

RAPORTUL Agenției Române de Asigurare a Calității în Învățământul Superior

tipul evaluării

AUTORIZARE DE FUNCȚIONARE PROVIZORIE

programul de studii universitare de licență

**Inginerie electrică și calculatoare (la
Râmnicu Vâlcea)**

Facultatea de Electronică, Comunicații și
Calculatoare

Universitatea din Pitești

Domeniul de licență - Inginerie electrică

Forma de învățământ cu frecvență



► **CONSIDERAȚII GENERALE**

Prin cererea înregistrată la Agenția Română de Asigurare a Calității în Învățământul Superior, cu nr. 1342 din data de 28.03.2016, Universitatea din Pitești solicită autorizarea de funcționare provizorie pentru programul de studii universitare de licență **INGINERIE ELECTRICĂ ȘI CALCULATOARE (LA RÂMNICU VÂLCEA)** din cadrul **Facultății de Electronică, Comunicații și Calculatoare**.

Dosarul a fost înregistrat la ARACIS cu numărul 1344 din data de 28.03.2014.

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 2 – a Consiliului ARACIS.

Raportul de evaluare a fost elaborat în conformitate cu prevederile Metodologiei de evaluare externă (aprobată prin HG nr. 1418/2006) și a Ghidului activităților de evaluare a calității programelor de studii universitare și a instituțiilor de învățământ superior.

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

I. CERINȚE NORMATIVЕ OBLIGATORII

Sunt îndeplinite următoarele cerințe normative obligatorii

Cadrul juridic de organizare și funcționare, misiunea și obiectivele instituției

1. Instituția de învățământ superior (furnizorul de educație) are statut juridic propriu, stabilit prin actul de înființare.

2. Misiunea didactică și de cercetare științifică a instituției este bine precizată, aceasta are obiective clare și realizabile, cu respectarea normelor legale.

3. Misiunea instituției conține și elemente de specificitate și oportunitate, în concordanță cu Cadrul Național al Calificărilor.

Misiunea și obiectivele programului de studii

4. Misiunea programului de studii este în concordanță cu denumirea acestuia, precum și cu domeniul de studii de licență în care este încadrat și conține elemente de specificitate și oportunitate în acord cu Cadrul Național al Calificărilor (*Comentariu. Misiunea PS evaluat nu este definită în RA, iar la vizită universitatea a prezentat anexa suplimentară în acest sens*).

5. Competențele asumate prin programul de studii sunt riguros definite și corespund calificării declarate.

6. Calificarea este inclusă în Cadrul Național al Calificărilor din învățământul superior, iar ocupățiile asociate acesteia fac parte din Clasificarea Ocupațiilor din România (COR), în vigoare la data evaluării externe (se va specifica denumirea și codul calificării).



Personalul didactic

7. Personalul didactic îndeplinește cerințele legale pentru ocuparea posturilor didactice.

8. Personalul didactic titularizat în instituția de învățământ superior, unde are funcția de bază, este luat în considerare pentru o singură normă didactică, constituită conform legii.

9. Personalul didactic titularizat în învățământul superior nu poate acoperi, într-un an universitar, mai mult de trei norme didactice, indiferent de instituția de învățământ în care își desfășoară activitatea.

10. Personalul didactic titularizat în învățământul superior conform legii, pensionat la limita de vîrstă sau din alte motive, acoperă o singură normă didactică în instituția respectivă de învățământ superior.

11. Cel puțin 70% din totalul posturilor din statul de funcții, constituite conform normativelor legale, sunt acoperite cu cadre didactice titularizate în învățământul superior. Dintre aceste cadre didactice cel puțin 25% sunt profesori universitari și conferențieri universitari, dar nu mai mult de 50%.

12. Numărul de cadre didactice titularizate în învățământul superior, conform normelor legale, este cel rezultat ținându-se seama de toate cadrele didactice din statul de funcții, indiferent dacă acestea ocupă norme întregi sau fracțiuni de normă.

