

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

Rezultatele consultării angajatorilor

Pentru ca programele de licență și master să răspundă nevoilor actuale ale pieței muncii, la nivelul Facultății de Design Industrial și Managementul Afacerilor au fost organizate periodic activități specifice:

- la sediul Facultății, prin reunirea reprezentanților mediului de afaceri și ai industriei; în cadrul acestor întâlniri se realizează consultări și dezbateri pe diferite teme, precum: analiza nevoilor actuale ale pieței muncii; analiza tendințelor viitoare privind piața muncii; analiza planurilor de învățământ pentru programele de studii de licență; evaluarea necesității și oportunității autorizării/acreditării/evaluării diferitelor programe de studii de licență și de master; 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.

- la sediul partenerilor, prin participarea la diferite activități desfășurate la sediul partenerilor (vizite tematice, intern-ship-uri, activități de proactivă etc.).

Pe baza acestor consultări s-au avut în vedere revizii ale planurilor de învățământ și ale conținuturilor disciplinelor. În perioada 2021-2026 nu au fost operate revizuirii semnificative la nivelul planurilor de învățământ aferente programului de studii *Inginerie economică industrială*. Revizuirii minore au fost realizate în anul universitar 2024-2025, respectiv, 2025-2026, pentru disciplinele liber alese (Pregătire psihopedagogică, Practică în firme din industria de profil).

Periodic, în cadrul Facultății de Design Industrial și Managementul Afacerilor, sunt organizate întâlniri cu partenerii economici, potențiali angajatori ai absolvenților facultății de la studii de licență și de master. În perioada evaluată au fost organizate:

- întâlniri cu reprezentanții companiilor de profil, cu care s-au încheiat parteneriate de practică – martie-aprilie 2025: Majutex S.R.L, Pandora prod S.R.L., Cora Textiles S.R.L., Fibalco S.R.L., Siorom S.R.L.; conform **Anexei A.1.1. Implicarea părților interesate în elaborarea/revizia planurilor de învățământ**, s-au realizat consultări cu angajatorii (conform documentelor comunicate): S.C. Katty Fashion S.R.L., S.C. Pandora Prod S.R.L., S.C. Cora Textiles S.R.L., S.C. Arostar S.A., Sioen Industries V.N. (Belgium), S.C. Gemini Cad Systems S.A.

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 Marca Britanică, 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 biunvoacă între mediul universitar și lumea afacerilor.

Data,
14.11.2023

Administrator,
Rișca 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 IAȘI, Str. CALEA CHIȘINĂULUI nr. 34, tel/fax: 0747090090, email: office@coratextiles.com, reprezentată prin RIȘCA 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,
RIȘCA RADU



PANDORA

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
074046462



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 ROCSANI, Str. CURTA NOUA nr. 73, tel/fax: 0337 100444, email: office@pandora-prod.ro, reprezentată prin Simona 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

Director,
Simona Anel Borus



- Întâlnire cu angajatori (SEFAR și MONOSSUISE din Sighișoara) - 16 aprilie 2024, la care a participat o studentă înmatriculată la programul de studii ACDTP – Mihaiu Valentina, angajată la SC SEFAR SRL Sighișoara.



- **Profesioniștii din textile** – oameni de succes din domeniul textile-pielărie invitați să împărtășească studenților din ingredientele unei cariere solide, din provocările, reușitele sau neîmplinirile acesteia.

Organizator: Prof. dr. ing. Mirela Blaga

<https://www.facebook.com/photo/?fbid=9303902543016069&set=a.494963950576683>

1. Decembrie 2023 – Ema Alexa - TexConnect,

<https://www.facebook.com/photo/?fbid=755039173330099&set=a.462031005964252>

2. Ianuarie 2024 – Laura Olaru – Brand Laura Olaru,

<https://www.facebook.com/photo.php?fbid=859631046171861&set=pb.100063749192211.-2207520000&type=3>

