



RAPORTUL

Agenției Române de Asigurare a Calității în Învățământul Superior

tipul evaluării

AUTORIZARE DE FUNCȚIONARE PROVIZORIE

programul de studii universitare de licență

Autovehicule rutiere

Facultatea de Inginerie Mecanică,
Mecatronică și Management

**Universitatea „Ștefan cel Mare” din
Suceava**

Domeniul de licență - Ingineria autovehiculelor

Forma de învățământ cu frecvență

► CONSIDERAȚII GENERALE

Prin cererea înregistrată la Agenția Română de Asigurare a Calității în Învățământul Superior, cu nr. 2244 din data de 27.05.2020, **Universitatea „Ștefan cel Mare” din Suceava** a solicitat autorizarea de funcționare provizorie pentru programul de studii universitare de licență **AUTOVEHICULE RUTIERE** din cadrul **Facultății de Inginerie Mecanică, Mecatronică și Management**.

Dosarul a fost înregistrat la ARACIS cu numărul 2506 din data de 18.06.2020.

Verificarea îndeplinirii cerințelor normative obligatorii, a criteriilor, standardelor și indicatorilor de performanță și a standardelor specifice a fost efectuată de Comisia de experți permanenți de specialitate – Științe Inginerești 1 – a Consiliului ARACIS.

Raportul de evaluare a fost elaborat în conformitate cu: prevederile Hotărârii de Guvern nr. 915/2017 privind modificarea anexei la Hotărârea Guvernului nr. 1.418/2006 pentru aprobarea Metodologiei de evaluare externă, a standardelor, a standardelor de referință și a listei indicatorilor de performanță a Agenției Române de Asigurare a Calității în Învățământul Superior, Ordonanța de urgență nr. 70 /2020 și Ghidul privind realizarea vizitelor de evaluare externă online în perioada stării de alertă determinată de răspândirea coronavirusului SARS-CoV-2.

► REZULTATELE EVALUĂRII EFECTUATE DE CĂTRE COMISIA DE EXPERTI PERMANENȚI DE SPECIALITATE

I. CERINTE NORMATIVE OBLIGATORII

Sunt îndeplinite/ Nu sunt îndeplinite următoarele cerințelor normative obligatorii, standarde și indicatori de performanță

A. CAPACITATE INSTITUȚIONALĂ

A.1 Structurile instituționale, administrative și manageriale ESG 1.1, 1.2, 1.6

1. Programul de studii este înființat și funcționează conform legii (inclusiv în ceea ce privește respectarea capacității de școlarizare).
2. Misiunea și obiectivele programului de studii sunt în concordanță cu misiunea instituției de învățământ superior, cu cerințele identificate pe piața muncii.
3. Obiectivele și rezultatele declarate ale învățării (cunoștințe, aptitudini, responsabilitate și autonomie) ale programului de studii sunt riguros definite și clar exprimate. Ele sunt aduse la cunoștința candidaților și a altor beneficiari direcți și indirecti.
4. Denumirea programului de studii este în concordanță cu obiectivele și conținutul acestuia, precum și cu rezultatele declarate.
5. Programul de studii este proiectat în concordanță cu: Cadrul Național al Calificărilor (CNC), Registrul Național al Calificărilor din Învățământul Superior (RNCIS) sau Cadrul European al Calificărilor și descrierile din portalul ESCO (<https://ec.europa.eu/esco/portal/home>), precum și cu Standardele specifice domeniului de licență, elaborate de ARACIS.

6. Sunt evidențiate particularitățile programul de studii evaluat față de alte programe de studii oferite de instituție din același domeniu de licență.
7. Instituția de învățământ are un Cod de etică și deontologie universitară/ integritate academică, prin care apără valorile libertății academice, autonomiei universitare și integrității etice, dispune de practici și aplică mecanisme clare pentru asigurarea permanentă a vigilenței față de eventuale fraude sau abateri în activitățile sale academice (didactice și de cercetare științifică), inclusiv măsuri active de prevenire și eliminare a oricăror forme de plagiat.
8. Instituția de învățământ superior promovează și aplică la nivelul programului de studii evaluat politici clare și documentate privind integritatea academică, protecția dreptului de autor și împotriva plagiatului, a fraudei și a oricărei forme de discriminare, conform legislației în vigoare și Codului de etică și deontologie universitară aprobat de Senatul universitar.
9. Instituția dispune de practici de auditare internă cu privire la principalele domenii ale activității universitare. Anual se publică un raport de audit academic, dezbătut în Senat, și se elaborează un plan de măsuri pentru îmbunătățirea activității.
10. Instituția de învățământ superior dispune de Regulament de Ordine Interioară și Regulament pentru activitatea profesională a studenților. Regulamentele sunt în concordanță cu legislația în vigoare și au aprobarea Senatului universității.
11. Taxele școlare de studii ale studenților sunt calculate în concordanță cu costurile medii de școlarizare pe an universitar din învățământul public finanțat de la buget la domeniile similare și sunt aduse la cunoștința studenților prin diferite mijloace de comunicare.
12. Studenții sunt informați despre posibilitățile de asistență financiară din partea instituției și despre modul de utilizare a taxelor.
13. Programul de studii evaluat dispune de resurse financiare suficiente pentru desfășurarea corespunzătoare a activității

