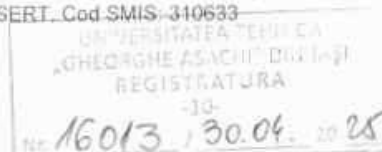




Ministerul Investițiilor și Proiectelor Europene, Fondul Social European+, Programul Educație și Ocupare 2021-2027  
Apei nr. PEO/71/PEO\_P7/PO4/ES04.5/PEO\_A49 - Promovarea dezvoltării programelor de studii terțiare de înaltă calitate, flexibile și corelate cu cerințele pieței muncii - STAGII STUDENȚI- Regiuni mai puțin dezvoltate  
Prioritate: P7.Creșterea calității ofertei de educație și formare profesională pentru asigurarea echității sistemului și o mai bună adaptare la dinamica pieței muncii și la provocările inovării și progresului tehnologic  
Titlu Proiect: Facilitarea inserției pe piața muncii a absolvenților Universității Tehnice Gheorghe Asachi din Iași prin stagii de practică și programe educaționale adaptate la cerințele mediului industrial – INSERT. Cod SMIS-340633  
Contract nr. G2024-97215\_OIPEO/18.12.2024



## CONVENȚIE DE PRACTICĂ

privind efectuarea stagiului de practică în cadrul proiectului "Facilitarea inserției pe piața muncii a absolvenților Universității Tehnice Gheorghe Asachi din Iași prin stagii de practică și programe educaționale adaptate la cerințele mediului industrial – INSERT "

Prezenta convenție de practică se încheie între:

1. UNIVERSITATEA TEHNICĂ „GHEORGHE ASACHI” DIN IAȘI, cu sediul în Iași, Str.Prof. Dimitrie Mangeron, nr.67, cod 700050, email: [rectorat@tuiasi.ro](mailto:rectorat@tuiasi.ro), telefon: 0232 211322, cu codul de identificare fiscală 4701606, cont deschis la Trezoreria Municipiului Iași, IBAN RO06TREZ40620F480201XXXX, reprezentată legal prin Rector, Prof. univ. dr. ing. Dan CAȘCAVAL, denumită în continuare **organizator de practică**,

2. S.C. „CFR SCRL Brașov ” SA - Secția RL Iasi cu sediul în Iasi str. Soseaua Natională , nr.3 , județul Iasi, cu codul de identificare fiscală R14257595, înregistrată la Registrul Comerțului sub nr. J08/1079/2001, cod CAEN 3317, telefon +40721323132, e-mail [daniel.apostol@cfrcalatori.ro](mailto:daniel.apostol@cfrcalatori.ro), reprezentată legal de Apostol Daniel în calitate de Șef Secție, denumită în continuare **Partener de practică**,

3. D-nul/ D-ra/ D-na VĂRGĂU MARIAN cetățean domiciliat(ă) în OMESII str. PAȘURA nr. 4, ap. 11, jud. BACĂU, tel. 0747957598, email MARIAN.VARGAU@STUDENT.TUIASI.RO CNP 5030279045369, legitimat(ă) cu B.I./C.I./pașaport seria 25, nr. 578758, născut la 13.08.2023 student la Universitatea Tehnică "Gh.Asachi" din Iași, Facultatea MECANICĂ, în anul III, grupa 3304, specializarea ISPA, denumit(ă) în continuare **practicant**.

### Art. 1. Obiectul convenției

(1) Prezenta convenție stabilește cadrul în care se organizează și desfășoară stagiul de practică, în vederea consolidării cunoștințelor teoretice, formarea abilităților, cât și în vederea dobândirii competențelor profesionale, spre a le aplica în concordanță cu specializarea pentru care se instruieste, efectuat de practicant.

### Art. 2. Statutul practicantului

(1) Practicantul rămâne, pe toată durata stagiului de pregătire practică, student al Universității Tehnice « Gh.Asachi » din Iași.

Proiect cofinanțat din Fondul Social European prin Programul Educație și Ocupare 2021-2027



INSERT  
TUIASI





(2) Raporturile dintre practicant și partenerul de practică nu sunt rapoarte individuale de muncă, așa cum sunt acestea reglementate de legislația în vigoare.

### **Art. 3. Durata și perioada desfășurării stagiului de practică**

(1) Stagiul de practică va avea durata de 2-8 ore/săptămână conform planului de învățământ al facultății se va desfășura în regim fizic sau combinat fizic și/sau on-line.

**Utilizarea resurselor digitale și a instrumentelor on-line poate îmbunătăți modul în care sunt prezentate și înțelese conceptele tehnice. Platformele on-line permit utilizarea de simulări, videoclipuri și alte materiale interactive care pot clarifica aspecte complexe ale subiectului, care ar fi mai greu de demonstrat într-un mediu fizic.**

De asemenea, stagiile de practică on-line permit o mai mare flexibilitate în programarea orelor, ceea ce este ideal pentru studenții practicanți din grupul țintă și tutorii de practică, care pot avea și alte obligații în alte locații.

(2) Perioada desfășurării stagiului de practică este 01.04.2025-25.07.2025, conform calendarului anului universitar și planului de învățământ.

### **Art. 4. Plata și obligațiile sociale**

(1) Stagiul de pregătire practică nu se efectuează în cadrul unui contract de muncă.

(2) Stagiul de pregătire practică se efectuează în cadrul proiectului „Facilitarea inserției pe piața muncii a absolvenților Universității Tehnice Gheorghe Asachi din Iași prin stagii de practică și programe educaționale adaptate la cerințele mediului industrial – INSERT”. Contract de finanțare nr. G2024-97215\_OIPEO/18.12.2024.

(3) Practicantul nu poate pretinde un salariu din partea partenerului de practică.

### **Art. 5. Persoane desemnate de organizatorul de practică și partenerul de practică**

1) Tutorele (persoana care va avea responsabilitatea practicantului din partea partenerului de practică):

DI/Dna Mihail ALEXANDROV

Funcția Inginer

Telefon: 0758465748 Email: mihail.alexandrov90@gmail.com

2) Expert stagii de practică, responsabil cu urmărirea derulării stagiului de practică din partea organizatorului de practică:

DI/Dna Achitei George

Funcția Asistent Universitar

Telefon 0756389082 Email george.achitei@academic.tuiasi.ro

### **Art. 6. Responsabilitățile partenerului de practică**

(1) Partenerul de practică va stabili un tutore pentru stagiul de practică, selectat dintre salariații proprii.





(2) În cazul nerespectării obligațiilor de către practicant, tutorele va contacta Expertul Stagii de Practică, cadru didactic desemnat din partea organizatorului de practică, aplicându-se sancțiuni, conform regulamentului de organizare și funcționare al Universității Tehnice „Gheorghe Asachi” din Iași.

(3) Înainte de începerea stagiului de practică, având în vedere că desfășurarea activităților de practică se desfășoară inclusiv prin intermediul tehnologiei și al internetului, partenerul de practică are obligația de a informa studenții asupra următoarelor aspecte :

- înregistrarea prin orice procedee a activității didactice poate fi făcută numai cu acordul celui care o conduce, în baza Legii Educației nr.1/2011 cu modificările și completările ulterioare, art.273 alin.3 ;

- multiplicarea sub orice formă, a înregistrărilor activității didactice de către studenții practicanți sau de către alte persoane este permisă numai cu acordul partenerului de practică, în baza Metodologiei cadru privind desfășurarea activităților didactice prin intermediul tehnologiei și al internetului, precum și pentru prelucrarea datelor cu caracter personal aprobate prin Ordinul nr. 5545/2020, art.6.

(4) Partenerul de practică trebuie să pună la dispoziția practicantului toate mijloacele necesare pentru dobândirea competențelor precizate în portofoliul de practică.

(5) Partenerul de practică va furniza Organizatorului de practică documentele necesare pentru justificarea alegerii Partenerului de practică din punct de vedere al sectorului economic (grupa CAEN) în care își desfășoară activitatea.

#### **Art. 7. Responsabilitățile organizatorului de practică**

(1) Organizatorul de practică prin intermediul Cadrelor Didactice Supervizor și a Expertului Stagii de Practică din cadrul proiectului realizează planificarea, organizarea și supravegherea desfășurării activității de practică a studenților din grupul țintă.

(2) Organizatorul de practică, prin Expertul Stagii de Practică, va instrui practicantul despre obligația ca pe durata derulării stagiului de practică să respecte programul de lucru stabilit și să execute activitățile indicate în programul de practică.

#### **Art.8. Responsabilitățile practicantului**

(1) Practicantul are obligația ca pe durata derulării stagiului de practică să respecte programul de lucru stabilit și să execute activitățile specificate de tutore, în conformitate cu portofoliul de practică, în condițiile respectării cadrului legal cu privire la volumul și dificultatea acestora.

2) Pe durata stagiului, practicantul respectă regulamentul de ordine interioară al partenerului de practică. În cazul nerespectării acestui regulament, conducătorul partenerului de practică își rezervă dreptul de a anula convenția-cadru, după ce în prealabil a ascultat punctul de vedere al practicantului și al tutorei și a înștiințat conducătorul instituției de învățământ unde practicantul este înscris și după primirea confirmării de primire a acestei informații.

(3) Practicantul se angajează să nu folosească, în niciun caz, informațiile la care are acces în timpul stagiului despre partenerul de practică sau clienții săi, pentru a le comunica unui terț sau pentru a le publica, chiar după terminarea stagiului, decât cu acordul respectivului partener de practică.



(4) Multiplicarea sub orice formă, a înregistrărilor activității didactice de către studenții practicanți sau de către alte persoane este permisă numai cu acordul partenerului de practică, în baza Metodologiei cadru privind desfășurarea activităților didactice prin intermediul tehnologiei și al internetului, precum și pentru prelucrarea datelor cu caracter personal aprobate prin Ordinul nr. 5545/2020, art.6.

#### Art. 9. Raportul privind stagiul de pregătire practică

(1) În timpul derulării stagiului de practică, tutorele împreună cu expertul stajii de practică vor evalua practicantul, pe baza unei fișe de evaluare. Vor fi evaluate atât nivelul de dobândire a competențelor profesionale, cât și comportamentul și modalitatea de integrare a practicantului în activitatea partenerului de practică (disciplină, punctualitate, responsabilitate în rezolvarea sarcinilor, respectarea regulamentului de ordine interioară al întreprinderii/instituției publice etc.).

(2) La finalul stagiului de practică, tutorele elaborează o fișă de evaluare, care va sta la baza notării practicantului de către expertul stajii de practică.

(3) Periodic și după încheierea stagiului de practică, practicantul va prezenta un sumar al activității de practică care va cuprinde: denumirea temei; competențe exersate; activități desfășurate pe perioada stagiului de practică; observații personale privitoare la activitatea depusă.

Prezenta convenție s-a încheiat azi 30.04.2025 în 3 (trei) exemplare, câte unul pentru fiecare parte.

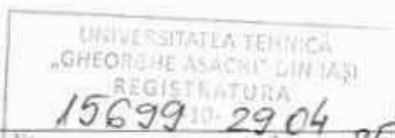
Organizator de practică	Partener de practică	Practicant
Universitatea Tehnică „Gheorghe Asachi” din Iași	S.C. „CFR SCRL Brașov” SA - Secția RL Iași	
Rector, Prof.univ.dr.ing Dan Cascaval	Reprezentant, Ing. Mihail ALEXANDROV	Student, VĂRGĂU MARIAN
Semnătura	Semnătura	Semnătură

Am luat la cunoștință, Ing. Mihail ALEXANDROV

Funcție în proiect	Nume și prenume expert	Semnătura
Tutore,	Ing. Mihail ALEXANDROV	
Expert stajii de practică	Asit.univ.drd.ing. Achiței George	
Coordonator activitate stagii	Conf.univ.dr.ing. Gelu IANUȘ	



Cofinanțat de  
Uniunea Europeană



Ministerul Investițiilor și Proiectelor Europene, Fondul Social European, Programul Educație și Ocupare 2021-2027  
Apel nr. PEO/71/PEO\_P7/PO4/ES04.5/PEO\_A49 - Promovarea dezvoltării programelor de studii terțiare de înaltă calitate, flexibile și corelate cu cerințele pieței muncii - STAGII STUDENȚI- Regiuni mai puțin dezvoltate  
Prioritate: P7. Creșterea calității ofertei de educație și formare profesională pentru asigurarea echității sistemului și o mai bună adaptare la dinamica pieței muncii și la provocările inovării și progresului tehnologic  
Titlu Proiect: Facilitarea inserției pe piața muncii a absolvenților Universității Tehnice Gheorghe Asachi din Iași prin stagii de practică și programe educaționale adaptate la cerințele mediului industrial – INSERT. Cod SMIS: 310633  
Contract nr. G2024-97215\_OIPEO/18.12.2024

## CONVENȚIE DE PRACTICĂ

privind efectuarea stagiului de practică în cadrul proiectului "Facilitarea inserției pe piața muncii a absolvenților Universității Tehnice Gheorghe Asachi din Iași prin stagii de practică și programe educaționale adaptate la cerințele mediului industrial – INSERT "

Prezenta convenție de practică se încheie între:

1. **UNIVERSITATEA TEHNICĂ „GHEORGHE ASACHI” DIN IAȘI**, cu sediul în Iași, Str.Prof. Dimitrie Mangeron, nr.67, cod 700050, email: [rectorat@tuiasi.ro](mailto:rectorat@tuiasi.ro), telefon: 0232 211322, cu codul de identificare fiscală 4701606, cont deschis la Trezoreria Municipiului Iași, IBAN RO06TREZ40620F480201XXXX, reprezentată legal prin Rector, Prof. univ. dr. ing. Dan CAȘCAVAL, denumită în continuare **organizator de practică**,

2. **Societatea CONTINENTAL AUTOMOTIVE ROMANIA S.R.L.** cu sediul în Timisoara, str. Siemens nr.1 și De 1549/5 nr. 7, județul Timis, cod fiscal RO 12817173, înregistrată la Oficiul Registrului Comerțului Timisoara, sub numărul J2000000229357 având cont de virament nr. RO69INGB0002001182578918 deschis la Banca ING BANK N.V., Bucharest Branch reprezentată prin Aurel Stanciu, în calitate de Director Economic și de Daniel Groza, în calitate de Director punct de lucru Iași, cu sediul în bd. Poitiers nr.6, denumită în continuare **Partener de practică**,

3. **D-nul D-ra D-na ARHIP ANA REI - ALEXANDRU** cetățean domiciliat(ă) în UA, BT MUN. BOIŢOȘANI, str. PRIMAVERII nr. 3, ap. 7, jud. BT, tel. 075321141, email anahei-alexandru@tuiasi.ro, CNP 5030304010014, legitimat(ă) cu B.I./C.I./pașaport seria XI, nr. 9859 născut la 04.09.2003 student la Universitatea Tehnică "Gh.Asachi" din Iași, Facultatea MECANICA în anul III, grupa 3304A, specializarea ISPA, denumit(ă) în continuare **practicant**.