13. Personalul didactic asociat care nu este titularizat în învățământul superior poate ocupa temporar un post vacant, din statul de funcții agregat pentru programul de studii supus evaluării, numai dacă satisface cerințele legale pentru ocuparea postului respectiv.

14. Cadrele didactice trebuie să aibă titlul științific de doctor în domeniul disciplinelor din postul ocupat (*Comentariu. La majoritatea disciplinelor există concordanță între specializarea celui care predă, dar există în Statul de funcții al programului de studiu evaluat și situații în care nu se respectă această concordanță (existând puține CD cu pregătire în domeniul Calculatoarelor, ponderea acestor discipline în PI fiind de peste 30%, acoperirea lor este asigurată de CD cu pregătire în Inginerie electrică și telecomunicații sau în Inginerie electrică).*)

16. Cadrele didactice trebuie să aibă pregătire psihopedagogică atestată.

17. Cadrele didactice cu gradul de profesor universitar, care au depășit vîrsta de pensionare și își continuă activitatea ca titulari în condițiile legii, nu trebuie să acopere mai mult de 20% din numărul total de posturi din statul de funcții.

18. Instituția de învățământ superior asigură acoperirea, pe cel puțin un ciclu de licență, a activităților prevăzute la disciplinele din planul de învățământ al programului evaluat, cu cadre didactice care îndeplinesc cerințele menționate mai sus

Conținutul procesului de învățământ

19. Planul de învățământ cuprinde discipline fundamentale, discipline de domeniu, discipline de specialitate în domeniu și discipline complementare, grupate la rândul lor în discipline obligatorii, opționale și facultative, în conformitate cu cerințele normative stabilite pe plan național (*Partial îndeplinit.. În general conținutul PI este în concordanță cu misiunea PS, însă la vizită reprezentanții universității au recunoscut că PI propus necesită îmbunătățiri aşa cum este menționat în Anexa suplimentară S12 la FV. Lipsesc discipline sau conținuturi despre Mașini electrice, Instalații electrice, iar la unele discipline se impune înlocuirea seminarului din actualul PI cu laborator. În conținutul cursurilor și al laboratoarelor este parte a de curenți tari specifică domeniului de Inginerie electrică are o pondere redusă*)



20. Disciplinele de studiu din planul de învățământ sunt prevăzute într-o succesiune logică și trebuie să contribuie la dezvoltarea unor competențe specifice calificării, să asigure compatibilitatea cu Cadrul Național al Calificărilor din învățământul superior și Clasificarea Ocupațiilor din România (COR), precum și cu programele de studii similare din Spațiul European al Învățământului Superior, ponderea disciplinelor fiind exprimată în credite de studii ECTS.

21. Disciplinele de studii cuprinse în planul de învățământ au fișe în care sunt precizate competențele vizate, conținutul tematic de bază, repartizarea numărului de ore de curs, seminar și alte activități aplicative, pe teme, sistemul de evaluare a studenților, bibliografia minimală și sunt semnate de către titularul curs, seminar și directorul de departament (*Comentariu. La foarte multe FD nu sunt completate metodele de predare și lipsesc din bibliografie lucrările elaborate de CD care predau la disciplinele respective.*)

22. Pentru disciplinele din planul de învățământ în fișa fiecărei disciplinei se pot identifica corelații directe între competențele asumate ale disciplinei, conținutul disciplinei și metodele de evaluare a competențelor dobândite (*Partial îndeplinit. În general există concordanță între PI și conținutul FD, dar s-au constatat și inadvertențe. La vizită, universitatea a introdus corecțiile la FD conform Anexei S16 la FV.*)

23. În fișele disciplinelor se regăsesc module de predare sau de învățare care utilizează tehnologiile informaționale și de comunicare (TIC)

24. Sistemul de evaluare descris în fișa disciplinei cuprinde procedee specifice adecvate evaluării competențelor teoretice și practice declarate.