A.2 Baza materială ESG 1.6

1. Instituția de învățământ superior face dovada (cu acte corespunzătoare – acte de proprietate, contracte de închiriere, liste de inventar, facturi, etc.) că dispune, în proprietate sau închiriere, pentru cel puțin doi ani în avans față de anul școlarizat, de spații adecvate procesului de învățământ pentru programul de studii evaluat.
2. Instituția de învățământ superior face dovada (cu acte corespunzătoare – acte de proprietate, contracte de închiriere, liste de inventar, facturi, etc.) că dispune, în proprietate sau închiriere, pentru cel puțin doi ani în avans față de anul școlarizat, de laboratoare cu dotare adecvată pentru toate disciplinele cu caracter obligatoriu din planul de învățământ al programului de studii evaluat, care au prevăzute activități de acest gen.
3. Instituția de învățământ superior face dovada (cu acte corespunzătoare – acte de proprietate, contracte de închiriere, liste de inventar, facturi, etc.) că dispune, în proprietate sau închiriere, pentru cel puțin doi ani în avans față de anul școlarizat, de software adecvat

disciplinelor din planul de învățământ al programului de studii evaluat, cu licențe de utilizare.

4. Capacitatea spațiilor de învățământ pentru programul de studii supus evaluării, pentru cel puțin doi ani în avans față de anul școlarizat, trebuie să fie de: minimum 1 mp/loc, în sălile de curs; minimum 1,4 mp/loc, în sălile de seminar; minimum 1,5mp/loc, în sălile de lectură din biblioteci; minimum 2,5mp/loc în laboratoarele de informatică și cele ale disciplinelor de specialitate care utilizează calculatorul; minimum 4mp/loc, în laboratoarele disciplinelor cu caracter tehnic, experimental, de proiectare etc.
5. Numărul de locuri în sălile de curs, seminar, laborator și proiect trebuie să fie corelat cu mărimea formațiilor de studiu - serii, grupe, subgrupe etc., conform normativelor în vigoare.
6. Sălile de predare/ seminar dispun de echipamente tehnice adecvate pentru predare și comunicare; laboratoarele didactice și de cercetare dispun de echipamente specifice care asigură desfășurarea corespunzătoare a activităților aplicative, practice
7. Dotarea cu tehnică de calcul a laboratoarelor în care se desfășoară activități aplicative la disciplinele din planurile de învățământ este corespunzătoare astfel încât, la nivelul unei formații de studiu, să existe câte un calculator la cel mult doi studenți. Există software adecvat conținutului disciplinelor din planul de învățământ, cu licențe de utilizare.
8. Instituția de învățământ superior dispune de spații de cercetare/ laboratoare de cercetare, proprii sau închiriate, cu dotare corespunzătoare exigențelor temelor abordate în domeniul programului de studii evaluat.
9. Instituția de învățământ superior dispune de bibliotecă dotată cu sală de lectură și fond de carte propriu, corespunzător disciplinelor din planul de învățământ al programului de studii evaluat.
10. Fondul de carte propriu, compus din literatură de specialitate română și străină, trebuie să acopere integral tematica disciplinelor din planul de învățământ al programului de studii; cel puțin 50% reprezintă titluri de carte sau cursuri de specialitate apărute în ultimii 10 ani în edituri recunoscute.
11. Fondul de carte propriu trebuie să existe într-un număr suficient de exemplare pentru acoperirea necesităților tuturor studenților de la programul de studii evaluat.
12. Există un număr suficient de abonamente la publicații și periodice românești și străine, corespunzător misiunii și obiectivelor asumate de programul de studii.
13. Pentru programele de studii cu predare în limbi străine există resurse de studiu disponibile în limba de predare, de calitate corespunzătoare și în număr suficient.
14. Instituția de învățământ superior asigură multiplicarea cursurilor și a altor lucrări necesare procesului de învățământ și punerea lor la dispoziția studenților într-un număr corespunzător de exemplare.

A.3 Resursa umană ESG 1.5

1. Personal didactic al programului de studii este angajat conform criteriilor de recrutare stabilite la nivel instituțional, în conformitate cu prevederile legale.

2. Instituția de învățământ superior asigură acoperirea cu personal didactic, adecvat atât numeric cât și ca pregătire, a activităților prevăzute la disciplinele din planul de învățământ, pentru întreg ciclul programului de studii. - **Cerință parțial îndeplinită**
3. Personalul didactic titularizat în învățământul superior acoperă, într-un an universitar, cel mult trei norme didactice, indiferent de instituția de învățământ în care își desfășoară activitatea.
4. Numărul de cadre didactice titularizate în învățământul superior conform normelor legale, luat în considerare pentru programul de studii evaluat, este cel rezultat ținându-se seama de posturile întregi din statele de funcții și de fracțiunile de posturi pe care le acoperă acestea la respectivul program.
5. Cel puțin 70% din totalul posturilor programului de studii sunt acoperite cu cadre didactice titularizate în învățământul superior, conform prevederilor legale, iar dintre acestea cel puțin 25% sunt acoperite de profesori universitari și conferențieri universitari. Cel puțin 40% din numărul total de posturi didactice constituite conform legii sunt acoperite cu cadre didactice cu normă întreagă în instituția de învățământ superior organizatoare a programului de studii evaluat.
6. Personalul didactic titularizat în învățământul superior conform legii, pensionat la limita de vârstă sau din alte motive, poate activa în calitate de cadru didactic asociat, în conformitate cu prevederile legale, dar poate acoperi cel mult o normă didactică în instituția respectivă de învățământ.
7. Titularii disciplinelor au titlul științific de doctor și îndeplinesc cel puțin una dintre următoarele condiții: au studii universitare de licență în domeniul disciplinelor predate; sunt conducători de doctorat în domeniul disciplinelor predate; au tema tezei de doctorat în domeniul disciplinelor predate. Celelalte cadre didactice trebuie să aibă pregătirea inițială și competențe în domeniul disciplinei predate.
8. Cadrele didactice care ocupă posturi de asistent trebuie să aibă pregătire pedagogică atestată.
9. Cadrele didactice asociate au obligația de a face cunoscut, prin declarație scrisă, conducătorului instituției la care au funcția de bază, precum și celui la care sunt asociate, numărul orelor didactice prestate prin asociere; în cazul în care au funcția de bază în altă instituție de învățământ superior, este necesară obținerea acordului senatului universitar al instituției respective.
10. Personalul auxiliar care asigură suportul tehnic în laboratoarele didactice și de cercetare/ creație artistică este adecvat pentru a asigura desfășurarea activităților practice prevăzute în planul de învățământ.