3. Martie 2024 – Alexandra Andriescu – Maison Chouchou,

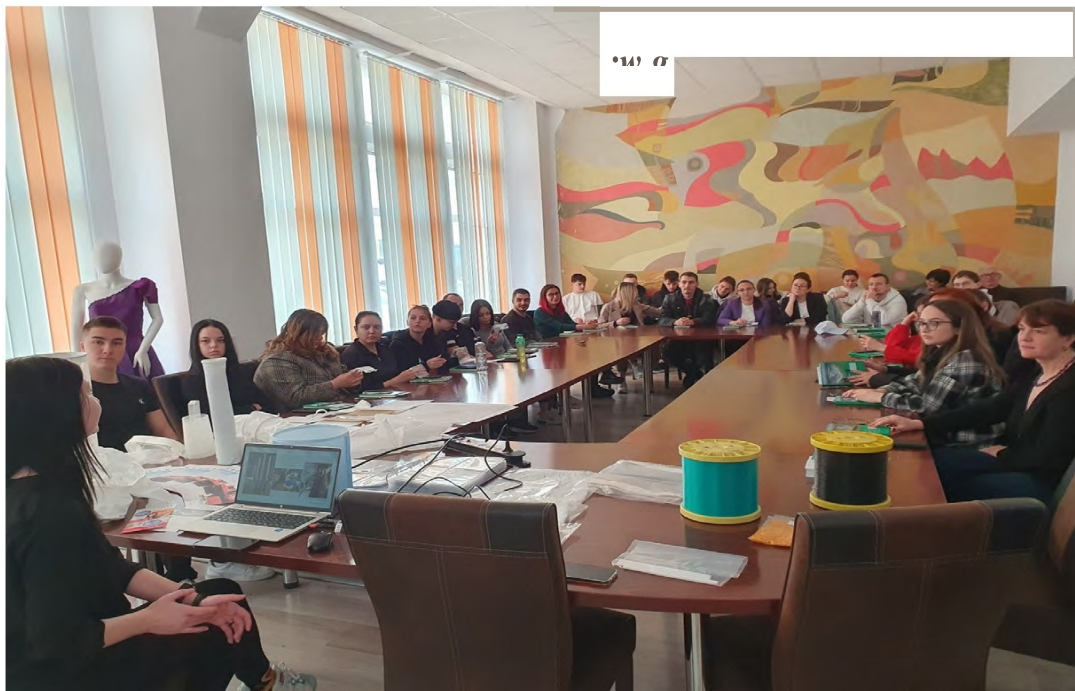
<https://www.facebook.com/photo?fbid=900286312106334&set=a.437080751760228>

4. Aprilie 2024 – Horia-Mihai Isacu și Mariana-Daniela Isacu-Tapel,

<https://www.facebook.com/photo/?fbid=842220034612012&set=a.462031005964252>

5. Mai 2023 – Ioana Stănciulescu – Knitwear Lab.

- Întâlnire cu angajatori (SEFAR și MONOSSUISE din Sighișoara) - 29 martie 2023:



- workshop-uri de prezentare a firmelor Cottontex Timișoara, BroRom Industrial Machines Sibiu și SC LEAR Iași în anii 2020, 2021 și 2022;
- întâlniri cu angajatori (SEFAR și MONOSSUISE din Sighișoara) - 18 mai 2022:



În perioada 12.11.2018 – 11.11.2020, s-a derulat proiectul POCU 90/6.13/6.14/108886 – „Practică și vei fi competent!”, la care au participat studenți de la licență și master, care a facilitat

încheierea de acorduri de colaborare și parteneriate cu numeroase companii din domeniu, precum: S.C. LEAR Corporation, Iași, S.C. ROLANA TEX SRL Botoșani, S.C. ANCA-ROM Bacău, S.C. EMA S.A. Piatra Neamț, S.C. ARTIFEX SRL Focșani, S.C. ASTRICO NORD-EST Săvinești, S.C. SMIRODAVA S.A. Roman, S.C. SCM SPORUL Iași, S.C. PANDORA PROD SRL Focșani, S.C. KATTY FASHION SRL Iași, S.C. SIMIZ FASHION SRL Focșani, S.C. CRIVA QUARTZ Iași, S.C. ANGELA INTERNAȚIONAL Iași, S.C. ROMED SRL Botoșani, S.C. COTTONTEX Timișoara, S.C. INDUSTRIES YIELD, Bacău) care și-au menținut valabilitatea și în anul 2020.

Consultarea angajatorilor s-a realizat și la sediul acestora, în cadrul vizitelor tematice efectuate la societăți precum: S.C. FILECA INDUSTRY SA (Beclean, jud. Bistrița Năsăud), S.C. FORMENS S.R.L. (Botoșani), Moncler Industries Yield (punct de lucru Bacău).





Adresa 237/14.11.2023 _ S.C. KATTY FASHION S.R.L.

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:
BUTUCA LILIANA MIHAELA,
DIRECTOR GENERAL
0742204010



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 Cottonniers 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 (abilitați 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



Adresa 2121/14.11.2023 _ S.C. CORA TEXTILES S.R.L.

CORATEXTILES

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,
Risca Radu



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

Str. Condorilor, nr.9, Bacău 600302; Cod EUID: ROONRC.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 aerestructuri, 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



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 nețesute, 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



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, Adminstrator