25. Disciplinele cuprinse în planul de învățământ și conținutul acestora, precizat prin fișa disciplinei, corespund domeniului de licență și programului de studii pentru care s-au elaborat planurile de învățământ respective și sunt conforme misiunii declarate.

26. Anul universitar este structurat pe două semestre, de regulă, a câte 14 săptămâni de activități didactice, urmate, de regulă, de minimum 3 săptămâni de examene, cu 20 – 28 ore/săptămână, pentru ciclul de studii universitare de licență, în funcție de domeniile de pregătire universitară, cu excepția programelor de studii din domeniile reglementate la nivelul Uniunii Europene.

27. Fiecare semestru are câte 30 Credite de Studiu Transferabile în Sistemul European (ECTS) pentru disciplinele obligatorii (impuse) și optionale, indiferent de forma de învățământ. Pentru fiecare disciplină din planul de învățământ numărul de credite este în concordanță cu numărul de ore de activități didactice și de studiu individual prevăzute în fișa disciplinei.

28. Disciplinele facultative, indiferent de semestrul de studii în care sunt prevăzute în planul de învățământ, se încheie cu probă de verificare, iar punctele de credit care li se atribuie sunt peste cele 30 ale semestrului respectiv.

29. Raportul dintre numărul de ore de curs și cele privind activitățile didactice aplicative (seminarii, laboratoare, proiecte, stagii de practică etc.) este de 1/1, cu o abatere admisă de maximum $\pm 20\%$, cu excepția programelor de studii din domeniile reglementate la nivelul Uniunii Europene.

30. În planurile de învățământ sunt prevăzute stagii de practică de 2 – 3 săptămâni pe an, începând, de regulă, cu anul II de studii, precum și un stagiu pentru elaborarea lucrării de licență, în ultimul an de studii.

31. Pentru stagiiile de practică, instituția de învățământ superior încheie convenții de colaborare/contracte cu unitățile de practică.



32. Cel puțin 50% din formele de verificare ale disciplinelor de studii prevăzute în planul de învățământ sunt examene.

Studenți

33. Recrutarea studenților se face prin proceduri de admitere proprii.

34. Înscrierea la concursul de admitere se face pe baza diplomei de bacalaureat sau a altor acte de studii echivalente.

35. Formațiile de studiu (serii, grupe, subgrupe) sunt astfel dimensionate încât să asigure desfășurarea în condiții de calitate a procesului de învățământ.

36. Din orarul facultății pentru programul de studii supus evaluării rezultă posibilitatea desfășurării normale a procesului de învățământ, în condițiile în condițiile corelării cu planul de învățământ și statele de funcționi și cu asigurarea standardelor de calitate.

37. Rezultatele obținute de student pe parcursul școlarizării sunt înscrise în Registrul matricol și sunt atestate prin Suplimentul la diplomă.

38. Instituția are reglementată procedura de promovare a studentului dintr-un an de studiu în altul, în funcție de creditele de studiu (ECTS) acumulate, precum și procedura de promovare a doi ani de studiu într-un singur an.

39. Transferul studenților între instituțiile de învățământ superior, facultăți și specializări este reglementat prin proceduri și regulamente interne în conformitate cu legislația în vigoare privind mobilitatea academică a studenților și nu se efectuează pe parcursul anului universitar.

40. Conferirea certificatelor și a diplomelor de studii respectă legislația în vigoare.

Cercetarea științifică

41. La nivelul facultății și a departamentului care organizează programul de studii universitare de licență evaluat există planuri de cercetare științifică, care sunt integrate în planul de cercetare al instituției de învățământ superior.

42. Temele cuprinse în planul de cercetare al departamentului se înscriu în aria științifică a domeniului de licență, a programului de studii supus evaluării (*Comentariu. La vizită, universitatea a prezentat anexa suplimentară S20 cu temele de cercetare ale departamentului în care se află PS evaluat*).