B. EFICACITATEA EDUCAȚIONALĂ

B.1 Conținutul programelor de studii ESG 1.2, 1.3, 1.4

1. Instituția de învățământ superior aplică o politică transparentă a recrutării și admiterii studenților, anunțată public cu cel puțin șase luni înainte de aplicare. Marketingul

universitar promovează informații reale și corecte, indicând posibilități de verificare și confirmare.

2. Recrutarea studenților se face prin proceduri de admitere proprii. La nivelul universității/facultății există o metodologie/ regulament de admitere la ciclul de studii universitare de licență - document distinct sau parte a unei metodologii/ unui regulament de admitere pentru toate ciclurile de studii din universitate.
3. Admiterea se bazează exclusiv pe competențele academice ale candidatului și nu se aplică criteriile discriminatorii. Înscrierea la concursul de admitere se face numai pe baza diplomei de bacalaureat sau a altor acte de studii echivalente.
4. Programul de studii este prezentat sub forma unui pachet de documente care include: misiunea, obiectivele generale și specifice; planul de învățământ cu ponderile disciplinelor exprimate prin credite de studii ECTS și cu disciplinele ordonate succesiv în timpul de școlarizare; fișele disciplinelor incluse în planul de învățământ, respectiv rezultatele așteptate ale procesului didactic (cunoștințe, aptitudini, responsabilitate și autonomie), traseele flexibile de învățare, după caz; modul de organizare și conținutul examenului de finalizare a studiilor; compatibilitatea cu cadrul național al calificărilor; compatibilitatea/corespondența cu programe de studii similare din statele Uniunii Europene și/sau din alte state ale lumii.
5. Personalul implicat în proiectarea/implementarea și evaluarea conținutului programului de studii are expertiză academică și pedagogică adecvată. Metodele de predare și activitățile de învățare sunt astfel alese/ concepute încât să asigure atingerea rezultatelor previzionate ale învățării.
6. Planul de învățământ este astfel conceput încât rezultatele învățării (cunoștințe, aptitudini, responsabilitate și autonomie) declarate pentru toate disciplinele, coroborate, asigură obținerea rezultatelor programului de studii evaluat.
7. Planul de învățământ este structurat astfel încât să permită absolvirea în perioada de timp alocată, în mod normal, ciclului de studii al programului.
8. Planul de învățământ cuprinde discipline fundamentale, de domeniu, de specialitate și complementare, grupate la rândul lor în discipline obligatorii, opționale și facultative, în conformitate cu cerințele normative stabilite pe plan național și cu standardele specifice ale ARACIS.
9. Disciplinele din planul de învățământ sunt prevăzute într-o succesiune logică iar ponderile acestora sunt exprimate în credite de studii ECTS.
10. Instituția de învățământ superior dispune de mecanisme interne pentru armonizarea conținuturilor disciplinelor și evitarea suprapunerii acestora.
11. Disciplinele din planul de învățământ au programe analitice/ fișe ale disciplinelor în care sunt precizate obiectivele, conținutul tematic de bază, repartizarea numărului de ore de curs, seminar și activități aplicative etc. pe teme, bibliografia minimală, modul de examinare și evaluare ținând cont de rezultatele planificate; programele analitice/ fișele disciplinelor

sunt semnate de titularul de curs, seminar/ alte activități aplicative și de directorul de departament.