### Art. 1. Obiectul convenției

(1) Prezenta convenție stabilește cadrul în care se organizează și desfășoară stagiul de practică, în vederea consolidării cunoștințelor teoretice, formarea abilităților, cât și în vederea dobândirii competențelor profesionale, spre a le aplica în concordanță cu specializarea pentru care se instruește, efectuat de practicant.

### Art. 2. Statutul practicantului

(1) Practicantul rămâne, pe toată durata stagiului de pregătire practică, student al Universității Tehnice « Gh.Asachi » din Iași.

Proiect cofinanțat din Fondul Social European prin Programul Educație și Ocupare 2021-2027



INSERT  
TU IASI





(2) Raporturile dintre practicant și partenerul de practică nu sunt rapoarturi individuale de muncă, așa cum sunt acestea reglementate de legislația în vigoare.

### **Art. 3. Durata și perioada desfășurării stagiului de practică**

(1) Stagiul de practică va avea durata de 2-8 ore/săptămână conform planului de învățământ al facultății se va desfășura în regim fizic sau combinat fizic și/sau on-line.

Utilizarea resurselor digitale și a instrumentelor on-line poate îmbunătăți modul în care sunt prezentate și înțelese conceptele tehnice. Platformele on-line permit utilizarea de simulări, videoclipuri și alte materiale interactive care pot clarifica aspecte complexe ale subiectului, care ar fi mai greu de demonstrat într-un mediu fizic.

De asemenea, stagiile de practică on-line permit o mai mare flexibilitate în programarea orelor, ceea ce este ideal pentru studenții practicanți din grupul țintă și tutorii de practică, care pot avea și alte obligații în alte locații.

(2) Perioada desfășurării stagiului de practică este 01.04.2025-25.07.2025, conform calendarului anului universitar și planului de învățământ.

### **Art. 4. Plata și obligațiile sociale**

(1) Stagiul de pregătire practică nu se efectuează în cadrul unui contract de muncă.

(2) Stagiul de pregătire practică se efectuează în cadrul proiectului „Facilitarea inserției pe piața muncii a absolvenților Universității Tehnice Gheorghe Asachi din Iași prin stagii de practică și programe educaționale adaptate la cerințele mediului industrial – INSERT”. Contract de finanțare nr. G2024-97215\_OIPEO/18.12.2024.

(3) Practicantul nu poate pretinde un salariu din partea partenerului de practică.

### **Art. 5. Persoane desemnate de organizatorul de practică și partenerul de practică**

1) Tutorele (persoana care va avea responsabilitatea practicantului din partea partenerului de practică):

DI/Dna Maței Alexandru

Funcția Inginer

Telefon 0744633693 Email alexandru.2.maței@continental-corporation.com

2) Expert stagii de practică, responsabil cu urmărirea derulării stagiului de practică din partea organizatorului de practică:

DI/Dna Achitei George

Funcția Asistent Universitar

Telefon 0756389082 Email george.achitei@academic.tuiasi.ro

### **Art. 6. Responsabilitățile partenerului de practică**

(1) Partenerul de practică va stabili un tutore pentru stagiul de practică, selectat dintre salariații proprii.



(2) În cazul nerespectării obligațiilor de către practicant, tutorele va contacta Expertul Stagii de Practică, cadru didactic desemnat din partea organizatorului de practică, aplicându-se sancțiuni, conform regulamentului de organizare și funcționare al Universității Tehnice „Gheorghe Asachi” din Iași.

(3) Înainte de începerea stagiului de practică, având în vedere că desfășurarea activităților de practică se desfășoară inclusiv prin intermediul tehnologiei și al internetului, partenerul de practică are obligația de a informa studentii asupra următoarelor aspecte :

- înregistrarea prin orice procedee a activității didactice poate fi făcută numai cu acordul celui care o conduce, în baza Legii Educației nr.1/2011 cu modificările și completările ulterioare, art.273 alin.3 ;

- multiplicarea sub orice formă, a înregistrărilor activității didactice de către studenții practicanți sau de către alte persoane este permisă numai cu acordul partenerului de practică, în baza Metodologiei cadru privind desfășurarea activităților didactice prin intermediul tehnologiei și al internetului, precum și pentru prelucrarea datelor cu caracter personal aprobate prin Ordinul nr. 5545/2020, art.6.

(4) Partenerul de practică trebuie să pună la dispoziția practicantului toate mijloacele necesare pentru dobândirea competențelor precizate în portofoliul de practică.

(5) Partenerul de practică va furniza Organizatorului de practică documentele necesare pentru justificarea alegerii Partenerului de practică din punct de vedere al sectorului economic (grupa CAEN) în care își desfășoară activitatea.

#### **Art. 7. Responsabilitățile organizatorului de practică**

(1) Organizatorul de practică prin intermediul Cadrelor Didactice Supervizor și a Expertului Stagii de Practică din cadrul proiectului realizează planificarea, organizarea și supravegherea desfășurării activității de practică a studenților din grupul țintă.

(2) Organizatorul de practică, prin Expertul Stagii de Practică, va instrui practicantul despre obligația ca pe durata derulării stagiului de practică să respecte programul de lucru stabilit și să execute activitățile indicate în programul de practică.

#### **Art.8. Responsabilitățile practicantului**

(1) Practicantul are obligația ca pe durata derulării stagiului de practică să respecte programul de lucru stabilit și să execute activitățile specificate de tutore, în conformitate cu portofoliul de practică, în condițiile respectării cadrului legal cu privire la volumul și dificultatea acestora.

2) Pe durata stagiului, practicantul respectă regulamentul de ordine interioară al partenerului de practică. În cazul nerespectării acestui regulament, conducătorul partenerului de practică își rezervă dreptul de a anula convenția-cadru, după ce în prealabil a ascultat punctul de vedere al practicantului și al tutorelui și a înștiințat conducătorul instituției de învățământ unde practicantul este înscris și după primirea confirmării de primire a acestei informații.

(3) Practicantul se angajează să nu folosească, în niciun caz, informațiile la care are acces în timpul stagiului despre partenerul de practică sau clienții săi, pentru a le comunica unui terț sau pentru a le publica, chiar după terminarea stagiului, decât cu acordul respectivului partener de practică.



(4) Multiplicarea sub orice formă, a înregistrărilor activității didactice de către studenții practicanți sau de către alte persoane este permisă numai cu acordul partenerului de practică, în baza Metodologiei cadru privind desfășurarea activităților didactice prin intermediul tehnologiei și al internetului, precum și pentru prelucrarea datelor cu caracter personal aprobate prin Ordinul nr. 5545/2020, art.6.

#### Art. 9. Raportul privind stagiul de pregătire practică

(1) În timpul derulării stagiului de practică, tutorele împreună cu expertul stagii de practică vor evalua practicantul, pe baza unei fișe de evaluare. Vor fi evaluate atât nivelul de dobândire a competențelor profesionale, cât și comportamentul și modalitatea de integrare a practicantului în activitatea partenerului de practică (disciplină, punctualitate, responsabilitate în rezolvarea sarcinilor, respectarea regulamentului de ordine interioară al întreprinderii/instituției publice etc.).

(2) La finalul stagiului de practică, tutorele elaborează o fișă de evaluare, care va sta la baza notării practicantului de către expertul stagii de practică.

(3) Periodic și după încheierea stagiului de practică, practicantul va prezenta un sumar al activității de practică care va cuprinde: denumirea temei; competențe exersate; activități desfășurate pe perioada stagiului de practică; observații personale privitoare la activitatea depusă.

Prezenta convenție s-a încheiat azi 29.04.2025 în 3 (trei) exemplare, câte unul pentru fiecare parte.

Organizator de practică	Partener de practică	Practicant
Universitatea Tehnică „Gheorghe Asachi” din Iași	CONTINENTAL AUTOMOTIVE ROMANIA S.R.L.	
Rector, Prof.univ.dr.ing.Dan Cașcaval	Reprezentant, Ing. Maftai Alexandru	Student, ARHI P. ANDREI-ALEXANDRU
Semnătura	Semnătura	Semnătura

Am luat la cunoștință,

Funcție în proiect	Nume și prenume expert	Semnătura
Tutore,	Ing. Maftai Alexandru	
Expert stagii de practică	Asit.univ.drd.ing. Achitei George	
Coordonator activitate stagii	Conf.univ.dr.ing. Gelu IANUȘ	



Cofinanțat de  
Uniunea Europeană



Ministerul Investițiilor și Proiectelor Europene, Fondul Social European\* - Programul Educație și Ocupare 2021-2027  
Apel nr. PEO/71/PEO\_P7/PO4/ES04 5/PEO\_A49 - Promovarea dezvoltării programelor de studii terțiare de înaltă calitate, flexibile și corelate cu cerințele pieței muncii - STAGII STUDENȚI - Regiuni mai puțin dezvoltate  
Prioritate P7 Creșterea calității ofertei de educație și formare profesională pentru asigurarea echității sistemului și o mai bună adaptare la dinamica pieței muncii și la provocările inovării și progresului tehnologic  
Titlu Proiect: Facilitarea inserției pe piața muncii a absolvenților Universității Tehnice Gheorghe Asachi din Iași prin stagii de practică și programe educaționale adaptate la cerințele mediului industrial - INSERT Cod SMIS 310633  
Contract nr. G2024-972f5\_OIPEO/18.12.2024

## CONVENȚIE DE PRACTICĂ

16013 30 04 25

privind efectuarea stagiului de practică în cadrul proiectului "Facilitarea inserției pe piața muncii a absolvenților Universității Tehnice Gheorghe Asachi din Iași prin stagii de practică și programe educaționale adaptate la cerințele mediului industrial - INSERT"

Prezenta convenție de practică se încheie între:

1. UNIVERSITATEA TEHNICĂ „GHEORGHE ASACHI” DIN IAȘI, cu sediul în Iași, Str. Prof. Dimitrie Mangeron, nr.67, cod 700050, email: [rectorat@tuiasi.ro](mailto:rectorat@tuiasi.ro), telefon: 0232 211322, cu codul de identificare fiscală 4701606, cont deschis la Trezoreria Municipiului Iași, IBAN RO06TREZ40620F480201XXXX, reprezentată legal prin Rector, Prof. univ. dr. ing. Dan CAȘCAVAL, denumită în continuare **organizator de practică**,

2. Societatea CONTINENTAL AUTOMOTIVE ROMANIA S.R.L. cu sediul în Timisoara, str. Siemens nr.1 și De 1549/5 nr. 7, județul Timis, cod fiscal RO 12817173, înregistrată la Oficiul Registrului Comerțului Timisoara, sub numărul J2000000229357 având cont de virament nr. RO69INGB0002001182578918 deschis la Banca ING BANK N.V., Bucharest Branch reprezentată prin Aurel Stanciu, în calitate de Director Economic și de Daniel Groza, în calitate de Director punct de lucru Iași, cu sediul în bd. Poitiers, nr.6, denumită în continuare **Partener de practică**,

3. D-nul/ D-ra/ D-na CHITIC CIPRIAN ALEXANDRU cetățean domiciliat(ă) în DAVIDENI str. MADE nr. 111 ap.     jud. URZICHTI, tel. 0747893423, email ciprian.chitic@tuiasi.ro CNP 5030619 27405 legitimat(ă) cu B.I./C.I./pașaport seria NZ nr. 9992 născut la 19.05.2003 student la Universitatea Tehnică "Gh.Asachi" din Iași, Facultatea de MECANICĂ, în anul 3, grupa 8504, specializarea ISPA, denumit(ă) în continuare **practicant**.