43. Personalul didactic propriu desfășoară activități de cercetare științifică în domeniul fundamental căruia aparțin disciplinele cuprinse în normele didactice pe care le acoperă (*Comentariu. La vizită, universitatea a prezentat anexa suplimentară S21 cu contractele de cercetare ale departamentului în care se află PS evaluat*).

44. Rezultatele cercetării sunt valorificate prin publicații în reviste de specialitate sau edituri din țară sau din străinătate, indexate în baze de date internaționale, recunoscute de către comunitatea științifică din domeniu, comunicări științifice prezentate la sesiuni, simpozioane, seminarii etc., din țară și/sau străinătate, rapoarte de expertiză, consultanță etc.

45. Facultatea organizează periodic, sesiuni științifice, simpozioane, conferințe, mese rotunde, iar comunicările sunt publicate în buletine științifice cu ISBN, ISSN sau în volume dedicate activității organizate.

46. Personalul didactic și de cercetare este implicat în proiecte de cercetare obținute prin competiții naționale și internaționale.

47. Fiecare cadru didactic/cercetător are anual cel puțin o publicație sau realizare didactică ori științifică



48. Dotarea laboratoarelor de cercetare corespunde exigențelor temelor abordate. Echipamentele existente permit realizarea unor cercetări de anvergură pe plan național sau internațional.

Baza materială*

49. Instituția de învățământ superior face dovada cu acte corespunzătoare (înscrисuri care să facă dovada proprietății, contracte de închiriere, inventare, facturi etc.) că, pentru programul de studii supus evaluării, dispune de spații adecvate procesului de învățământ în proprietate sau prin închiriere.

50. Instituția de învățământ superior face dovada că dispune, pentru toate disciplinele cu caracter obligatoriu din planul de învățământ, pentru cel puțin încă 2 ani față de anul în care se începe școlarizarea, de laboratoare proprii sau închiriate, cu dotarea corespunzătoare activităților practice.

51. Instituția de învățământ superior face dovada că dispune, pentru cel puțin încă 2 ani față de anul în care se începe școlarizarea, de software-uri corespunzătoare disciplinelor de studiu din planul de învățământ și că posedă licență de utilizare a acestora.

52. Instituția de învățământ superior face dovada că dispune de bibliotecă dotată cu sală de lectură și fond de carte propriu, corespunzător disciplinelor prevăzute în planurile de învățământ pe cicluri de studii universitare (licență și masterat)**.

53. Capacitatea spațiilor de învățământ pentru programul de studii supus evaluării este de: minim 1 mp./loc, în sălile de curs; minim 1,4 mp./loc, în sălile de seminar; minim 1,5 mp./loc, în sălile de lectură din biblioteci; minim 2,5 mp./loc în laboratoarele de informatică și în cele ale disciplinelor de specialitate care utilizează calculatorul; minim 4 mp./loc, în laboratoarele disciplinelor cu caracter tehnic, experimental, de proiectare *etc (Partial indeplinit. Capacitatea pentru sălile de laborator cu caracter tehnic și experimental din corpul B este de 2,5 mp/loc, mai puțin decât cei 4 mp/loc).*

54. Numărul de locuri în sălile de curs, seminar și laborator este corelat cu mărimea formațiilor de studiu (serii, grupe, subgrupe etc.)

55. Se asigură desfășurarea lucrărilor aplicative la disciplinele de specialitate din planul de învățământ în laboratoare dotate cu tehnică de calcul, astfel încât la nivelul unei formațiilor de studiu există câte un calculator la cel mult 2 studenți.

**(Partial indeplinit. Pentru curs, seminar și proiecte există suficiente spații amenajate în corpul clădirii universității din Rm Vâlcea. Pentru laboratoare există doar 4 săli amenajate în corpul B de la Rm Vâlcea și 3 săli unde se pot amenaja laboratoare la ICSI Rm Vâlcea care le va pune la dispoziția procesului didactic conform Acordului de colaborare dintre părți)*

56. Bibliotecile instituției de învățământ asigură un număr de locuri în sălile de lectură corespunzător cu cel puțin 10% din numărul total al studenților, precum și accesul tuturor studenților la baze de date electronice, în campusul universitar.