12. Programele analitice/ fișele disciplinelor prevăd corelații între rezultatele învățării declarate la care contribuie disciplina, conținutul acesteia și modul de evaluare a rezultatelor învățării dobândite de student.
13. Programele analitice/ fișele disciplinelor reflectă centrarea pe student a procesului de predare - învățare, inclusiv prin prevederea activităților specifice studiului individual (teme de casă, proiecte individuale sau în echipă etc.) și includerea acestora în procesul de evaluare.
14. Nomenclatorul disciplinelor cuprinse în planul de învățământ și conținutul acestor discipline, precizat prin programele analitice/ fișele disciplinelor, corespund domeniului de licență și programului de studii.
15. Anul universitar este structurat pe două semestre a 14 săptămâni în medie, cu 22-28 ore/săptămână, în funcție de domeniile de pregătire universitară, cu excepția programelor de studii reglementate prin directivele Uniunii Europene.
16. Fiecare semestru va avea câte 30 credite de studii ECTS pentru disciplinele obligatorii (inclusiv cele alese de student din categoria disciplinelor opționale), indiferent de forma de învățământ.
17. Disciplinele facultative, indiferent de semestrul de studii în care sunt prevăzute în planul de învățământ, se încheie cu probă de verificare, iar punctele credit care li se atribuie sunt peste cele 30 ale semestrului respectiv.
18. Raportul dintre orele de curs și cele privind activitățile didactice aplicative - seminare, laboratoare, proiecte, stagii de practică etc. trebuie să fie conform standardelor specifice ale domeniilor de licență/ programelor de studii, elaborate de ARACIS.
19. Cel puțin 50% din formele de verificare ale disciplinelor de studii prevăzute în planul de învățământ sunt examene.
20. Planul de învățământ al programului de studii prevede stagii de practică de 2-3 săptămâni pe an, începând cu anul doi de studii, precum și pentru elaborarea lucrării de licență/ proiectului de diplomă, la ultimul an de studii.
21. Pentru stagiile de practică instituția de învățământ superior a încheiat convenții de colaborare, contracte sau alte documente cu unitățile baze de practică, în care sunt precizate: locul și perioada desfășurării practicii, modul de organizare și îndrumare, responsabilii din partea instituției de învățământ și ai bazei de practică, etc.
22. Examenului de finalizare a studiilor este un examen sumativ care certifică asimilarea rezultatele învățării (cunoștințe, aptitudini, responsabilitate și autonomie) corespunzătoare calificării universitare.
23. Proiectarea programul de studii se face cu implicarea reprezentanților mediului academic, inclusiv studenți, ai mediului socio-economic și cultural-artistic și ai pieței muncii.
24. Raportul între numărul cadrelor didactice și numărul studenților de la programul de studii evaluat, conform capacității de școlarizare solicitată, respectă prevederile standardelor

specifice domeniului de licență al programului. În evaluarea calității se consideră că un cadru didactic are norma de bază într-o singură universitate.

25. Formațiile de studii - serii, grupe, subgrupe - sunt astfel dimensionate încât să asigure desfășurarea eficientă a procesului de învățământ.

B.2 Rezultatele învățării ESG 1.3, 1.4

1. Metodele de predare sunt adecvate pentru obținerea, de către studenți, a rezultatelor învățării (cunoștințe, aptitudini, responsabilitate și autonomie).
2. Procesul de predare-învățare are în vedere atât activități didactice directe cât și studiu individual.

B.3 Activitatea de cercetare științifică

1. Planul de cercetare științifică al facultății include teme care se înscriu în aria științifică a programului de studii evaluat.
2. Cercetarea dispune de resurse financiare suficiente pentru a realiza obiectivele propuse în domeniul programului de studii evaluat.
3. Cercetarea dispune de resurse logistice suficiente pentru a realiza obiectivele propuse în domeniul programului de studii evaluat.
4. Cercetarea dispune de resurse umane suficiente pentru a realiza obiectivele propuse în domeniul programului de studii evaluat.
5. Personalul didactic desfășoară activități de cercetare științifică în domeniul disciplinelor cuprinse în norma didactică pe care o acoperă, valorificate prin: publicații în reviste de specialitate sau edituri din țară sau din străinătate, comunicări științifice prezentate la sesiuni, simpozioane, seminare etc. din țară și/sau din străinătate, contracte, expertiză, consultanță etc. pe bază de contracte sau convenții încheiate cu parteneri din țară și/sau din străinătate, cu evaluare atestată de către comisii de specialitate, brevete și transfer tehnologic prin centre de consultanță, parcuri științifice sau alte forme de valorificare, realizarea de produse noi etc
6. Fiecare cadru didactic are anual cel puțin o publicație sau o realizare didactică sau științifică.
7. Facultatea organizează periodic cu cadrele didactice, cercetătorii, studenții și absolvenții sesiuni științifice, simpozioane, conferințe, mese rotunde, iar comunicările sunt publicate în volume științifice cu ISBN sau ISSN sau în reviste dedicate activității organizate.

C. MANAGEMENTUL CALITĂȚII

C.1 Strategii și proceduri pentru asigurarea calității ESG 1.1

1. În instituția de învățământ superior există o comisie centrală pentru asigurarea calității și comisii pe programe de studii, care lucrează în mod integrat. Există o comisie pentru evaluarea și asigurarea calității, la nivelul facultății/ departamentului coordonator al

programului de studii, care coordonează aplicarea procedurilor și activităților de evaluare și asigurare a calității.

2. Politicile și strategiile de asigurare a calității sunt active în facultatea coordonatoare a programului de studii și stimulează participarea fiecărui membru al corpului didactic și de cercetare, precum și a studenților.
3. Instituția de învățământ elaborează și prezintă un raport anual cu privire la modul de realizare a prevederilor programului de politici de calitate și la aspectele pozitive și negative ale asigurării interne a calității, pe care îl face public.

C.2 Proceduri privind inițierea, monitorizarea și revizuirea periodică a programelor de studii

ESG 1.9

1. Există și se aplică un regulament privitor la inițierea, aprobarea, monitorizarea și evaluarea periodică a programelor de studii.

C.3 Proceduri obiective și transparente de evaluare a rezultatelor învățării ESG 1.3

1. Instituția de învățământ superior are un regulament privind examinarea și notarea studenților, care este aplicat în mod riguros și consecvent.
2. Metodele și criteriile de evaluare a studenților sunt adecvate și permit verificarea dobândirii efective de către aceștia a rezultatelor învățării (cunoștințe, aptitudini, responsabilitate și autonomie) prevăzute în fișele disciplinelor.
3. Numărul și distribuția formelor de examinare dintr-un semestru sunt astfel organizate încât asigură timpul necesar atât pregătirii studenților cât și desfășurării procesului de evaluare.
4. Există o procedură oficială de contestare a evaluării de către studenți și de rezolvare a contestațiilor, adusă la cunoștința acestora.
5. Există reglementări cu privire la re-examinări, susținerea examenelor amânate medical și a examenelor creditate, sancționarea fraudelor înregistrate la examene, alte situații circumstanțiale.
6. Finalizarea studiilor implică elaborarea unei lucrări de licență/ proiect de diplomă, ce demonstrează capacitatea studentului de a realiza o sarcină dată în mod independent și la nivelul standardelor impuse. Instituția de învățământ superior dispune de mecanisme pentru prevenirea plagiatului.