### Art. 1. Obiectul convenției

(1) Prezenta convenție stabilește cadrul în care se organizează și desfășoară stagiul de practică, în vederea consolidării cunoștințelor teoretice, formarea abilităților, cât și în vederea dobândirii competențelor profesionale, spre a le aplica în concordanță cu specializarea pentru care se instruește, efectuat de practicant.

### Art. 2. Statutul practicantului

(1) Practicantul rămâne, pe toată durata stagiului de pregătire practică, student al Universității Tehnice « Gh Asachi » din Iași.

Proiect cofinanțat din Fondul Social European prin Programul Educație și Ocupare 2021-2027



INSERT  
EUROPEAN UNION





(2) Raporturile dintre practicant și partenerul de practică nu sunt rapoarturi individuale de muncă, așa cum sunt acestea reglementate de legislația în vigoare.

### Art. 3. Durata și perioada desfășurării stagiului de practică

(1) Stagiul de practică va avea durata de 2-8 ore/săptămână conform planului de învățământ al facultății se va desfășura în regim fizic sau combinat fizic și/sau on-line.

Utilizarea resurselor digitale și a instrumentelor on-line poate îmbunătăți modul în care sunt prezentate și înțelese conceptele tehnice. Platformele on-line permit utilizarea de simulări, videoclipuri și alte materiale interactive care pot clarifica aspecte complexe ale subiectului, care ar fi mai greu de demonstrat într-un mediu fizic.

De asemenea, stagiile de practică on-line permit o mai mare flexibilitate în programarea orelor, ceea ce este ideal pentru studenții practicanți din grupul țintă și tutorii de practică, care pot avea și alte obligații în alte locații.

(2) Perioada desfășurării stagiului de practică este 01.04.2025-25.07.2025, conform calendarului anului universitar și planului de învățământ.

### Art. 4. Plata și obligațiile sociale

(1) Stagiul de pregătire practică nu se efectuează în cadrul unui contract de muncă.

(2) Stagiul de pregătire practică se efectuează în cadrul proiectului „Facilitarea inserției pe piața muncii a absolvenților Universității Tehnice Gheorghe Asachi din Iași prin stagii de practică și programe educaționale adaptate la cerințele mediului industrial – INSERT”. Contract de finanțare nr. G2024-97215\_OIPEO/18.12.2024.

(3) Practicantul nu poate pretinde un salariu din partea partenerului de practică.

### Art. 5. Persoane desemnate de organizatorul de practică și partenerul de practică

1) Tutorele (persoana care va avea responsabilitatea practicantului din partea partenerului de practică):

DI/Dna Maftel Alexandru

Funcția Inginer

Telefon 0744633693 Email alexandru.2.maftel@continental-corporation.com

2) Expert stagii de practică, responsabil cu urmărirea derulării stagiului de practică din partea organizatorului de practică:

DI/Dna Achitei George

Funcția Asistent Universitar

Telefon 0756389082 Email george.achitei@academic.tuiasi.ro

### Art. 6. Responsabilitățile partenerului de practică

(1) Partenerul de practică va stabili un tutore pentru stagiul de practică, selectat dintre salariații proprii.



(2) În cazul nerespectării obligațiilor de către practicant, tutorele va contacta Expertul Stagii de Practică, cadru didactic desemnat din partea organizatorului de practică, aplicându-se sancțiuni, conform regulamentului de organizare și funcționare al Universității Tehnice „Gheorghe Asachi” din Iași.

(3) Înainte de începerea stagiului de practică, având în vedere că desfășurarea activităților de practică se desfășoară inclusiv prin intermediul tehnologiei și al internetului, partenerul de practică are obligația de a informa studentii asupra următoarelor aspecte :

- înregistrarea prin orice procedee a activității didactice poate fi făcută numai cu acordul celui care o conduce, în baza Legii Educației nr.1/2011 cu modificările și completările ulterioare, art.273 alin.3 ;

- multiplicarea sub orice formă, a înregistrărilor activității didactice de către studenții practicanți sau de către alte persoane este permisă numai cu acordul partenerului de practică, în baza Metodologiei cadru privind desfășurarea activităților didactice prin intermediul tehnologiei și al internetului, precum și pentru prelucrarea datelor cu caracter personal aprobate prin Ordinul nr 5545/2020, art.6.

(4) Partenerul de practică trebuie să pună la dispoziția practicantului toate mijloacele necesare pentru dobândirea competențelor precizate în portofoliul de practică.

(5) Partenerul de practică va furniza Organizatorului de practică documentele necesare pentru justificarea alegerii Partenerului de practică din punct de vedere al sectorului economic (grupa CAEN) în care își desfășoară activitatea.

#### **Art. 7. Responsabilitățile organizatorului de practică**

(1) Organizatorul de practică prin intermediul Cadrului Didactic Supervizor și a Expertului Stagii de Practică din cadrul proiectului realizează planificarea, organizarea și supravegherea desfășurării activității de practică a studenților din grupul țintă.

(2) Organizatorul de practică, prin Expertul Stagii de Practică, va instrui practicantul despre obligația ca pe durata derulării stagiului de practică să respecte programul de lucru stabilit și să execute activitățile indicate în programul de practică.

#### **Art.8. Responsabilitățile practicantului**

(1) Practicantul are obligația ca pe durata derulării stagiului de practică să respecte programul de lucru stabilit și să execute activitățile specificate de tutore, în conformitate cu portofoliul de practică, în condițiile respectării cadrului legal cu privire la volumul și dificultatea acestora.

2) Pe durata stagiului, practicantul respectă regulamentul de ordine interioară al partenerului de practică. În cazul nerespectării acestui regulament, conducătorul partenerului de practică își rezervă dreptul de a anula convenția-cadru, după ce în prealabil a ascultat punctul de vedere al practicantului și al tutorelui și a înștiințat conducătorul instituției de învățământ unde practicantul este înscris și după primirea confirmării de primire a acestei informații.

(3) Practicantul se angajează să nu folosească, în niciun caz, informațiile la care are acces în timpul stagiului despre partenerul de practică sau clienții săi, pentru a le comunica unui terț sau pentru a le publica, chiar după terminarea stagiului, decât cu acordul respectivului partener de practică.





(4) Multiplicarea sub orice formă, a înregistrărilor activității didactice de către studenții practicanți sau de către alte persoane este permisă numai cu acordul partenerului de practică, în baza Metodologiei cadru privind desfășurarea activităților didactice prin intermediul tehnologiei și al internetului, precum și pentru prelucrarea datelor cu caracter personal aprobate prin Ordinul nr 5545/2020, art 6.

#### Art. 9. Raportul privind stagiul de pregătire practică

(1) În timpul derulării stagiului de practică, tutorele împreună cu expertul stagii de practică vor evalua practicantul, pe baza unei fișe de evaluare. Vor fi evaluate atât nivelul de dobândire a competențelor profesionale, cât și comportamentul și modalitatea de integrare a practicantului în activitatea partenerului de practică (disciplină, punctualitate, responsabilitate în rezolvarea sarcinilor, respectarea regulamentului de ordine interioară al întreprinderii/instituției publice etc.)

(2) La finalul stagiului de practică, tutorele elaborează o fișă de evaluare, care va sta la baza notării practicantului de către expertul stagii de practică.

(3) Periodic și după încheierea stagiului de practică, practicantul va prezenta un sumar al activității de practică care va cuprinde: denumirea temei; competențe exersate; activități desfășurate pe perioada stagiului de practică; observații personale privitoare la activitatea depusă.

Prezenta convenție s-a încheiat azi 30.04.2025 în 3 (trei) exemplare, câte unul pentru fiecare parte.

Organizator de practică	Partener de practică	Practicant
Universitatea Tehnică „Gheorghe Asachi” Iași	CONTINENTAL AUTOMOTIVE ROMANIA S.R.L.	
Rector, Prof. univ. dr. ing. Dan Căstăval	Reprezentant, Ing. Maftעי Alexandru	Student, CĂTIIC CIPRIAN- ALEXANDRU
Semnătura 	Semnătura 	Semnătura 

Am luat la cunoștință,

Funcție în proiect	Nume și prenume expert	Semnătura
Tutore,	Ing. Maftעי Alexandru	
Expert stagii de practică	Asit.univ.drd.ing. Achiței George	
Coordonator activitate stagii	Conf.univ.dr.ing. Gelu IANUȘ	



## CONVENȚIE privind practica tehnologică a studenților,

Încheiată între, **Facultatea de Mecanică din Universitatea Tehnică „Gheorghe Asachi” din Iași**, reprezentată prin, Conf. dr. ing. Gelu Ianuș – decan al Facultății de Mecanică și S.C. ISPAUTO SERVICII SRL, reprezentată prin director, MILUCCI ION,

### Obiectul convenției :

Convenția-cadru se încheie în temeiul legii nr. 258 din 19 iulie 2007 (\*actualizată\*) și are ca obiect desfășurarea de către studenți, a unei activități de practică în conformitate cu planul de învățământ, care are drept scop verificarea aplicabilității cunoștințelor teoretice însușite de aceștia în cadrul programului de instruire. Practica de specialitate în cadrul S.C. ISPAUTO SERVICII SRL va fi efectuată de către studenta/studentul: MUNTEANU TUDOR - ANDREI

### Termenele convenției :

Activitatea de practică se desfășoară în perioada, **semestrul 2, 2025**, după un program stabilit de S.C. ISPAUTO SERVICII SRL, dar nu mai mult de 6 ore zilnic, în limita a 90 ore în total, activitatea de practică desfășurându-se în afara orelor didactice.

### Obligațiile părților:

#### A. Obligațiile Facultății de Mecanică :

- Va pune la dispoziția S.C. ISPAUTO SERVICII SRL, lista studenților și alte documente solicitate;
- Instruiește studenții cu privire respectarea regulamentului interior al S.C. ISPAUTO SERVICII SRL și a programului de lucru;
- Studenții se vor legitimați cu carnetul de student, vizat pentru anul universitar 2024/2025 și cartea de identitate;
- Studenții vor respecta normele de protecția muncii și PSI, conform instructajului efectuat de S.C. ISPAUTO SERVICII SRL;
- Studenții au obligația de a prezenta rezultatele activității de practică reprezentantului societății (firmei) în vederea analizei și pentru stabilirea calificativului.

#### B. Obligațiile S.C. ISPAUTO SERVICII SRL:

- Societatea comercială va asigura locul de desfășurare a activității de practică, respectiv asistență tehnică de specialitate și de îndrumare a studenților prin tutorii desemnați pentru efectuarea practicii tehnologice;
- Va efectua instructajul de tehnica securității muncii, norme PSI și va întocmi documentele necesare conform legilor în vigoare;
- Va asigura, pentru fiecare student, echipament de protecție și vestiar;
- Tutorii desemnați vor analiza activitatea de practică desfășurată de studenți și vor stabili un calificativ (nesatisfăcător, satisfăcător, bine și foarte bine) pe care îl vor transmite facultății.





CONVENȚIE  
privind practica tehnologică a studenților,

încheiată între, Facultatea de Mecanică din Universitatea Tehnică „Gheorghe Asachi” din Iași,  
reprezentată prin, Conf. dr. ing. Gelu Janus - decan al Facultății de Mecanică și  
S.C. BRAS SRL, cu sediul în Iași Str. Silvestru 4, CUI 3634720 J1993  
reprezentată prin director, NICA BOGDAN ALIN CUI 459228

Obiectul convenției :

Convenția-cadru se încheie în temeiul legii nr. 258 din 19 Iulie 2007 (\*actualizată\*) și are ca obiect  
desfășurarea de către studenți, a unei activități de practică în conformitate cu planul de învățământ, care are drept  
scop verificarea aplicabilității cunoștințelor teoretice însușite de aceștia în cadrul programului de instruire.  
Practica de specialitate în cadrul S.C. BRAS  
efectuată de către studenta/studentul: GINJU DANIEL va fi

Termenele convenției :

Activitatea de practică se desfășoară în perioada, 23 iunie - 11 Iulie 2025, după un program stabilit de  
S.C. BRAS SRL, dar nu mai mult de 6 ore zilnic, în  
limita a 90 ore în total, activitatea de practică desfășurându-se în afara orelor didactice.

Obligațiile părților:

A. Obligațiile Facultății de Mecanică :

- Va pune la dispoziția S.C. BRAS SRL, lista studenților și alte documente solicitate;
- Instruiește studenții cu privire respectarea regulamentului interior al S.C. BRAS SRL și a programului de lucru;
- Studenții se vor legitimași cu carnetul de student, vizat pentru anul universitar 2024/2025 și cartea de identitate;
- Studenții vor respecta normele de protecția muncii și PSI, conform instructajului efectuat de S.C. BRAS SRL;
- Studenții au obligația de a prezenta rezultatele activității de practică reprezentantului societății (firmei) în vederea analizei și pentru stabilirea calificativului.

B. Obligațiile S.C. BRAS SRL

- Societatea comercială va asigura locul de desfășurare a activității de practică, respectiv asistență tehnică de specialitate și de îndrumare a studenților prin tutorii desemnați pentru efectuarea practicii tehnologice;
- Va efectua instructajul de tehnica securității muncii, norme PSI și va înlocui documentele necesare conform legilor în vigoare;
- Va asigura, pentru fiecare student, echipament de protecție și vestiar;
- Tutorii desemnați vor analiza activitatea de practică desfășurată de studenți și vor stabili un calificativ (nesatisfăcător, satisfăcător, bine și foarte bine) pe care îl vor transmite facultății.