57. Fondul de carte propriu din literatura de specialitate română și străină există într-un număr de exemplare suficient pentru a acoperi integral disciplinele din planurile de învățământ, din care cel puțin 50% reprezintă titluri de carte sau cursuri de specialitate pentru domeniul supus evaluării, apărute în ultimii 10 ani în edituri recunoscute național/internațional în domeniul supus evaluării, sau este oferit acces electronic la baze de date.**

58. Fondul de carte din bibliotecile instituției de învățământ superior există într-un număr suficient de exemplare pentru acoperirea necesităților tuturor studenților aflați în ciclul de studii la care este prevăzută disciplina respectivă.**



RAPORTUL CONSIGLIULUI ARACIS

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

INGINERIE ELECTRICĂ ȘI CALCULATOARE (LA RÂMNICU VÂLCEA)

Facultatea de Electronică, Comunicații și Calculatoare

Universitatea din Pitești

59. Bibliotecile instituției de învățământ superior asigură un număr suficient de abonamente la publicații și periodice românești și străine, corespunzător misiunii asumate.*^{**}

****) (Partial îndeplinit.. Fondul de carte din biblioteca de la Rm Vâlcea este insuficient, dar se completează la cerere cu acela de la Pitești prezentat în Anexa II.1.6.3 din RA)**

Activitatea financiară

60. Instituția supusă evaluării trebuie să facă dovada că dispune de buget propriu de venituri și cheltuieli aferent activității de învățământ superior, cod fiscal și cont la bancă, altele decât cele ale fundației sau asociației în cadrul căreia funcționează.

62. Studenții sunt informați despre posibilitățile de asistență financiară din partea instituției și despre modul de utilizare a taxelor.

Activitatea managerială și structurile instituționale

63. Instituția de învățământ superior trebuie să facă dovada că dispune de: Cartă Universitară, Regulament de Organizare și Funcționare Internă și Regulament privind formarea profesională a studenților.

64. Instituția de învățământ superior trebuie să facă dovada existenței unei organigrame încadrată cu personal propriu, care corespunde din punct de vedere al calificării profesionale, condițiilor cerute pentru ocuparea posturilor prevăzute.

65. Instituția de învățământ superior trebuie să facă dovada organizării evidenței activității de formare profesională a studenților în conformitate cu legislația aplicabilă în domeniu, pe formulare omologate în acest sens (cataloge, centralizatoare, registre matricole, foi matricole, diplome etc.)

66. Instituția de învățământ superior trebuie să facă dovada că s-au respectat condițiile legale privind publicarea și ocuparea prin concurs a posturilor didactice legal constituite.

Nu sunt îndeplinite următoarele cerințe normative obligatorii

Personalul didactic

15. Cadrele didactice asociate au obligația de a face cunoscut, prin declarație scrisă, conducerului instituției la care au funcția de bază, precum și celei la care sunt asociate, numărul orelor convenționale prestate (**Comentariu. Pentru cele 4 CD asociate de la ICSI Rm Vâlcea, se menționează în Acordul de parteneriat (Anexa S5) încheiat între acesta și universitate că pot preda la PS evaluat. În RA și anexele acestuia nu există declarații scrise în acest sens.**).