C.4 Proceduri de evaluare periodică a calității corpului profesoral ESG 1.5

1. Evaluarea colegială este organizată periodic, fiind bazată pe criterii generale și pe proceduri clare și publice.
2. Evaluarea de către studenți este obligatorie. Există un formular de evaluare de către studenți a tuturor cadrelor didactice, aprobat de senat, care se aplică după fiecare ciclu semestrial de instruire, completarea formularului realizându-se exclusiv în absența oricărui factor extern și cu garantarea confidențialității evaluatorului.
3. Cadrul didactic se autoevaluează și este evaluat anual de către directorul de departament.

C.5 Accesibilitatea resurselor adecvate învățării ESG 1.3, 1.6

1. Facultatea dispune de programe de stimulare a studenților cu performanțe înalte în învățare și de recuperare a celor cu dificultăți în învățare.
2. Instituția de învățământ superior are structuri și proceduri pentru facilitarea mobilității studenților în același sistem sau între diferite sisteme de învățământ superior, cum sunt Biroul de relații/ programe internaționale, comisii pentru recunoașterea calificărilor/ rezultatelor învățării dobândite formal sau non-formal etc.
3. Facultatea, prin universitate, dispune de servicii sociale, culturale și sportive pentru studenți, cum sunt: spații de cazare pentru cel puțin 10% din studenți, bază sportivă, diferite servicii de consiliere, care dispun de un management eficient. Studenții sunt informați despre existența acestor servicii.

C.6 Managementul informațiilor ESG 1.7

1. Instituția are la nivelul facultății un sistem informatic care facilitează colectarea, prelucrarea și analiza datelor și informațiilor relevante pentru organizarea și funcționarea eficientă a programelor de studii și a celorlalte activități

Observații

- Pe parcursul vizitei au avut loc modificări ale planului de învățământ, rezultate din discuțiile dintre responsabilii programului și echipa de vizită, precum și la sugestia unor angajatori. Astfel s-au introdus discipline noi pentru consolidarea unor competențe (Mecanica fluidelor, Vibrații mecanice, Fabricarea și repararea autovehiculelor, Transporturi intermodale, Metode de asigurare a calității). A fost de asemenea modificată succesiunea unor discipline. Disciplina Proiectare asistată de calculator a fost transformată din opțională în obligatorie, disciplina Autovehicule și instalații speciale a fost transformată din facultativă în opțională, iar disciplinele Management și Marketing au devenit facultative. Au fost eliminate disciplinele Acționări hidraulice și pneumatice (1), Transmisii pentru autovehicule (2), Economicitate și protecția mediului, Tehnologii neconvenționale și de prelucrare mecanică

- A fost revizuit și completat conținutul unor discipline cu capitole conținând elemente de noutate și specifice automobilului: Termotehnica, Bazele ingineriei autovehiculelor, Mecatronica automobilului, Procese și caracteristici ale motoarelor cu ardere internă, Acționări hidraulice și pneumatice, Transmisii pentru autovehicule, Combustibili, lubrifianți și materiale speciale pt. autovehicule, Logistica și optimizarea transporturilor rutiere, Motoare cu ardere internă pentru autovehicule rutiere, Caroserii și structuri portante, Încercarea și omologarea autovehiculelor, Diagnosticarea autovehiculelor.

Observații rezultate din întâlnirea cu reprezentanții programului de studii și conducerea facultății/ universității

- Au participat 14 membri ai conducerii: rectorul, 1 prorector, decanii celor 2 facultăți de profil mecanic și electric, directori de departament, responsabili ai programului AR și ESCCA

- Promovarea programelor din domeniu Ingineria Autovehiculelor (AR și ESCCA) este prioritară, fiind cerere în zonă și existând resurse. Pentru completarea resurselor umane s-au scos 2 posturi la

RAPORTUL CONSILIULUI ARACIS

privind autorizarea de funcționare provizorie pentru programul de studii universitare de licență

AUTOVEHICULE RUTIERE

Facultatea de Inginerie Mecanică, Mecatronică și Management

Universitatea „Ștefan cel Mare” din Suceava

concurs, iar un asistent titular s-a înscris la programul AR de la Universitatea Transilvania din Brașov. Până la formarea propriilor cadre didactice se colaborează cu cadre didactice experimentate de la Universitatea din Pitești.

- S-au făcut deja investiții importante și există deja numeroase echipamente specifice, iar programul de investiții continuă.
- Există solicitări pentru absolvenți de AR de la firme de service și reparații auto, stații ITP, dar se anticipează și extinderea în zonă a firmelor de componente auto, cu care există deja colaborări. Un asemenea program ar ajuta la atragerea de investiții. Există în zonă un parc științific cu contribuții în domeniu care ar putea impulsiona dezvoltarea programului.
- Universitatea are deja preocupări în domeniu, de exemplu 4 teze de doctorat în domeniul Inginerie Mecanică, conduse de prof. Ioan Mihai, specializat în motoare. De asemenea s-au elaborat teze de licență și disertație, contribuții științifice în materiale pentru automobile, telematică, modelarea auto ca sistem inteligent etc.
- Un impuls pentru promovarea programului AR l-a constituit și discuțiile cu absolvenții și angajatorii de la firme de prestigiu, precum Continental, Renault, Delphi etc.
- Se preconizează ca admiterea să se facă separat pentru cele două programe de studii (AR și ESCCA), care vor avea trunchi comun în anii I și II. Studenții vor avea posibilitatea să se transfere de la un program la altul începând cu anul III.