Dulevardul Prof. Dimitrie Mangeron nr. 43, 700050, Iași  
Tel: 40 0232 232 337 | www.mec.tuiasi.ro facultatea.mecanica@tuiasi.ro





Dispoziții finale

Clasa de concurs este notată în cadrul celor două părți și materializată prin acte adiționale.  
Inchelat astfel în 3 exemplare, câte unul pentru fiecare parte a  
prezentului concurs.

Reprezentant  
Facultatea de Mecanică



Reprezentant

AG. REAN

MECA



STUDENT,  
CIVIL DANIEL

Competențe pentru proiectarea tehnologică - Anul III (Grupa H304-IBPA)  
Competențe profesionale

- CG. Conceperea de soluții constructive care să asigure îndeplinirea cerințelor funcționale ale autovehiculelor.
- CG.3. Conceperea soluțiilor constructive ale autovehiculelor și ale subansamblurilor acestora prin aplicarea principiilor și metodelor de bază din domeniul ingineriei autovehiculelor.
- CG.3. Proiectarea de soluții constructive pentru autovehicule, subansambluri și echipamente speciale ale acestora, care să asigure îndeplinirea cerințelor funcționale și protecția mediului.
- CG. Proiectarea și aplicarea tehnologiilor de mentenanță pentru autovehicule.
- CG.1. Definirea și descrierea conceptelor, teoriilor și metodelor de bază utilizate în proiectarea și aplicarea tehnologiilor de mentenanță pentru autovehicule și pentru sistemele de propulsie.
- CG.2. Identificarea și aplicarea teoriilor și metodelor adecvate pentru evaluarea sănătății sistemelor de mentenanță pentru autovehicule și pentru sistemele de propulsie.

Standarde minime de performanță pentru evaluarea competențelor

Elaborarea unui proiect de complexitate medie, specifice construcției autovehiculelor, a ansamblurilor și subansamblurilor acestora.

Competențe transversale

- CT1. Executarea sarcinilor profesionale conform cerințelor precizate și în termenii impuși, urmărind un plan de lucru prestabilit și sub îndrumare calificată.
- CT2. Integrarea facilă în cadrul unui grup, asumându-și roluri specifice și realizând o bună comunicare în colectiv.



## CONVENȚIE privind practica tehnologică a studenților,

Încheiată între, **Facultatea de Mecanică din Universitatea Tehnică „Gheorghe Asachi” din Iași**, reprezentată prin, Conf. dr. ing. Gelu Ianuș – decan al Facultății de Mecanică și S.C. CAR SERVICE INA SRL reprezentată prin director, ȚIAPU CRISTIAN - DUMITRU

### Obiectul convenției :

Convenția-cadru se încheie în temeiul legii nr. 258 din 19 Iulie 2007 (\*actualizată\*) și are ca obiect desfășurarea de către studenți, a unei activități de practică în conformitate cu planul de învățământ, care are drept scop verificarea aplicabilității cunoștințelor teoretice însușite de aceștia în cadrul programului de instruire. Practica de specialitate în cadrul S.C. CAR SERVICE INA SRL va fi efectuată de către studenta/studentul: PUSU ALEXANDRU - MARIAN

### Termenele convenției :

Activitatea de practică se desfășoară în perioada, **23 iunie - 11 iulie 2025**, după un program stabilit de S.C. CAR SERVICE INA SRL, dar nu mai mult de 6 ore zilnic, în limita a 90 ore în total, activitatea de practică desfășurându-se în afara orelor didactice.

### Obligațiile părților:

#### A. Obligațiile Facultății de Mecanică :

- Va pune la dispoziția S.C. CAR SERVICE INA SRL, lista studenților și alte documente solicitate;
- Instruiește studenții cu privire respectarea regulamentului interior al S.C. CAR SERVICE INA SRL și a programului de lucru;
- Studenții se vor legitimați cu carnetul de student, vizat pentru anul universitar 2024/2025 și cartea de identitate;
- Studenții vor respecta normele de protecția muncii și PSI, conform instructajului efectuat de S.C. CAR SERVICE INA SRL;
- Studenții au obligația de a prezenta rezultatele activității de practică reprezentantului societății (firmelor) în vederea analizei și pentru stabilirea calificativului.

#### B. Obligațiile S.C. CAR SERVICE INA SRL:

- Societatea comercială va asigura locul de desfășurare a activității de practică, respectiv asistență tehnică de specialitate și de îndrumare a studenților prin tutorii desemnați pentru efectuarea practicii tehnologice;
- Va efectua instructajul de tehnica securității muncii, norme PSI și va întocmi documentele necesare conform legilor în vigoare;
- Va asigura, pentru fiecare student, echipament de protecție și vestiar;
- Tutorii desemnați vor analiza activitatea de practică desfășurată de studenți și vor stabili un calificativ (nesatisfăcător, satisfăcător, bine și foarte bine) pe care îl vor transmite facultății.





**Dispoziții finale:**

Clauzele convenției pot fi modificate cu acordul celor două părți și materializate prin acte adiționale.

Încheiat astăzi .....06.05.2025..... în 3 exemplare, câte unul pentru fiecare parte a prezentei convenții.

**Reprezentant**  
**Facultatea de Mecanică**

**DECAN,**  
**Conf. dr. ing. Gelu IANUȘ**



**Reprezentant**

S.C. CAR SERVICE IAS SRL

**DIRECTOR,**

ȚIPU CRISTIAN EDUMITRU



**STUDENT,**

RUSU ALEXANDRU - MARIAN

(Numele și prenumele)

(Semnătura)

**Competențe pentru practica tehnologică - Anul III (Grupa 8304 ISPA)**

**Competențe profesionale**

**C3. Conceperea de soluții constructive care să asigure îndeplinirea cerințelor funcționale ale autovehiculelor.**

**C3.3. Conceperea soluțiilor constructive ale autovehiculelor și ale subansamblurilor acestora prin aplicarea principiilor și metodelor de bază din domeniul ingineriei autovehiculelor.**

**C3.5. Proiectarea de soluții constructive pentru autovehicule, subansambluri și echipamente speciale ale acestora, care să asigure îndeplinirea cerințelor funcționale și protecția mediului.**

**C5. Proiectarea și aplicarea tehnologiilor de mentenanță pentru autovehicule.**

**C.5.1. Definierea și descrierea conceptelor, teoriilor și metodelor de bază utilizate în proiectarea și aplicarea tehnologiilor de mentenanță pentru autovehicule și pentru sistemele de propulsie.**

**C.5.4. Identificarea și aplicarea criteriilor și metodelor adecvate pentru evaluarea calității sistemelor de mentenanță pentru autovehicule și pentru sistemele de propulsie.**

**Standarde minime de performanță pentru evaluarea competenței**

Elaborarea unui proiect de complexitate medie, specific construcției autovehiculelor, a ansamblurilor și subansamblurilor acestora.

**Competențe transversale**

**CT1. Executarea sarcinilor profesionale conform cerințelor precizate și în termenele impuse, urmărind un plan de lucru prestabilit și sub îndrumare calificată.**

**CT2. Integrarea facilă în cadrul unui grup, asumându-și roluri specifice și realizând o bună comunicare în colectiv.**

WOB 1/20.04.  
2025



**CONVENȚIE**  
**privind practica tehnologică a studenților,**

încheiată între, **Facultatea de Mecanică din Universitatea Tehnică „Gheorghe Asachi” din Iași,**  
reprezentată prin, Conf. dr. ing. Gelu Ianuș – decan al Facultății de Mecanică și  
S.C. WOBINS SRL  
reprezentată prin director, ing. Ciprian Mielăuș

**Obiectul convenției :**

Convenția-cadru se încheie în temeiul legii nr. 258 din 19 Iulie 2007 (\*actualizată\*) și are ca obiect  
desfășurarea de către studenți, a unei activități de practică în conformitate cu planul de învățământ, care are drept  
scop verificarea aplicabilității cunoștințelor teoretice însușite de aceștia în cadrul programului de instruire.  
Practica de specialitate în cadrul S.C. WOBINS SRL va fi  
efectuată de către studenta/studentul: PITICA MIHAI DANIEL

**Termenele convenției :**

Activitatea de practică se desfășoară în perioada, **23 Iunie - 11 Iulie 2025**, după un program stabilit de  
S.C. WOBINS SRL, dar nu mai mult de 6 ore zilnic, în  
limita a 90 ore în total, activitatea de practică desfășurându-se în afara orelor didactice.

**Obligațiile părților:**

**A. Obligațiile Facultății de Mecanică :**

- Va pune la dispoziția S.C. WOBINS SRL, lista studenților și alte documente solicitate;
- Instruiește studenții cu privire respectarea regulamentului interior al S.C. WOBINS SRL și a programului de lucru;
- Studenții se vor legitimați cu carnetul de student, vizat pentru anul universitar 2024/2025 și cartea de identitate;
- Studenții vor respecta normele de protecția muncii și PSI, conform instructajului efectuat de S.C. WOBINS SRL;
- Studenții au obligația de a prezenta rezultatele activității de practică reprezentantului societății (firmei) în vederea analizei și pentru stabilirea calificativului.

**B. Obligațiile S.C. WOBINS SRL:**

- Societatea comercială va asigura locul de desfășurare a activității de practică, respectiv asistență tehnică de specialitate și de îndrumare a studenților prin tutorii desemnați pentru efectuarea practicii tehnologice;
- Va efectua instructajul de tehnica securității muncii, norme PSI și va întocmi documentele necesare conform legilor în vigoare;
- Va asigura, pentru fiecare student, echipament de protecție și vestiar;
- Tutorii desemnați vor analiza activitatea de practică desfășurată de studenți și vor stabili un calificativ (nesatisfăcător, satisfăcător, bine și foarte bine) pe care îl vor transmite facultății.



UNIVERSITATEA TEHNICĂ „GHEORGHE ASACHI” DIN IAȘI  
FACULTATEA DE MECANICĂ



MINISTERUL  
EDUCAȚIEI

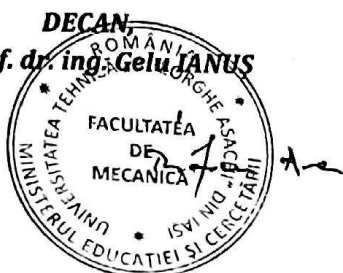
**Dispoziții finale:**

Clauzele convenției pot fi modificate cu acordul celor două părți și materializate prin acte adiționale.

Încheiat astăzi 30.04.2025 în 3 exemplare, câte unul pentru fiecare parte a prezentei convenții.

**Reprezentant**  
Facultatea de Mecanică

**DECAN,**  
Conf. dr. ing. **Gelu IANUS**



**Reprezentant**  
S.C. WOBINS SRL

**DIRECTOR,**  
ing. Ciprian MICLUS



**STUDENT,**  
PITICĂ MIHAI DANIEL (Numele și prenumele)  
Pitica (Semnătura)

**Competențe pentru practica tehnologică - Anul III (Grupa 8304 ISPA)**

*Competențe profesionale*

**C3. Conceperea de soluții constructive care să asigure îndeplinirea cerințelor funcționale ale autovehiculelor.**

**C3.3. Conceperea soluțiilor constructive ale autovehiculelor și ale subansamblurilor acestora prin aplicarea principiilor și metodelor de bază din domeniul ingineriei autovehiculelor.**

**C3.5. Proiectarea de soluții constructive pentru autovehicule, subansambluri și echipamente speciale ale acestora, care să asigure îndeplinirea cerințelor funcționale și protecția mediului.**

**C5. Proiectarea și aplicarea tehnologiilor de mentenanță pentru autovehicule.**

**C5.1. Definierea și descrierea conceptelor, teoriilor și metodelor de bază utilizate în proiectarea și aplicarea tehnologiilor de mentenanță pentru autovehicule și pentru sistemele de propulsie.**

**C5.4. Identificarea și aplicarea criteriilor și metodelor adecvate pentru evaluarea calității sistemelor de mentenanță pentru autovehicule și pentru sistemele de propulsie.**

*Standarde minime de performanță pentru evaluarea competenței*

Elaborarea unui proiect de complexitate medie, specific construcției autovehiculelor, a ansamblurilor și subansamblurilor acestora.

*Competențe transversale*

**CT1. Executarea sarcinilor profesionale conform cerințelor precizate și în termenele impuse, urmărind un plan de lucru prestabilit și sub îndrumare calificată.**

**CT2. Integrarea facilă în cadrul unui grup, asumându-și roluri specifice și realizând o bună comunicare în colectiv.**



## CONVENȚIE privind practica tehnologică a studenților,

încheiată între, **Facultatea de Mecanică din Universitatea Tehnică „Gheorghe Asachi” din Iași**,  
reprezentată prin, Conf. dr. ing. Gelu Ianuș – decan al Facultății de Mecanică și  
S.C. M B AUTOTEST  
reprezentată prin director, VALENTIN BĂLAU

### Obiectul convenției :

Convenția-cadru se încheie în temeiul legii nr. 258 din 19 iulie 2007 (\*actualizată\*) și are ca obiect  
desfășurarea de către studenți, a unei activități de practică în conformitate cu planul de învățământ, care are drept  
scop verificarea aplicabilității cunoștințelor teoretice însușite de aceștia în cadrul programului de instruire.  
Practica de specialitate în cadrul S.C. M B AUTOTEST va fi  
efectuată de către studenta/studentul: ILIOAIA RAREȘ

### Termenele convenției :

Activitatea de practică se desfășoară în perioada, **23 iunie – 11 iulie 2025**, după un program stabilit de  
S.C. ILIOAIA RAREȘ, dar nu mai mult de 6 ore zilnic, în  
limita a 90 ore în total, activitatea de practică desfășurându-se în afara orelor didactice.