Activitatea financiară

61. 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 și sunt aduse la cunoștința studenților prin diferite mijloace de comunicare (**Comentariu. - Nu există în RA și anexele acestuia o metodologie de calcul a taxelor de școlarizare și a modului cum acestea sunt aduse la cunoștința studenților.**)

II. STANDARDE ȘI INDICATORI DE PERFORMANȚĂ

Sunt îndeplinite următoarele standarde și următorii Indicatori de performanță

1. CAPACITATEA INSTITUȚIONALĂ

A. 1. Structurile instituționale, administrative și manageriale



RAPORTUL CONSIGLIULUI ARACIS

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

INGINERIE ELECTRICĂ ȘI CALCULATOARE (LA RÂMNICU VÂLCEA)

Facultatea de Electronică, Comunicații și Calculatoare

Universitatea din Pitești

1. Instituția de învățământ superior are un Cod al eticii și integrității academice (parte integrantă a Cartei Universitare) prin care apără valorile libertății academice, ale autonomiei universitare și ale integrității etice și dispune de practici și mecanisme clare pentru aplicarea codului.

2. EFICACITATEA EDUCAȚIONALĂ

B. 1. Conținutul programelor de studii

1. Instituția aplică o politică transparentă a recrutării și admiterii studentilor, anunțată public cu cel puțin 6 luni înainte de admitere. Admiterea se bazează exclusiv pe competențele academice ale candidatului și nu aplică niciun fel de criterii discriminatorii.

2. Programul de studiu este prezentat sub forma unui pachet de documente care include: misiunea, obiectivele generale și specifice ale programului, planul de învățământ, fișele disciplinelor, competențele asumate ale absolvenților.

3. Fișele disciplinelor precizează rezultatele învățării exprimate sub forma competențelor profesionale (cunoștințe și abilități) și transversale care pot fi obținute la fiecare disciplină.

4. Modul de examinare și evaluare la fiecare disciplină este realizat ținând cont de rezultatele învățării/ competențele prevăzute.

5. Modul de organizare și conținutul examenului de finalizare a studiilor se bazează pe o evaluare sumativă, care certifică dezvoltarea competențelor conform calificării universitare.

6. Disciplinele cuprinse în programul de studiu sunt relevante pentru domeniul științific și cel profesional la care se raportează. Conținutul curricular reflectă, atât ritmul dezvoltării cunoașterii și tehnologiei din domeniu, cât și cerințele pieții muncii.

7. Facultatea dispune de instrumente de analiză a impactului/ utilității programului de studiu. Acestea permit evaluarea anuală a nivelului competențelor profesionale dezvoltate la studenți, dar și concordanța acestora cu modificările recente în profilul calificărilor și ocupărilor.

B. 2. Rezultatele învățării

1. Cadrele didactice au ore de consultații în intervale orare stabilite împreună cu studenții și personalizează îndrumarea la cererea studentului. Există îndrumători sau tutori de an.

B. 3. Activitatea de cercetare științifică

1. Strategia pe termen lung și programele pe termen mediu și scurt privind cercetarea, sunt realizate de Consiliul Facultății sau Consiliul Departamentului și aprobată de Senatul Universității, în funcție de structura organizatorică vizată, odată cu specificarea practicilor de obținere și de alocare ale resurselor de realizare și a modalităților de valorificare.

2. Cercetarea dispune de resurse financiare suficiente pentru a realiza obiectivele propuse.

3. Cercetarea dispune de resurse logistice suficiente pentru a realiza obiectivele propuse.

4. Cercetarea dispune de resurse umane suficiente pentru a realiza obiectivele propuse.



3. MANAGEMENTUL CALITĂȚII

C. 2. Proceduri privind inițierea, monitorizarea și revizuirea periodică a programelor și activităților desfășurate

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

2. Programele de studii sunt elaborate în funcție de cerințele calificării universitare, iar diplomele sunt emise în concordanță cu prevederile legale.

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

1. Facultatea are un regulament privind examinarea și notarea studenților. La examinare este prevăzut să participe, pe lângă titularul cursului, cel puțin încă un alt cadru didactic de specialitate.

2. Fiecare curs este astfel proiectat încât să îmbine predarea, învățarea și examinarea. Procedeele de examinare și evaluare a studenților sunt centrate pe rezultatele învățării și anunțate studenților din timp și în detaliu.