Observații rezultate din întâlnirea cu studenții

A avut loc o întâlnire on-line cu 13 studenți de la programe de studii de licență Mecatronică și Tehnologia construcțiilor de mașini, ambele organizate în cadrul aceleiași facultăți din care face parte și programul de studii evaluat. În urma discuțiilor care au avut loc s-au evidențiat următoarele:

- studenții apreciază mediul de învățare oferit de universitate, dotările, relațiile cu cadrele didactice, îndrumătorii de an și personalul administrativ;
- referitor la înființarea programului de studii Autovehicule rutiere, unii studenții afirmă că ar opta pentru acesta, dacă ar avea din nou posibilitatea înmatriculării la studii de licență;
- accesul în laboratoare de specialitate este util, unele dintre echipamente fiind specifice domeniului automobilelor, urmând a fi utilizate și în cadrul programului propus autorizării;
- laboratoarele online desfășurate în perioada pandemiei au fost mai puțin eficiente, întrucât nu există posibilitatea de experimentare practică a aspectelor prezentate prin video;
- informațiile din fișele de disciplină referitoare la conținutul disciplinei, a metodei de evaluare și a baremului de corectare sunt de obicei prezentate la începutul fiecărui semestru de către cadrul didactic, însă doar o parte dintre studenți cunosc procedura de contestare a notelor - acest fapt se datorându-se și faptului că nu au fost semnalate probleme;
- există acces la suport în format electronic pentru curs și materiale bibliografice pentru disciplinele studiate; biblioteca este parțial digitalizată, existând posibilitatea verificării online a disponibilității fondului de carte, însă acesta nu a fost pus la dispoziție în totalitate în modul online;
- evaluarea cadrelor didactice se face anonimizat, după finalizarea disciplinei.
- programele de mobilitate internațională de tipul Erasmus+ sunt cunoscute, dar niciunul dintre cei prezenți nu a participat la ele.
- universitatea oferă locuri de practică, acesta făcându-se în firme cu profiluri diverse (proiectare, tâmplărie, depozite de piese auto, prelucrări), inclusiv pe perioada vacanței;

RAPORTUL CONSILIULUI ARACIS

privind autorizarea de funcționare provizorie pentru programul de studii universitare de licență

AUTOVEHICULE RUTIERE

Facultatea de Inginerie Mecanică, Mecatronică și Management

Universitatea „Ștefan cel Mare” din Suceava

- sunt disponibile programe software de proiectare asistată de calculator cu licență de student (Catia, pachetul AutoCAD).

Observații rezultate din întâlnirea cu partenerii din mediul economic/ angajatorii

- La întâlnire au participat 5 reprezentanți ai angajatorilor: Delphi Technologies Iași (sisteme de injecție), SIDEM (direcții și suspensii), Auto Adria SRL (service și reprezentanță Volkswagen, Škoda, VW Autovehicule Comerciale, Darex Auto (service și reprezentanță auto Renault, Dacia, Nissan), PowerBus (carosări), SC Beșliu Service SRL (service auto).
- Toate firmele prezente au subliniat că ar fi foarte utilă înființarea unui program de AR, care să confere absolvenților cunoștințe generale privind organizarea autovehiculului și funcționarea sistemelor din cadrul acestuia, având în vedere că ele sunt din ce în ce mai complexe.
- Firma Delphi Technologies a fost reprezentată de Technical competences manager, carte se ocupă de angajarea și pregătirea cadrelor tehnice. Din discuții a rezultat că:
 - o Există o relație de colaborare sistematică cu Universitatea „Ștefan cel Mare” din Iași, absolvenții fiind aceștia fiind bine reprezentați printre angajații Delphi Technologies.
 - o Delegații Delphi Technologies sunt prezenți la Sesiunea de Comunicări Științifice a studenților, firma oferă de asemenea vizite pentru studenți. S-au demarat discuțiile pentru încheierea unui parteneriat în ceea ce privește practica obligatorie a studenților, însă acest lucru este deocamdată dificil din cauza problemelor de cazare și a distanței mari. Deocamdată se oferă un program de intership de 6 luni Fresh graduates pentru proaspeții absolvenți.
 - o Ar fi ideal ca absolvenții să aibă cunoștințe temeinice de natură tehnologică, control dimensional precum și noțiuni de bază în managementul calității.
 - o Consultările legate de noul program au fost mai mult în cadru informal și ar fi utilă formarea unui grup de lucru format din angajatori și reprezentanții ai universității pentru configurarea conținutului curricular;
- Firma SIDEM angajează dintre absolvenții universității preponderent proiectanți și specialiști în calitate, fiind implicată în colaborări prin concursuri pentru studenți și stagii de practică. Au fost consultați legat de înființarea programului, pe care îl consideră binevenit, printr-un formular.
- Reprezentantul firmei Power Bus, care se ocupă de carosări a subliniat că specialiștii în proiectarea caroseriilor sunt puțini și foarte căutați, competențele de acest tip fiind foarte utile acestui program.
- Firma Darex Auto susține înființarea programului deoarece are mare nevoie de absolvenți care să aibă noțiuni legate de sistemele de diagnoză, standurile de frânare, direcție, motor etc.