### Obligațiile părților:

#### A. Obligațiile Facultății de Mecanică :

- Va pune la dispoziția S.C. ILIOAIA RAREȘ, lista studenților și alte documente solicitate;
- Instruiește studenții cu privire respectarea regulamentului interior al S.C. M B AUTOTEST și a programului de lucru;
- Studenții se vor legitimați cu carnetul de student, vizat pentru anul universitar 2024/2025 și cartea de identitate;
- Studenții vor respecta normele de protecția muncii și PSI, conform instructajului efectuat de S.C. M B AUTOTEST;
- Studenții au obligația de a prezenta rezultatele activității de practică reprezentantului societății (firmei) în vederea analizei și pentru stabilirea calificativului.

#### B. Obligațiile S.C. M B AUTOTEST:

- Societatea comercială va asigura locul de desfășurare a activității de practică, respectiv asistență tehnică de specialitate și de îndrumare a studenților prin tutorii desemnați pentru efectuarea practicii tehnologice;
- Va efectua instructajul de tehnica securității muncii, norme PSI și va întocmi documentele necesare conform legilor în vigoare;
- Va asigura, pentru fiecare student, echipament de protecție și vestiar;
- Tutorii desemnați vor analiza activitatea de practică desfășurată de studenți și vor stabili un calificativ (nesatisfăcător, satisfăcător, bine și foarte bine) pe care îl vor transmite facultății.





**Dispoziții finale:**

Clauzele convenției pot fi modificate cu acordul celor două părți și materializate prin acte adiționale.

Încheiat astăzi 2.05.2025 în 3 exemplare, câte unul pentru fiecare parte a prezentei convenții.

Reprezentant  
Facultatea de Mecanică

**DRCAN,**  
R.O.M.  
Conf. dr. Ing. **Gelu LANUȘ**



Reprezentant  
S.C. M & B AUTOTEST

VALENTIN BALAU  
DIRECTOR

STUDENT,

ILIOAIA RARES (Numele și prenumele)  
Mădăria (Semnătura)

**Competențe pentru practica tehnologică - Anul III (Grupa 8304 ISPA)**

**Competențe profesionale**

- C3. Conceperea de soluții constructive care să asigure îndeplinirea cerințelor funcționale ale autovehiculelor.
- C3.3. Conceperea soluțiilor constructive ale autovehiculelor și ale subansamblurilor acestora prin aplicarea principiilor și metodelor de bază din domeniul ingineriei autovehiculelor.
- C3.5. Proiectarea de soluții constructive pentru autovehicule, subansambluri și echipamente speciale ale acestora, care să asigure îndeplinirea cerințelor funcționale și protecția mediului.
- C5. Proiectarea și aplicarea tehnologiilor de mentenanță pentru autovehicule.
- C5.1. Definirea și descrierea conceptelor, teoriilor și metodelor de bază utilizate în proiectarea și aplicarea tehnologiilor de mentenanță pentru autovehicule și pentru sistemele de propulsie.
- C5.4. Identificarea și aplicarea criteriilor și metodelor adecvate pentru evaluarea calității sistemelor de mentenanță pentru autovehicule și pentru sistemele de propulsie.

**Standarde minime de performanță pentru evaluarea competenței**

Elaborarea unui proiect de complexitate medie, specific construcției autovehiculelor, a ansamblurilor și subansamblurilor acestora.

**Competențe transversale**

- CT1. Executarea sarcinilor profesionale conform cerințelor precizate și în termenele impuse, urmărind un plan de lucru prestabilit și sub îndrumare calificată.
- CT2. Integrarea facilă în cadrul unui grup, asumându-și roluri specifice și realizând o bună comunicare în colectiv.



## CONVENȚIE privind practica tehnologică a studenților,

încheiată între, Facultatea de Mecanică din Universitatea Tehnică „Gheorghe Asachi” din Iași, reprezentată prin, Conf. dr. ing. Gelu Ianuș - decan al Facultății de Mecanică și  
S.C. COMPLET SERU SRL - BARLAU,  
reprezentată prin director, ȚIUP ION

### Obiectul convenției:

Convenția-cadru se încheie în temeiul legii nr. 258 din 19 iulie 2007 (\*actualizată\*) și are ca obiect desfășurarea de către studenți, a unei activități de practică în conformitate cu planul de învățământ, care are drept scop verificarea aplicabilității cunoștințelor teoretice însușite de aceștia în cadrul programului de instruire. Practica de specialitate în cadrul S.C. COMPLET SERU SRL va fi efectuată de către studenta/studentul: ȚIUCI ADRIAN IONUȚ

### Termenele convenției:

Activitatea de practică se desfășoară în perioada, 23 iunie - 11 iulie 2025, după un program stabilit de S.C. COMPLET SERU SRL, dar nu mai mult de 6 ore zilnic, în limita a 90 ore în total, activitatea de practică desfășurându-se în afara orelor didactice.

### Obligațiile părților:

#### A. Obligațiile Facultății de Mecanică:

- Va pune la dispoziția S.C. COMPLET SERU SRL, lista studenților și alte documente solicitate;
- Instruiește studenții cu privire respectarea regulamentului interior al S.C. COMPLET SERU SRL și a programului de lucru;
- Studenții se vor legitimați cu carnetul de student, vizat pentru anul universitar 2024/2025 și cartea de identitate;
- Studenții vor respecta normele de protecția muncii și PSI, conform instructajului efectuat de S.C. COMPLET SERU SRL;
- Studenții au obligația de a prezenta rezultatele activității de practică reprezentantului societății (firmei) în vederea analizei și pentru stabilirea calificativului.

#### B. Obligațiile S.C. COMPLET SERU SRL:

- Societatea comercială va asigura locul de desfășurare a activității de practică, respectiv asistență tehnică de specialitate și de îndrumare a studenților prin tutorii desemnați pentru efectuarea practicii tehnologice;
- Va efectua instructajul de tehnica securității muncii, norme PSI și va întocmi documentele necesare conform legilor în vigoare;
- Va asigura, pentru fiecare student, echipament de protecție și vestiar;
- Tutorii desemnați vor analiza activitatea de practică desfășurată de studenți și vor stabili un calificativ (nesatisfăcător, satisfăcător, bine și foarte bine) pe care îl vor transmite facultății.

**Dispoziții finale:**

Clauzele convenției pot fi modificate cu acordul celor două părți și materializate prin acte adiționale.

Încheiat astăzi 02.05.2025 în 3 exemplare, câte unul pentru fiecare parte a prezentei convenții.

Reprezentant  
Facultatea de Mecanică

Conf. dr. ing. Gelu LANUȘ



S.C. COMPLET SERVICIILOR

FIUP ION



STUDENT,

TILICI ADRIAN-IOHUI

(Numele și prenumele)

(Semnătura)

**Competențe pentru practica tehnologică - Anul III (Grupa 8304 ISPA)**

**Competențe profesionale**

**C3. Conceperea de soluții constructive care să asigure îndeplinirea cerințelor funcționale ale autovehiculelor.**

**C3.3. Conceperea soluțiilor constructive ale autovehiculelor și ale subansamblurilor acestora prin aplicarea principiilor și metodelor de bază din domeniul ingineriei autovehiculelor.**

**C3.5. Proiectarea de soluții constructive pentru autovehicule, subansambluri și echipamente speciale ale acestora, care să asigure îndeplinirea cerințelor funcționale și protecția mediului.**

**C5. Proiectarea și aplicarea tehnologiilor de mentenanță pentru autovehicule.**

**C5.1. Definirea și descrierea conceptelor, teoriilor și metodelor de bază utilizate în proiectarea și aplicarea tehnologiilor de mentenanță pentru autovehicule și pentru sistemele de propulsie.**

**C5.4. Identificarea și aplicarea criteriilor și metodelor adecvate pentru evaluarea calității sistemelor de mentenanță pentru autovehicule și pentru sistemele de propulsie.**

**Standarde minime de performanță pentru evaluarea competenței**

Elaborarea unui proiect de complexitate medie, specific construcției autovehiculelor, a ansamblurilor și subansamblurilor acestora.

**Competențe transversale**

**CT1. Executarea sarcinilor profesionale conform cerințelor precizate și în termenele impuse, urmărind un plan de lucru prestabilit și sub îndrumare calificată.**

**CT2. Integrarea facilă în cadrul unui grup, asumându-și roluri specifice și realizând o bună comunicare în colectiv.**



## CONVENȚIE privind practica tehnologică a studenților,

încheiată între, **Facultatea de Mecanică din Universitatea Tehnică „Gheorghe Asachi” din Iași**, reprezentată prin, Conf. dr. ing. Gelu Ianuș - decan al Facultății de Mecanică și S.C. EURO-FRATELLO reprezentată prin director, TĂCĂCIUC ANDREI - CRISTIAN

### Obiectul convenției :

Convenția-cadru se încheie în temeiul legii nr. 258 din 19 Iulie 2007 (\*actualizată\*) și are ca obiect desfășurarea de către studenți, a unei activități de practică în conformitate cu planul de învățământ, care are drept scop verificarea aplicabilității cunoștințelor teoretice însușite de aceștia în cadrul programului de instruire. Practica de specialitate în cadrul S.C. EURO-FRATELLO va fi efectuată de către studenta/studentul: SAVA RĂZVAN-CONSTANTIN

### Termenele convenției :

Activitatea de practică se desfășoară în perioada, **23 Iunie - 11 Iulie 2025**, după un program stabilit de S.C. EURO-FRATELLO, dar nu mai mult de 6 ore zilnic, în limita a 90 ore în total, activitatea de practică desfășurându-se în afara orelor didactice.

### Obligațiile părților:

#### A. Obligațiile Facultății de Mecanică :

- Va pune la dispoziția S.C. EURO-FRATELLO, lista studenților și alte documente solicitate;
- Instruiește studenții cu privire respectarea regulamentului interior al S.C. EURO-FRATELLO și a programului de lucru;
- Studenții se vor legitimați cu carnetul de student, vizat pentru anul universitar 2024/2025 și cartea de identitate;
- Studenții vor respecta normele de protecția muncii și PSI, conform instructajului efectuat de S.C. EURO-FRATELLO;
- Studenții au obligația de a prezenta rezultatele activității de practică reprezentantului societății (firmei) în vederea analizei și pentru stabilirea calificativului.

#### B. Obligațiile S.C. EURO-FRATELLO :

- Societatea comercială va asigura locul de desfășurare a activității de practică, respectiv asistență tehnică de specialitate și de îndrumare a studenților prin tutorii desemnați pentru efectuarea practicii tehnologice;
- Va efectua instructajul de tehnica securității muncii, norme PSI și va întocmi documentele necesare confort legilor în vigoare;
- Va asigura, pentru fiecare student, echipament de protecție și vestiar;
- Tutorii desemnați vor analiza activitatea de practică desfășurată de studenți și vor stabili un calificat (nesatisfăcător, satisfăcător, bine și foarte bine) pe care îl vor transmite facultății.





**Dispoziții finale:**

Clauzele convenției pot fi modificate cu acordul celor două părți și materializate prin acte adiționale.

Încheiat astăzi 28.04.2025 în 3 exemplare, câte unul pentru fiecare parte a prezentei convenții.

Reprezentant  
Facultatea de Mecanică

DECAN,  
Conf. dr. ing. Gelu IANUȘ



Reprezentant  
S.C. EURO-FRATELLO

DIRECTOR,  
TĂCĂCIUC ANDREI CRISTIAN

STUDENT,  
SAVA RĂZVAN - CONSTANTIN (Numele și prenumele)

Sava (Semnătura)

**Competențe pentru practica tehnologică - Anul III (Grupa 8304 ISPA)**

*Competențe profesionale*

- C3. Conceperea de soluții constructive care să asigure îndeplinirea cerințelor funcționale ale autovehiculelor.
- C3.3. Conceperea soluțiilor constructive ale autovehiculelor și ale subsansamblurilor acestora prin aplicarea principiilor și metodelor de bază din domeniul ingineriei autovehiculelor.
- C3.5. Proiectarea de soluții constructive pentru autovehicule, subsansambluri și echipamente speciale ale acestora, care să asigure îndeplinirea cerințelor funcționale și protecția mediului.
- C5. Proiectarea și aplicarea tehnologiilor de mentenanță pentru autovehicule.
- C5.1. Definirea și descrierea conceptelor, teoriilor și metodelor de bază utilizate în proiectarea și aplicarea tehnologiilor de mentenanță pentru autovehicule și pentru sistemele de propulsie.
- C5.4. Identificarea și aplicarea criteriilor și metodelor adecvate pentru evaluarea calității sistemelor de mentenanță pentru autovehicule și pentru sistemele de propulsie.

