mediul academic, a răspuns solicitărilor privind evaluarea necesarului pieței muncii și a potențialului de angajabilitate al absolvenților programelor de studii din domeniul *ingineriei industriale*, respectiv, *ingineriei și managementului*.

Către: Universitatea Tehnică Gheorghe Asachi din Iași
Facultatea de Design Industrial și Managementul Afacerilor

Data: 14.11.2023

Subscrisa SC GEMINI CAD SYSTEMS SA, cu sediul în Iasi, str. Tudor Vianu, nr. 2A, Parter, Et. 1 si partial et. 2, judetul Iasi, cod fiscal RO17075288, înregistrată la Oficiul Registrului Comerțului cu nr. J22/2908/2004, avand ca obiect de activitate crearea de software specializat pentru industria de fashion, prin prezenta, confirmăm colaborarea strânsă între S.C. GEMINI CAD SYSTEMS și Universitatea Tehnică Gheorghe Asachi din Iași, respectiv, Facultatea de Design Industrial și Managementul Afacerilor. Această colaborare s-a dovedit a fi valoroasă de ambele părți. În cadrul consultărilor s-au avut în vedere aspecte comune atât mediului educațional, cât și mediului industrial. În cadrul întâlnirilor au fost analizate:

- *nevoile actuale și tendințele viitoare privind piața muncii*, am avut în vedere atât programele de studii existente (*Inginerie industrială, Inginerie economică industrială, Ingineria și managementul afacerilor*), cât și programe de studii noi (precum *Tehnologii digitale în industria modei*);

- *necesarul de specialiști din domeniile inginerie industrială și inginerie și management*, întâlnirile comune la nivelul reprezentanților mediului de afaceri (care s-au realizat în mediul universitar, în cadrul unor activități specifice, sau în cadrul unor conferințe științifice de profil) au creat oportunitatea de a corela necesarul pieței muncii cu programele educaționale oferite de Facultatea de Design Industrial și Managementul Afacerilor din cadrul Universității Tehnice Gheorghe Asachi din Iași.

Ca furnizor de tehnologii industriale de vârf, compania Gemini CAD Systems a participat la activitățile organizate în mediul academic, a răspuns solicitărilor privind evaluarea necesarului pieței muncii și a potențialului de angajabilitate al absolvenților programelor de studii din domeniul *ingineriei industriale, respectiv, ingineriei și managementului*.

Suntem onorati de aceasta colaborare si asteptam cu interes viitoarele proiecte de parteneriat!

SC GEMINI CAD SYSTEMS SA
TRAIAN LUCA, Administrator



Întocmit,
Conf. dr. ec. Brîndușă-Mihaela TUDOSE