Observații rezultate din întâlnirea cu cadrele didactice

- La întâlnire au participat 26 de cadre didactice propuse pentru programul de studii evaluat;
- Există o puternică motivare personală pentru dezvoltarea programului, în ceea ce privește dezvoltarea infrastructurii și a conținutului curricular.
- Majoritatea viitorilor titularilor de disciplină sunt doctori în inginerie mecanică, dar avut preocupări legate de dezvoltarea autovehiculelor sub diverse forme. Prof. Ioan Mihai a condus 4 teze pe teme de motoare sau suspensii auto și deține un brevet pentru un motor rotativ. Au existat și contribuții în domeniul oțelurilor pentru caroserii.

RAPORTUL CONSILIULUI ARACIS

privind autorizarea de funcționare provizorie pentru programul de studii universitare de licență

AUTOVEHICULE RUTIERE

Facultatea de Inginerie Mecanică, Mecatronică și Management

Universitatea „Ștefan cel Mare” din Suceava

- S-a dezvoltat un laborator performant de mecatronica automobilului și actualmente se construiesc noi clădiri care urmează să găzduiască spații de laborator, fiind de asemenea în curs noi achiziții.
- Se colaborează cu primăria Suceava Parc în programul Electron Mobility finanțat de guvernul elvețian pentru realizarea a 100% parc auto electric (s-a realizat deja 50%)
- Există colaborări cu firmele din domeniu, de exemplu cu o uzină de reparații motoare mari de la Salcea, cu o dotare semnificativă, cu care va exista o cooperare pentru practică și laboratoare.

Recomandări

- Continuarea programului de dotare pentru crearea unor laboratoare de specialitate dedicate automobilului, care să includă echipamente precum un stand dinamometric pentru evaluarea parametrilor dinamici ai automobilului, stand pentru cercetarea și omologarea motoarelor (termice și electrice), hidropuls pentru cercetarea automobilului , sistemelor și componentelor, tunel aerodinamic, echipamente și standuri destinate evaluării parametrilor fizico-chimici ai carburanților și lubrifianților; de asemenea achiziționarea unor softuri specifice pentru calculul pentru optimizare a traficului rutier, calculul hărților de zgomot, calculul dinamicii automobilelor și studiul proceselor din motoarele cu ardere internă etc.
- Realizarea unui program de pregătire pentru cadrele didactice tinere, titulare a unor discipline de specialitate și domeniu, sub forma unor programe post-universitare în centre universitare cu experiență în domeniu din țară sau străinătate, participarea la congrese, simpozioane și conferințe, realizarea de publicații și studii științifice dedicate automobilelor etc.
- Continuarea colaborărilor cu cadre didactice experimentate în domeniul automobilelor, cooptarea unui specialist de la un centru cu tradiție pentru susținerea disciplinei de Calculul și construcția automobilului, pentru care s-a propus un colaborator din industrie, până la formarea unui cadru didactic propriu.
- Stabilirea de parteneriate cu firmele producătoare de automobile și inițierea de colaborări cu organizații, universități și institute de cercetare din țară și străinătate.
- Adaptarea bibliografiei disciplinelor la specificul programului de studii Autovehicule Rutiere, folosindu-se surse ale editurilor consacrate (SAE International ,VDI, IMech, SIA , IFP- Franța, CNAM – Franța.
- Încurajarea participării studenților la mobilitățile internaționale de tip Erasmus pentru creșterea numărului acestora.
- Realizarea de consultări periodice cu angajatorii privind conținutul curricular.

Concluzii:

În dezbaterile din ședința comisiei C10 din data de 27.07.2020.. au fost evidențiate următoarele particularități:

Universitatea a obținut autorizarea funcționării provizorii pentru un alt program din domeniul Ingineria Autovehiculelor, și anume Echipamente și sisteme de comandă și control pentru autovehicule, acesta urmând a avea un trunchi comun în anii I și II cu programul supus evaluării.

Criteriul A 3.1.2. „Instituția de învățământ superior asigură acoperirea cu personal didactic, adecvat atât numeric cât și ca pregătire, a activităților prevăzute la disciplinele din planul de învățământ, pentru întreg ciclul programului de studii” este parțial îndeplinit. Astfel, situația resurselor umane aferente

RAPORTUL CONSILIULUI ARACIS

privind autorizarea de funcționare provizorie pentru programul de studii universitare de licență

AUTOVEHICULE RUTIERE

Facultatea de Inginerie Mecanică, Mecatronică și Management

Universitatea „Ștefan cel Mare” din Suceava

programului Autovehicule Rutiere este următoarea: 29 de cadre didactice titulare ale universității, dintre aceștia:

- *1 conducător de doctorat în domeniul Inginerie Mecanică, specializat în motoare cu ardere internă (prof. Ioan Mihai), care a coordonat după 2014 un număr de 4 teze cu teme legate de ingineria automobilului.*
- *1 asistent titular (dr.ing. Manolache Cozmin), doctorat în Inginerie Mecanică, teză în frânarea la motoarelor Diesel, înmatriculat la programul de licență AR de la Universitatea Transilvania din Brașov*
- *Titulari ai disciplinelor de domeniu și specialitate cu competențe în inginerie mecanică (transmisii mecanice, termotehnică, mecanica fluidelor, acționări hidraulice și pneumatice, modelare numerică, infografică, proiectare asistată), inginerie electrică și electronică (motoare electrice, echipamente de comandă și control, automatizări, senzori, telematică), ingineria mediului, inginerie industrială (prelucrări, reparații).*