*Standarde minime de performanță pentru evaluarea competenței*

Elaborarea unui proiect de complexitate medie, specific construcției autovehiculelor, a ansamblurilor și subsansamblurilor acestora.

*Competențe transversale*

- CT1. Executarea sarcinilor profesionale conform cerințelor precizate și în termenele impuse, urmărind un plan de lucru prestabilit și sub îndrumare calificată.
- CT2. Integrarea facilă în cadrul unui grup, asumându-și roluri specifice și realizând o bună comunicare în colectiv.



## CONVENȚIE privind practica tehnologică a studenților,

Încheiată între, **Facultatea de Mecanică din Universitatea Tehnică „Gheorghe Asachi” din Iași**, reprezentată prin, Conf. dr. Ing. Gelu Ianus - decan al Facultății de Mecanică și S.C. OLISA AUTOSERVISIE S.R.L. reprezentată prin director, ALINA CONSANTIN - OLISU.

### Obiectul convenției :

Convenția-cadru se încheie în temeiul legii nr. 258 din 19 Iulie 2007 (\*actualizată\*) și are ca obiect desfășurarea de către studenți, a unei activități de practică în conformitate cu planul de învățământ, care are drept scop verificarea aplicabilității cunoștințelor teoretice însușite de aceștia în cadrul programului de instruire. Practica de specialitate în cadrul S.C. OLISA AUTOSERVISIE S.R.L. va fi efectuată de către studenta/studentul: OLARU GEORGHE - SEBASTIAN.

### Termenele convenției :

Activitatea de practică se desfășoară în perioada, **23 Iunie - 11 Iulie 2025**, după un program stabilit de S.C. OLISA AUTOSERVISIE S.R.L., dar nu mai mult de 6 ore zilnic, în limita a 90 ore în total, activitatea de practică desfășurându-se în afara orelor didactice.

### Obligațiile părților:

#### A. Obligațiile Facultății de Mecanică :

- Va pune la dispoziția S.C. OLISA AUTOSERVISIE S.R.L., lista studenților și alte documente solicitate;
- Instruiește studenții cu privire respectarea regulamentului interior al S.C. OLISA AUTOSERVISIE S.R.L. și a programului de lucru;
- Studenții se vor legitimați cu carnetul de student, vizat pentru anul universitar 2024/2025 și cartea de identitate;
- Studenții vor respecta normele de protecția muncii și PSI, conform instructajului efectuat de S.C. OLISA AUTOSERVISIE S.R.L.;
- Studenții au obligația de a prezenta rezultatele activității de practică reprezentantului societății (firmel) în vederea analizei și pentru stabilirea calificativului.

#### B. Obligațiile S.C. OLISA AUTOSERVISIE S.R.L.:

- Societatea comercială va asigura locul de desfășurare a activității de practică, respectiv asistență tehnică de specialitate și de îndrumare a studenților prin tutorii desemnați pentru efectuarea practicii tehnologice;
- Va efectua instructajul de tehnica securității muncii, norme PSI și va întocmi documentele necesare conform legilor în vigoare;
- Va asigura, pentru fiecare student, echipament de protecție și vestiar;
- Tutorii desemnați vor analiza activitatea de practică desfășurată de studenți și vor stabili un calificativ (nesatisfăcător, satisfăcător, bine și foarte bine) pe care îl vor transmite facultății.

**Dispoziții finale:**

Clauzele convenției pot fi modificate cu acordul celor două părți și materializate prin acte adiționale.  
Încheiat astăzi ..... In 3 exemplare, câte unul pentru fiecare parte a  
prezentei convenții.

Reprezentant  
Facultatea de Mecanică

DECAN,  
Conf. dr. Ing. Gelu LANUȘ



Reprezentant

S.C. QUIGA AUTOFORM

DIRECTOR

ALFRA. CONSILIER



STUDENT,

OCARU GEORGE-SEBASTIAN

(Numele și prenumele)

(Semnătura)

**Competențe pentru practica tehnologică - Anul III (Grupa 8304 ISPA)**

**Competențe profesionale**

- C3. Conceperea de soluții constructive care să asigure îndeplinirea cerințelor funcționale ale autovehiculelor.
- C3.3. Conceperea soluțiilor constructive ale autovehiculelor și ale subansamblurilor acestora prin aplicarea principiilor și metodelor de bază din domeniul ingineriei autovehiculelor.
- C3.5. Proiectarea de soluții constructive pentru autovehicule, subansambluri și echipamente speciale ale acestora, care să asigure îndeplinirea cerințelor funcționale și protecția mediului.
- C5. Proiectarea și aplicarea tehnologiilor de mentenanță pentru autovehicule.
- C5.1. Definirea și descrierea conceptelor, teoriilor și metodelor de bază utilizate în proiectarea și aplicarea tehnologiilor de mentenanță pentru autovehicule și pentru sistemele de propulsie.
- C5.4. Identificarea și aplicarea criteriilor și metodelor adecvate pentru evaluarea calității sistemelor de mentenanță pentru autovehicule și pentru sistemele de propulsie.

**Standarde minime de performanță pentru evaluarea competenței**

Elaborarea unui proiect de complexitate medie, specific construcției autovehiculelor, a ansamblurilor și subansamblurilor acestora.

**Competențe transversale**

- CT1. Executarea sarcinilor profesionale conform cerințelor precizate și în termenele impuse, urmărind un plan de lucru prestabilit și sub îndrumare calificată.
- CT2. Integrarea facilă în cadrul unui grup, asumându-și roluri specifice și realizând o bună comunicare în colectiv.



## CONVENȚIE privind practica tehnologică a studenților,

Incheiată între, Facultatea de Mecanică din Universitatea Tehnică „Gheorghe Asachi” din Iași,  
reprezentată prin, Conf. dr. Ing. Gelu Ianuș - decan al Facultății de Mecanică și  
S.C. SC CAR SERVICE INA SRL  
reprezentată prin director, ȚIPU CRISTIAN-DUMITRU

### Obiectul convenției :

Convenția-cadru se încheie în temeiul legii nr. 258 din 19 Iulie 2007 (\*actualizată\*) și are ca obiect desfășurarea de către studenți, a unei activități de practică în conformitate cu planul de învățământ, care are drept scop verificarea aplicabilității cunoștințelor teoretice însușite de aceștia în cadrul programului de instruire.  
Practica de specialitate în cadrul S.C. SC CAR SERVICE INA SRL va fi efectuată de către studenta/studentul: PASCARIU TUDOR-EMANUEL

### Termenele convenției :

Activitatea de practică se desfășoară în perioada, 23 Iunie - 11 Iulie 2025, după un program stabilit de S.C. SC CAR SERVICE INA SRL, dar nu mai mult de 6 ore zilnic, în limita a 90 ore în total, activitatea de practică desfășurându-se în afara orelor didactice.

### Obligațiile părților:

#### A. Obligațiile Facultății de Mecanică :

- Va pune la dispoziția S.C. SC CAR SERVICE INA SRL, lista studenților și alte documente solicitate;
- Instruiește studenții cu privire respectarea regulamentului interior al S.C. SC CAR SERVICE INA SRL și a programului de lucru;
- Studenții se vor legitimați cu carnetul de student, vizat pentru anul universitar 2024/2025 și cartea de identitate;
- Studenții vor respecta normele de protecția muncii și PSI, conform instructajului efectuat de S.C. SC CAR SERVICE INA SRL;
- Studenții au obligația de a prezenta rezultatele activității de practică reprezentantului societății (firmei) în vederea analizei și pentru stabilirea calificativului.

#### B. Obligațiile S.C. SC CAR SERVICE INA SRL:

- Societatea comercială va asigura locul de desfășurare a activității de practică, respectiv asistență tehnică de specialitate și de îndrumare a studenților prin tutorii desemnați pentru efectuarea practicii tehnologice;
- Va efectua instructajul de tehnica securității muncii, norme PSI și va întocmi documentele necesare conform legilor în vigoare;
- Va asigura, pentru fiecare student, echipament de protecție și vestiar;
- Tutorii desemnați vor analiza activitatea de practică desfășurată de studenți și vor stabili un calificativ (nesatisfăcător, satisfăcător, bine și foarte bine) pe care îl vor transmite facultății.





**Dispoziții finale:**

Clauzele convenției pot fi modificate cu acordul celor două părți și materializate prin acte adiționale.  
Încheiat astăzi ..... 06.05.2025 ..... în 3 exemplare, câte unul pentru fiecare parte a prezentei convenții.

**Reprezentant**  
Facultatea de Mecanică

**DECAN**  
Conf. dr. ing. GELU IANUȘ



*Ara*

**Reprezentant**  
S.C. CAR SERVICE IANA SRL

**DIRECTOR**  
TIPU CRISTIAN-DUMITRU



**STUDENT**  
PASCARIV TUDOR-EMANUEL (Numele și prenumele)  
TUD (Semnătura)

**Competențe pentru practica tehnologică - Anul III (Grupa 8304 ISPA)**

*Competențe profesionale*

- C3. Conceperea de soluții constructive care să asigure îndeplinirea cerințelor funcționale ale autovehiculelor.
  - C3.3. Conceperea soluțiilor constructive ale autovehiculelor și ale subansamblurilor acestora prin aplicarea principiilor și metodelor de bază din domeniul ingineriei autovehiculelor.
  - C3.5. Proiectarea de soluții constructive pentru autovehicule, subansambluri și echipamente speciale ale acestora, care să asigure îndeplinirea cerințelor funcționale și protecția mediului.
- C5. Proiectarea și aplicarea tehnologiilor de mentenanță pentru autovehicule.
  - C5.1. Definirea și descrierea conceptelor, teoriilor și metodelor de bază utilizate în proiectarea și aplicarea tehnologiilor de mentenanță pentru autovehicule și pentru sistemele de propulsie.
  - C5.4. Identificarea și aplicarea criteriilor și metodelor adecvate pentru evaluarea calității sistemelor de mentenanță pentru autovehicule și pentru sistemele de propulsie.

*Standarde minime de performanță pentru evaluarea competenței*

Elaborarea unui proiect de complexitate medie, specific construcției autovehiculelor, a ansamblurilor și subansamblurilor acestora.

*Competențe transversale*

- CT1. Executarea sarcinilor profesionale conform cerințelor precizate și în termenele impuse, urmărind un plan de lucru prestabilit și sub îndrumare calificată.
- CT2. Integrarea facilă în cadrul unui grup, asumându-și roluri specifice și realizând o bună comunicare în colectiv.



## CONVENȚIE privind practica tehnologică a studenților,

Încheiată între, **Facultatea de Mecanică din Universitatea Tehnică „Gheorghe Asachi” din Iași**, reprezentată prin, Conf. dr. Ing. Gelu Ianuș – decan al Facultății de Mecanică și S.C. SRL "GLAVAN DAR" reprezentată prin director, Glavan Victor

### Obiectul convenției :

Convenția-cadru se încheie în temeiul legii nr. 258 din 19 Iulie 2007 (\*actualizată\*) și are ca obiect desfășurarea de către studenți, a unei activități de practică în conformitate cu planul de învățământ, care are drept scop verificarea aplicabilității cunoștințelor teoretice însușite de aceștia în cadrul programului de instruire.

Practica de specialitate în cadrul S.C. SRL "GLAVAN DAR" va fi efectuată de către studenta/studentul: Tim Alexandru

### Termenele convenției :

Activitatea de practică se desfășoară în perioada, **23 iunie – 11 Iulie 2025**, după un program stabilit de S.C. SRL "GLAVAN DAR", dar nu mai mult de 6 ore zilnic, în limita a 90 ore în total, activitatea de practică desfășurându-se în afara orelor didactice.

### Obligațiile părților:

#### A. Obligațiile Facultății de Mecanică :

- Va pune la dispoziția S.C. SRL "GLAVAN DAR", lista studenților și alte documente solicitate;
- Instruiește studenții cu privire respectarea regulamentului interior al S.C. SRL "GLAVAN DAR" și a programului de lucru;
- Studenții se vor legitimați cu carnetul de student, vizat pentru anul universitar 2024/2025 și cartea de identitate;
- Studenții vor respecta normele de protecția muncii și PSI, conform instructajului efectuat de S.C. SRL "GLAVAN DAR";
- Studenții au obligația de a prezenta rezultatele activității de practică reprezentantului societății (firmei) în vederea analizei și pentru stabilirea calificativului.

#### B. Obligațiile S.C. SRL "GLAVAN DAR":

- Societatea comercială va asigura locul de desfășurare a activității de practică, respectiv asistență tehnică de specialitate și de îndrumare a studenților prin tutorii desemnați pentru efectuarea practicii tehnologice;
- Va efectua instructajul de tehnica securității muncii, norme PSI și va întocmi documentele necesare conform legilor în vigoare;
- Va asigura, pentru fiecare student, echipament de protecție și vestiar;
- Tutorii desemnați vor analiza activitatea de practică desfășurată de studenți și vor stabili un calificativ (nesatisfăcător, satisfăcător, bine și foarte bine) pe care îl vor transmite facultății.



**Dispoziții finale:**

Clauzele convenției pot fi modificate cu acordul celor două părți și materializate prin acte adiționale.

Încheiat astăzi ..... 05.05.2025 ..... în 3 exemplare, câte unul pentru fiecare parte a prezentei convenții.