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

1. În funcție de specificul programului de studii, facultatea stabilește acel raport pe care îl consideră optim pentru obiectivele și nivelul propriu al calității academice între capacitatea de școlarizare solicitată și numărul de cadre didactice titularizate în învățământul superior, în conformitate cu standardele de calitate.

2. Evaluarea colegială este organizată periodic, de regulă, fiind bazată pe criterii generale și pe preferințe colegiale.

3. Există un formular de evaluare de către studenți a activității profesionale a cadrelor didactice, aprobat de Senat, care se aplică cel puțin odată în fiecare an universitar.

4. Cadrul didactic se autoevaluează și este evaluat anual de către directorul de departament sau decan, conform metodologiei proprii (*Parțial îndeplinit. - Nu există o procedură/metodologie de evaluare a cadrelor didactice de către directorul de departament.*).

C. 5. Accesibilitatea resurselor adecvate învățării

1. Fiecare cadrul didactic dispune de strategii și metode de predare actualizate pentru fiecare curs, conforme cu programul de studii, cu fiecare disciplină predată, cu nevoile studenților, forma de învățământ și criteriile de calitate predefinite.

2. Facultatea dispune de programe de stimulare a studenților cu performanțe înalte în învățare și de recuperare a celor cu dificultăți în învățare.

3. Facultatea, prin instituția de învățământ superior, dispune de un număr minim 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.

C. 6. Baza de date actualizată sistematic, referitoare la asigurarea internă a calității

1. Instituția are la nivelul facultății un sistem informatic care facilitează colectarea, prelucrarea și analiza datelor și informațiilor relevante pentru evaluarea și asigurarea instituțională a calității.

C. 7. Transparența informațiilor de interes public cu privire la programele de studii și, după caz, certificatele, diplomele și calificările oferite

1. Facultatea trebuie să ofere informații și date, cantitative și/sau calitative actuale și corecte, despre calificările, programele de studiu, diplomele, personalul didactic și de cercetare, facilitățile oferite studenților și despre orice aspecte de interes pentru public, în general, și pentru studenți, în special.



RAPORTUL CONSIGLIULUI ARACIS

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

INGINERIE ELECTRICĂ ȘI CALCULATOARE (LA RÂMNICU VÂLCEA)

Facultatea de Electronică, Comunicații și Calculatoare

Universitatea din Pitești

C. 8. Funcționalitatea structurilor de asigurare a calității educației, conform legii

1. Există la nivelul facultății o comisie pentru evaluarea și asigurarea calității.

2. Procedurile și activitățile de evaluare privind calitatea educației sunt elaborate și aprobate de Senatul Universitar. Comisia pentru evaluarea și asigurarea calității constituță la nivelul facultății elaborează Raportul anual de evaluare internă și îl face public prin afișare sau publicare, inclusiv în format electronic, și formulează propuneri de îmbunătățire a calității educației.