4 cadre didactice asociate

- *2 cadre didactice asociate, titulari la Universitatea din Pitești, specialiști recunoscuți în domeniu (prof. Alexandru Boroiu, conf. Ilie Sabin)*
- *2 cadre didactice asociate din mediul economic cu doctorat în Inginerie Mecanică pe teme legate de construcția automobilului*
 - o *dr.ing. Florin Andronic, teză în suspensii auto cu fluide magnetoreologic, inginer service auto, expert judiciar autovehicule și circulație rutieră.*
 - o *dr.ing. Beniuga Marius, teză în injecție Common Rail, inginer firmă distribuție componente auto*

Universitatea a demarat un program specific de dotare, existând deja echipamente specifice domeniului. Criteriile, standardele și normativele ARACIS sunt îndeplinite.

► PROPUNEREA COMISIEI DE EVALUARE

Propunerea Comisiei de experți permanenți de specialitate – Științe Inginerești 1, adoptată în ședința on-line din data de 27.07.2020 a fost **autorizarea funcționării provizorii funcționării provizorii** pentru programul de studii universitare de licență **AUTOVEHICULE RUTIERE**, pentru forma de învățământ **cu frecvență**, cu **240 de credite** și cu o capacitate de școlarizare în primul an de studiu de **50 de studenți**, conform Extrasului din procesul verbal, Raportului de evaluare al Comisiei și Fișelor de evaluare, înregistrate la ARACIS cu nr. 280 din 27.07.2020.

► EVALUAREA ÎN CONSILIU ȘI AVIZUL CONSILIULUI ARACIS

Consiliul ARACIS a apreciat că procesul de evaluare s-a desfășurat în conformitate cu prevederile Hotărârii de Guvern nr. 915/2017 privind modificarea anexei la Hotărârea Guvernului nr. 1.418/2006 pentru aprobarea Metodologiei de evaluare externă, a standardelor, a standardelor de referință și a listei indicatorilor de performanță a Agenției Române de Asigurare a Calității în Învățământul Superior.

Din analiza Raportului de autoevaluare, pe baza Rapoartelor înaintate de comisia de experți permanenți de specialitate și a avizului Directorului Departamentului de Acreditare privind respectarea procedurilor, Agenția Română de Asigurare a Calității în Învățământul Superior a constatat că:

Programul de studii universitare de licență **AUTOVEHICULE RUTIERE** **satisface cerințele normative obligatorii, standardele și indicatorii de performanță și standardele specifice.**

RAPORTUL CONSILIULUI ARACIS

privind autorizarea de funcționare provizorie pentru programul de studii universitare de licență
AUTOVEHICULE RUTIERE

Facultatea de Inginerie Mecanică, Mecatronică și Management
Universitatea „Ștefan cel Mare” din Suceava

► AVIZUL CONSILIULUI ARACIS

În Raportul Agenției Române de Asigurare a Calității în Învățământul Superior, elaborat și aprobat în conformitate cu prevederile Legii nr. 87/2006, cu modificările și completările ulterioare, se propune:

- ⇒ **AUTORIZAREA DE FUNCȚIONARE PROVIZORIE** pentru programul de studii universitare de licență **AUTOVEHICULE RUTIERE**;
- ⇒ domeniul de licență – **Ingineria autovehiculelor**;
- ⇒ din cadrul **Facultății de Inginerie Mecanică, Mecatronică și Management**;
- ⇒ **Universitatea „Ștefan cel Mare” din Suceava**;
- ⇒ forma de învățământ **cu frecvență**;
- ⇒ număr de credite – **240**;
- ⇒ capacitatea de școlarizare în primul an de studiu: **50 de studenți**.

Raportul Agenției Române de Asigurare a Calității în Învățământul Superior și soluția propusă au fost discutate și aprobate de Consiliul ARACIS la data de 30.07.2020.

Biroul Executiv al Consiliului ARACIS

Președinte	Prof. univ. dr. Iordan PETRESCU	_____
Vicepreședinte	Prof. univ. dr. Cristina GHIȚULICĂ	_____
Secretar general	Prof. univ. dr. Dorian COJOCARU	_____
Director Departament de evaluare externă	Conf. univ. dr. Mădălin BUNOIU	_____
Director Departament de acreditare	Prof. univ. dr. Simona LACHE	_____

Prezentul aviz de autorizare de funcționare provizorie permite Universității „Ștefan cel Mare” din Suceava să școlarizeze la programul de studii universitare de licență AUTOVEHICULE RUTIERE numai după apariția primei Hotărâri de Guvern pentru aprobarea structurii instituțiilor de învățământ superior în care programul de studii universitare de licență este în structura instituției cu statut de autorizare de funcționare provizorie.

Termenul de depunere a cererii în vederea acreditării este de doi ani de la data absolvirii primei promoții, sub sancțiunea ridicării autorizației de funcționare provizorie de către Ministerul Educației și Cercetării. Instituția are obligația de a informa MEC și ARACIS în momentul absolvirii primei promoții.

Acest aviz se transmite Ministerului Educației și Cercetării în vederea elaborării Hotărârii de Guvern și spre luare la cunoștință Universității „Ștefan cel Mare” din Suceava.

București, iulie, 2020
S040 / 280 AP

SL/VNP