Reprezentant  
Facultatea de Mecanică  
DECAN,  
Conf. dr. ing. Gelu IANUȘ



Reprezentant  
S.C. SRL "GLAVAN DAR"  
DIRECTOR  
.....



STUDENT,  
Puiu Alexandru ..... (Numele și prenumele)  
Puiu ..... (Semnătura)

**Competențe pentru practica tehnologică - Anul III (Grupa 8304 ISPA)**

*Competențe profesionale*

- C3. Conceperea de soluții constructive care să asigure îndeplinirea cerințelor funcționale ale autovehiculelor.
- C3.3. Conceperea soluțiilor constructive ale autovehiculelor și ale subansamblurilor acestora prin aplicarea principiilor și metodelor de bază din domeniul ingineriei autovehiculelor.
- C3.5. Proiectarea de soluții constructive pentru autovehicule, subansambluri și echipamente speciale ale acestora, care să asigure îndeplinirea cerințelor funcționale și protecția mediului.
- C5. Proiectarea și aplicarea tehnologiilor de mentenanță pentru autovehicule.
- C.5.1. Definirea și descrierea conceptelor, teoriilor și metodelor de bază utilizate în proiectarea și aplicarea tehnologiilor de mentenanță pentru autovehicule și pentru sistemele de propulsie.
- C.5.4. Identificarea și aplicarea criteriilor și metodelor adecvate pentru evaluarea calității sistemelor de mentenanță pentru autovehicule și pentru sistemele de propulsie.

*Standarde minime de performanță pentru evaluarea competenței*

Elaborarea unui proiect de complexitate medie, specific construcției autovehiculelor, a ansamblurilor și subansamblurilor acestora.

*Competențe transversale*

- CT1. Executarea sarcinilor profesionale conform cerințelor precizate și în termenele impuse, urmărind un plan de lucru prestabilit și sub îndrumare calificată.
- CT2. Integrarea facilă în cadrul unui grup, asumându-și roluri specifice și realizând o bună comunicare în colectiv.

## CONVENȚIE privind practica tehnologică a studenților,

Încheiată între, **Facultatea de Mecanică din Universitatea Tehnică „Gheorghe Asachi” din Iași**, reprezentată prin, Conf. dr. ing. Gelu Ianuș – decan al Facultății de Mecanică și S.C. ALEXAR SERVICE SRL, reprezentată prin director, RUSU ALEXANDRA

### Obiectul convenției :

Convenția-cadru se încheie în temeiul legii nr. 258 din 19 iulie 2007 (\*actualizată\*) și are ca obiect desfășurarea de către studenți, a unei activități de practică în conformitate cu planul de învățământ, care are drept scop verificarea aplicabilității cunoștințelor teoretice însușite de aceștia în cadrul programului de Instruire. Practica de specialitate în cadrul S.C. ALEXAR SERVICE SRL va fi efectuată de către studenta/studentul: GHINDU RARES-ETIHEN

### Termenele convenției :

Activitatea de practică se desfășoară în perioada, **23 iunie – 11 iulie 2025**, după un program stabilit de S.C. ALEXAR SERVICE SRL, dar nu mai mult de 6 ore zilnic, în limita a 90 ore în total, activitatea de practică desfășurându-se în afara orelor didactice.

### Obligațiile părților:

#### A. Obligațiile Facultății de Mecanică :

- Va pune la dispoziția S.C. ALEXAR SERVICE SRL, lista studenților și alte documente solicitate;
- Instruiește studenții cu privire respectarea regulamentului interior al S.C. ALEXAR SERVICE SRL și a programului de lucru;
- Studenții se vor legitimați cu carnetul de student, vizat pentru anul universitar 2024/2025 și cartea de identitate;
- Studenții vor respecta normele de protecția muncii și PSI, conform instructajului efectuat de S.C. ALEXAR SERVICE SRL;
- Studenții au obligația de a prezenta rezultatele activității de practică reprezentantului societății (firmei) în vederea analizei și pentru stabilirea calificativului.

#### B. Obligațiile S.C. ALEXAR SERVICE SRL:

- Societatea comercială va asigura locul de desfășurare a activității de practică, respectiv asistență tehnică de specialitate și de îndrumare a studenților prin tutorii desemnați pentru efectuarea practicii tehnologice;
- Va efectua instructajul de tehnica securității muncii, norme PSI și va întocmi documentele necesare conform legilor în vigoare;
- Va asigura, pentru fiecare student, echipament de protecție și vestiar;
- Tutorii desemnați vor analiza activitatea de practică desfășurată de studenți și vor stabili un calificativ (nesatisfăcător, satisfăcător, bine și foarte bine) pe care îl vor transmite facultății.

**Dispoziții finale:**

Clauzele convenției pot fi modificate cu acordul celor două părți și materializate prin acte adiționale.

Incheiat astăzi 5.V.2015 în 3 exemplare, câte unul pentru fiecare parte a prezentei convenții.

Reprezentant  
Facultatea de Mecanică

DECAN,

Conf. dr. Ing. Gelu IANUȘ



S.C. ALENAR SERVICE SRL Reprezentant



DIRECTOR,

GINDU ZAKES-MIHNEA (Numele și prenumele)  
STUDENT  
(Semnătura)

**Competențe pentru practica tehnologică - Anul III (Grupa 8304 ISPA)**

*Competențe profesionale*

- C3. Conceperea de soluții constructive care să asigure îndeplinirea cerințelor funcționale ale autovehiculelor.**
- C3.3.** Conceperea soluțiilor constructive ale autovehiculelor și ale subansamblurilor acestora prin aplicarea principiilor și metodelor de bază din domeniul ingineriei autovehiculelor.
- C3.5.** Proiectarea de soluții constructive pentru autovehicule, subansambluri și echipamente speciale ale acestora, care să asigure îndeplinirea cerințelor funcționale și protecția mediului.
- C5. Proiectarea și aplicarea tehnologiilor de mentenanță pentru autovehicule.**
- C5.1.** Definirea și descrierea conceptelor, teoriilor și metodelor de bază utilizate în proiectarea și aplicarea tehnologiilor de mentenanță pentru autovehicule și pentru sistemele de propulsie.
- C5.4.** Identificarea și aplicarea criteriilor și metodelor adecvate pentru evaluarea calității sistemelor de mentenanță pentru autovehicule și pentru sistemele de propulsie.

*Standarde minime de performanță pentru evaluarea competenței*

Elaborarea unui proiect de complexitate medie, specific construcției autovehiculelor, a ansamblurilor și subansamblurilor acestora.

*Competențe transversale*

- CT1.** Executarea sarcinilor profesionale conform cerințelor precizate și în termenele impuse, urmărind un plan de lucru prestabilit și sub îndrumare calificată.
- CT2.** Integrarea facilă în cadrul unui grup, asumându-și roluri specifice și realizând o bună comunicare în colectiv.



## CONVENȚIE privind practica tehnologică a studenților,

Incheiată între, Facultatea de Mecanică din Universitatea Tehnică „Gheorghe Asachi” din Iași, reprezentată prin, Conf. dr. ing. Gelu Ianus – decan al Facultății de Mecanică și S.C. CARS & TRUCKS CLEANING SERVICES SRL reprezentată prin director, CORDONEANU VLAD - PETRU

### Obiectul convenției :

Convenția-cadru se încheie în temeiul legii nr. 258 din 19 Iulie 2007 (\*actualizată\*) și are ca obiect desfășurarea de către studenți, a unei activități de practică în conformitate cu planul de învățământ, care are drept scop verificarea aplicabilității cunoștințelor teoretice însușite de aceștia în cadrul programului de instruire. Practica de specialitate în cadrul S.C. CARS & TRUCKS CLEANING SERVICES SRL va fi efectuată de către studenta/studentul: MARTEI COSMIN GEORGE

### Termenele convenției :

Activitatea de practică se desfășoară în perioada, 23 Iunie - 11 Iulie 2025, după un program stabilit de S.C. CARS & TRUCKS CLEANING SERVICES SRL, dar nu mai mult de 6 ore zilnic, în limita a 90 ore în total, activitatea de practică desfășurându-se în afara orelor didactice.

### Obligațiile părților:

#### A. Obligațiile Facultății de Mecanică :

- Va pune la dispoziția S.C. CARS & TRUCKS CLEANING SERVICES SRL, lista studenților și alte documente solicitate;
- Instruiește studenții cu privire respectarea regulamentului interior al S.C. CARS & TRUCKS CLEANING SERVICES SRL și a programului de lucru;
- Studenții se vor legitimați cu carnetul de student, vizat pentru anul universitar 2024/2025 și cartea de identitate;
- Studenții vor respecta normele de protecția muncii și PSI, conform instructajului efectuat de S.C. CARS & TRUCKS CLEANING SERVICES SRL;
- Studenții au obligația de a prezenta rezultatele activității de practică reprezentantului societății (firmei) în vederea analizei și pentru stabilirea calificativului.

#### B. Obligațiile S.C. CARS & TRUCKS CLEANING SERVICES SRL :

- Societatea comercială va asigura locul de desfășurare a activității de practică, respectiv asistență tehnică de specialitate și de îndrumare a studenților prin tutorii desemnați pentru efectuarea practicii tehnologice;
- Va efectua instructajul de tehnica securității muncii, norme PSI și va întocmi documentele necesare conform legilor în vigoare;
- Va asigura, pentru fiecare student, echipament de protecție și vestiar;
- Tutorii desemnați vor analiza activitatea de practică desfășurată de studenți și vor stabili un calificativ (nesatisfăcător, satisfăcător, bine și foarte bine) pe care îl vor transmite facultății.





UNIVERSITATEA TEHNICĂ „GHEORGHE ASACHI” DIN IAȘI  
FACULTATEA DE MECANICĂ



MINISTERUL  
EDUCAȚIEI

**Dispoziții finale:**

Clauzele convenției pot fi modificate cu acordul celor două părți și materializate prin acte adiționale.  
Încheiat astăzi 07.05.2015 în 3 exemplare, câte unul pentru fiecare parte a prezentelor convenții.

Reprezentant  
Facultatea de Mecanică

DECAN,  
Conf. dr. Ing. Gelu IANUȘ



*Gelu Ianuș*

Reprezentant  
S.C. CARS & TRUCKS CLEANING SERVICES SRL  
DIRECTOR  
CORADHEANU VLAD



*[Signature]*

STUDENT,  
MAFTEI COSMIN GEORGE (Numele și prenumele)  
[Signature] (Semnătura)

**Competențe pentru practica tehnologică - Anul III (Grupa 8304 ISPA)**

**Competențe profesionale**

- C3. Conceperea de soluții constructive care să asigure îndeplinirea cerințelor funcționale ale autovehiculelor.
- C3.3. Conceperea soluțiilor constructive ale autovehiculelor și ale subsansamblurilor acestora prin aplicarea principiilor și metodelor de bază din domeniul ingineriei autovehiculelor.
- C3.5. Proiectarea de soluții constructive pentru autovehicule, subsansambluri și echipamente speciale ale acestora, care să asigure îndeplinirea cerințelor funcționale și protecția mediului.
- C5. Proiectarea și aplicarea tehnologiilor de mentenanță pentru autovehicule.
- C.5.1. Definierea și descrierea conceptelor, teoriilor și metodelor de bază utilizate în proiectarea și aplicarea tehnologiilor de mentenanță pentru autovehicule și pentru sistemele de propulsie.
- C.5.4. Identificarea și aplicarea criteriilor și metodelor adecvate pentru evaluarea calității sistemelor de mentenanță pentru autovehicule și pentru sistemele de propulsie.

**Standarde minime de performanță pentru evaluarea competenței**

Elaborarea unui proiect de complexitate medie, specific construcției autovehiculelor, a ansamblurilor și subsansamblurilor acestora.

**Competențe transversale**

- CT1. Executarea sarcinilor profesionale conform cerințelor precizate și în termenele impuse, urmărind un plan de lucru prestabilit și sub îndrumare calificată.
- CT2. Integrarea facilă în cadrul unui grup, asumându-și roluri specifice și realizând o bună comunicare în colectiv.

## CONVENȚIE privind practica tehnologică a studenților,

Încheiată între, Facultatea de Mecanică din Universitatea Tehnică „Gheorghe Asachi” din Iași,  
reprezentată prin, Conf. dr. Ing. Gelu Ianuș - decan al Facultății de Mecanică și  
S.C. AUTO-EXPERTS-SRL  
reprezentată prin director, MAISNER LUCIAN

### Obiectul convenției :

Convenția-cadru se încheie în temeiul legii nr. 258 din 19 Iulie 2007 (\*actualizată\*) și are ca obiect desfășurarea de către studenți, a unei activități de practică în conformitate cu planul de învățământ, care are drept scop verificarea aplicabilității cunoștințelor teoretice însușite de aceștia în cadrul programului de Instruire.  
Practica de specialitate în cadrul S.C. AUTO-EXPERTS-SRL va fi efectuată de către studenta/studentul: ROTARU CRISTIAN

### Termenele convenției :

Activitatea de practică se desfășoară în perioada, 23 Iunie - 11 Iulie 2025, după un program stabilit de S.C. AUTO-EXPERTS-SRL, dar nu mai mult de 6 ore zilnic, în limita a 90 ore în total, activitatea de practică desfășurându-se în afara orelor didactice.

### Obligațiile părților:

#### A. Obligațiile Facultății de Mecanică :

- Va pune la dispoziția S.C. AUTO-EXPERTS, lista studenților și alte documente solicitate;
- Instruiește studenții cu privire respectarea regulamentului interior al S.C. AUTO-EXPERTS și a programului de lucru;
- Studenții se vor legitimați cu carnetul de student, vizat pentru anul universitar 2024/2025 și cartea de identitate;
- Studenții vor respecta normele de protecția muncii și PSI, conform instructajului efectuat de S.C. AUTO-EXPERTS;
- Studenții au obligația de a prezenta rezultatele activității de practică reprezentantului societății (firmei) în vederea analizei și pentru stabilirea calificativului.

#### B. Obligațiile S.C. AUTO-EXPERTS:

- Societatea comercială va asigura locul de desfășurare a activității de practică, respectiv asistență tehnică de specialitate și de îndrumare a studenților prin tutorii desemnați pentru efectuarea practicii tehnologice;
- Va efectua instructajul de tehnica securității muncii, norme PSI și va întocmi documentele necesare conform legilor în vigoare;
- Va asigura, pentru fiecare student, echipament de protecție și vestiar;
- Tutorii desemnați vor analiza activitatea de practică desfășurată de studenți și vor stabili un calificativ (nesatisfăcător, satisfăcător, bine și foarte bine) pe care îl vor transmite facultății.





**Dispoziții finale:**

Clauzele convenției pot fi modificate cu acordul celor două părți și materializate prin acte adiționale.  
Încheiat astăzi 05.05.2025..... în 3 exemplare, câte unul pentru fiecare parte a prezentei convenții.

Reprezentant  
Facultatea de Mecanică

DECAN  
Conf. dr. Ing. Gelu IANUS



Reprezentant  
S.C. AUTO-EXPERTS

DIRECTOR  
MAISNER LUCIAN



STUDENT,  
ROTARU CRISTIAN (Numele și prenumele)  
(Semnatura)

**Competențe pentru practica tehnologică - Anul III (Grupa 8304 ISPA)**

**Competențe profesionale**

**C3. Conceperea de soluții constructive care să asigure îndeplinirea cerințelor funcționale ale autovehiculelor.**

**C3.3. Conceperea soluțiilor constructive ale autovehiculelor și ale subsansamblurilor acestora prin aplicarea principiilor și metodelor de bază din domeniul ingineriei autovehiculelor.**

**C3.5. Proiectarea de soluții constructive pentru autovehicule, subsansambluri și echipamente speciale ale acestora, care să asigure îndeplinirea cerințelor funcționale și protecția mediului.**

**C5. Proiectarea și aplicarea tehnologiilor de mentenanță pentru autovehicule.**

**C5.1. Definiția și descrierea conceptelor, teoriilor și metodelor de bază utilizate în proiectarea și aplicarea tehnologiilor de mentenanță pentru autovehicule și pentru sistemele de propulsie.**

**C5.4. Identificarea și aplicarea criteriilor și metodelor adecvate pentru evaluarea calității sistemelor de mentenanță pentru autovehicule și pentru sistemele de propulsie.**

**Standarde minime de performanță pentru evaluarea competenței**

Elaborarea unui proiect de complexitate medie, specific construcției autovehiculelor, a ansamblurilor și subsansamblurilor acestora.

**Competențe transversale**

**CT1. Executarea sarcinilor profesionale conform cerințelor precizate și în termenele impuse, urmărind un plan de lucru prestabilit și sub îndrumare calificată.**

**CT2. Integrarea facilă în cadrul unui grup, asumându-și roluri specifice și realizând o bună comunicare în colectiv.**



## CONVENȚIE privind practica tehnologică a studenților,

Încheiată între, Facultatea de Mecanică din Universitatea Tehnică „Gheorghe Asachi” din Iași, reprezentată prin Conf. dr. ing. Gelu Ianuș – decan al Facultății de Mecanică și S.C. AMAX PREST SRL reprezentată prin director, ALVIRESCU N. MARIAN

### Obiectul convenției :

Convenția-cadru se încheie în temeiul legii nr. 258 din 19 iulie 2007 (\*actualizată\*) și are ca obiect desfășurarea de către studenți, a unei activități de practică în conformitate cu planul de învățământ, care are drept scop verificarea aplicabilității cunoștințelor teoretice însușite de aceștia în cadrul programului de instruire. Practica de specialitate în cadrul S.C. AMAX PREST SRL va fi efectuată de către studenta/studentul: ANDRONICESCU ANDREI DUMITRU

### Termenele convenției :

Activitatea de practică se desfășoară în perioada, 23 iunie - 11 iulie 2025, după un program stabilit de S.C. AMAX PREST SRL, dar nu mai mult de 6 ore zilnic, în limita a 90 ore în total, activitatea de practică desfășurându-se în afara orelor didactice.

### Obligațiile părților:

#### A. Obligațiile Facultății de Mecanică :

- Va pune la dispoziția S.C. AMAX PREST SRL, lista studenților și alte documente solicitate;
- Instruiește studenții cu privire respectarea regulamentului interior al S.C. AMAX PREST SRL și a programului de lucru;
- Studenții se vor legitimați cu carnetul de student, vizat pentru anul universitar 2024/2025 și cartea de identitate;
- Studenții vor respecta normele de protecția muncii și PSI, conform instructajului efectuat de S.C. AMAX PREST SRL;
- Studenții au obligația de a prezenta rezultatele activității de practică reprezentantului societății (firmei) în vederea analizei și pentru stabilirea calificativului.

#### B. Obligațiile S.C. AMAX PREST SRL:

- Societatea comercială va asigura locul de desfășurare a activității de practică, respectiv asistență tehnică de specialitate și de îndrumare a studenților prin tutorii desemnați pentru efectuarea practicii tehnologice;
- Va efectua instructajul de tehnica securității muncii, norme PSI și va întocmi documentele necesare conform legilor în vigoare;
- Va asigura, pentru fiecare student, echipament de protecție și vestiar;
- Tutorii desemnați vor analiza activitatea de practică desfășurată de studenți și vor stabili un calificativ (nesatisfăcător, satisfăcător, bine și foarte bine) pe care îl vor transmite facultății.

Bulevardul Prof. Dimitrie Mangeron nr. 43, 700050, Iași  
Tel: 40 0232 232 337 | www.mec.tuiasi.ro facultatea.mecanica@tuiasi.ro



INGENIUM  
European University

**Dispoziții finale:**

Clauzele convenției pot fi modificate cu acordul celor două părți și materializate prin acte adiționale.

Încheiat astăzi 05.05.2025 în 3 exemplare, câte unul pentru fiecare parte a prezentei convenții.

Reprezentant  
Facultatea de Mecanică

Conf. dr. Ing. Gelu IANUȘ



Reprezentant  
S.C. AMAXREST SRL

DIRECTOR  
AVLIRESCU N. MARIAN



STUDENT  
ANDRONICESCU ANDREI DIMITRI (Numele și prenumele)  
(Semnătura)

**Competențe pentru practica tehnologică - Anul III (Grupa 8304 ISPA)**

**Competențe profesionale**

**C3. Conceperea de soluții constructive care să asigure îndeplinirea cerințelor funcționale ale autovehiculelor.**

**C3.3. Conceperea soluțiilor constructive ale autovehiculelor și ale subansamblurilor acestora prin aplicarea principiilor și metodelor de bază din domeniul ingineriei autovehiculelor.**

**C3.5. Proiectarea de soluții constructive pentru autovehicule, subansambluri și echipamente speciale ale acestora, care să asigure îndeplinirea cerințelor funcționale și protecția mediului.**

**C5. Proiectarea și aplicarea tehnologiilor de mentenanță pentru autovehicule.**

**C5.1. Definierea și descrierea conceptelor, teoriilor și metodelor de bază utilizate în proiectarea și aplicarea tehnologiilor de mentenanță pentru autovehicule și pentru sistemele de propulsie.**

**C5.4. Identificarea și aplicarea criteriilor și metodelor adecvate pentru evaluarea calității sistemelor de mentenanță pentru autovehicule și pentru sistemele de propulsie.**

**Standarde minime de performanță pentru evaluarea competenței**

Elaborarea unui proiect de complexitate medie, specific construcției autovehiculelor, a ansamblurilor și subansamblurilor acestora.

**Competențe transversale**

**CT1. Executarea sarcinilor profesionale conform cerințelor precizate și în termenele impuse, urmărind un plan de lucru prestabilit și sub îndrumare calificată.**

**CT2. Integrarea facilă în cadrul unui grup, asumându-și roluri specifice și realizând o bună comunicare în colectiv.**



## CONVENȚIE privind practica tehnologică a studenților,

Incheiată între, Facultatea de Mecanică din Universitatea Tehnică „Gheorghe Asachi” din Iași, reprezentată prin, Conf. dr. Ing. Gelu Ianuș - decan al Facultății de Mecanică și S.C. AUTO PADOVA SRL reprezentată prin director, LUCIAN ISRAȚESCU

### Obliectul convenției :

Convenția-cadru se încheie în temeiul legii nr. 258 din 19 Iulie 2007 (\*actualizată\*) și are ca obiect desfășurarea de către studenți, a unei activități de practică în conformitate cu planul de învățământ, care are drept scop verificarea aplicabilității cunoștințelor teoretice însușite de aceștia în cadrul programului de instruire.

Practica de specialitate în cadrul S.C. AUTO PADOVA SRL va fi efectuată de către studenta/studentul: MAGLER DANNY

### Termenele convenției :

Activitatea de practică se desfășoară în perioada, **23 iunie - 11 Iulie 2025**, după un program stabilit de S.C. AUTO PADOVA SRL, dar nu mai mult de 6 ore zilnic, în limita a 90 ore în total, activitatea de practică desfășurându-se în afara orelor didactice.

### Obligațiile părților:

#### A. Obligațiile Facultății de Mecanică :

- Va pune la dispoziția S.C. AUTO PADOVA SRL, lista studenților și alte documente solicitate;
- Instruiește studenții cu privire respectarea regulamentului interior al S.C. AUTO PADOVA SRL și a programului de lucru;
- Studenții se vor legitimați cu carnetul de student, vizat pentru anul universitar 2024/2025 și cartea de identitate;
- Studenții vor respecta normele de protecția muncii și PSI, conform instructajului efectuat de S.C. AUTO PADOVA SRL;
- Studenții au obligația de a prezenta rezultatele activității de practică reprezentantului societății (firmei) în vederea analizei și pentru stabilirea calificativului.

#### B. Obligațiile S.C. AUTO PADOVA SRL:

- Societatea comercială va asigura locul de desfășurare a activității de practică, respectiv asistență tehnică de specialitate și de îndrumare a studenților prin tutorii desemnați pentru efectuarea practicii tehnologice;
- Va efectua instructajul de tehnica securității muncii, norme PSI și va întocmi documentele necesare conform legilor în vigoare;
- Va asigura, pentru fiecare student, echipament de protecție și vestiar;
- Tutorii desemnați vor analiza activitatea de practică desfășurată de studenți și vor stabili un calificativ (nesatisfăcător, satisfăcător, bine și foarte bine) pe care îl vor transmite facultății.

**Dispoziții finale:**

Clauzele convenției pot fi modificate cu acordul celor două părți și materializate prin acte adiționale.

Încheiat astăzi 21.06.2025 în 3 exemplare, câte unul pentru fiecare parte a prezentei convenții.

Reprezentant  
Facultatea de Mecanică

Conf. dr. Ing. Gelu IANUȘ



Reprezentant

S.C. AUTO PARTI SRL

DIRECTOR,

LUCIAN ISPRĂTESCU



STUDENT,

NAGLER DANIEL (Numele și prenumele)

(Semnătura)

**Competențe pentru practica tehnologică - Anul III (Grupa 8204 ISPA)**

**Competențe profesionale**

**C3. Conceperea de soluții constructive care să asigure îndeplinirea cerințelor funcționale ale autovehiculelor.**

**C3.3. Conceperea soluțiilor constructive ale autovehiculelor și ale subsansamblurilor acestora prin aplicarea principiilor și metodelor de bază din domeniul ingineriei autovehiculelor.**

**C3.5. Proiectarea de soluții constructive pentru autovehicule, subsansambluri și echipamente speciale ale acestora, care să asigure îndeplinirea cerințelor funcționale și protecția mediului.**

**C5. Proiectarea și aplicarea tehnologiilor de mentenanță pentru autovehicule.**

**C5.1. Definirea și descrierea conceptelor, teoriilor și metodelor de bază utilizate în proiectarea și aplicarea tehnologiilor de mentenanță pentru autovehicule și pentru sistemele de propulsie.**

**C5.4. Identificarea și aplicarea criteriilor și metodelor adecvate pentru evaluarea calității sistemelor de mentenanță pentru autovehicule și pentru sistemele de propulsie.**

**Standarde minime de performanță pentru evaluarea competenței**

Elaborarea unui proiect de complexitate medie, specific construcției autovehiculelor, a ansamblurilor și subsansamblurilor acestora.

**Competențe transversale**

**CT1. Executarea sarcinilor profesionale conform cerințelor precizate și în termenele impuse, urmărind un plan de lucru prestabilit și sub îndrumare calificată.**

**CT2. Integrarea facilă în cadrul unui grup, asumându-și roluri specifice și realizând o bună comunicare în colectiv.**