Alte constatări ale comisiei

- În urma evaluării în teren a laboratoarelor și analiza conținutului FD, reprezentanții facultății au propus o îmbunătățirea a PI din RA (conform Anexei S12), urmând ca acesta să fie supus aprobării CA și Senatului. Propunerea universității a rezultat în urma constatării că lipsesc discipline și conținuturi care să asigure competențele necesare absolventului de la PS de IEC pentru a lucra și în domeniul curentilor tari, nu doar electronică și calculatoare.
- S-au constatat erori la FD care au fost corectate conform Anexei suplimentare S16.
- La toți anii de studiu există zile în care activitatea didactică a sudeștilor se desfășoară pe toată durata zilei, adică maxim 12 ore pe zi în continuu, și 10 ore în alte zile, cauzate de numărul mic de săli de laborator care există la momentul de față la locația universității din Rm Vâlcea – corpul B de clădire, respectiv 4 săli de laborator pentru 6 semigrupe a câte 15 studenți la fiecare an de studiu și cu suprafață de 37,64 mp/sală.
- Sunt arondate PS evaluat numai 4 săli de laborator (B308- pentru 9 discipline din PI, B309-pentru 11 discipline din PI, B310-pentru 10 discipline din PI și B311-pentru 5 discipline din PI) și 3 săli pentru laborator în cadrul ICSI Rm Vâlcea (sala L1-pentru 4 discipline, sala L3-pentru o disciplină și sala L4-pentru 2 discipline).
- Pentru cele 4 laboratoare din corpul B al universității, majoritatea echipamentelor pentru laboratoarele din anii superioiri au fost aduse la vizită de la sediul facultății din Pitești.
- Universitatea a prezentat comisiei de evaluare un proiect de strategie pentru dezvoltarea spațiilor existente în locația de la Rm Vâlcea, prin care se are în vedere extinderea și amenajarea în viitor a spațiilor existente cu dotarea corespunzătoare a acestora, pentru a asigura condiții normale de desfășurarea a activității pe tot ciclul de învățământ al PS IEC.
- Capacitatea pentru sălile de laborator cu caracter tehnic și experimental din corpul B este de 2,5 mp/loc, mai puțin decât cei 4 mp/loc cum prevăd standardele ARACIS.
- În Anexa.II.1.4.7 *Regulamentul activității profesionale studențești*, nu este prevăzută procedura de promovare a doi ani de studiu într-un singur an.
- -81,968% din venituri sunt utilizate pentru plata salariilor, față de 65% cât prevăd standardele ARACIS.
- Pentru studenții PS evaluat, cu școlarizare la Rm Valcea nu există un cămin în funcțiune, dar ca spațiu acesta poate fi amenajat în viitor în funcție de solicitările studentilor.
- Locația din Rm Vâlcea beneficiază de spații (fosta popotă și cantina pentru militari) care nu funcționează dar pot fi amenajate la nevoie.



RAPORTUL CONSLIULUI ARACIS

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

INGINERIE ELECTRICĂ ȘI CALCULATOARE (LA RÂMNICU VÂLCEA)

Facultatea de Electronică, Comunicații și Calculatoare

Universitatea din Pitești

- Conform Anexei S22, 23,853 posturi/360 stud=0,066 < 0,1 cum prevăd normele ARACIS, cauza fiind încărcarea la maxim a tuturor normelor de bază și vacante din SFPS.
- Nu există un document care precizează tematica lucrărilor de diplomă.
- Există un număr relativ mic de CD cu pregătire în domeniul calculatoarelor (licență/master/doctorat =4 din cele 42 implicate la PS), situație în care conform Anexei S10 disciplinele din PI depășesc ca pondere 30%, iar acoperirea acestora se face cu CD care au pregătire în domeniul Inginieriei electronice și telecomunicațiilor sau Inginieriei electrice.

Recomandări

- extinderea spațiilor pentru PS evaluat
- încadrarea de personal pe domeniul Calculatoare
- dotarea corespunzătoare a spațiilor de laborator
- îmbunătățirea planului de învățământ existent

► PROPUNEREA COMISIEI DE EVALUARE

Propunerea Comisiei de experți permanenți de specialitate – Științe Inginerești 2, adoptată în ședința din data de 27.06.2016 a fost: acordarea calificativului „*încredere limitată*” cu autorizarea funcționării provizorii pentru programul de studii universitare de licență INGINERIE ELECTRICĂ ȘI CALCULATOARE (LA RÂMNICU VÂLCEA), pentru forma de învățământ cu frecvență, cu 240 de credite și cu o capacitate de școlarizare în primul an de studiu de 60 de studenți, conform Extrasului din procesul verbal, Raportului de evaluare al Comisiei și Fișelor de evaluare, înregistrate la ARACIS cu nr. 220 din 27.06.2016.

► EVALUAREA ÎN CONSILIU ȘI AVIZUL CONSLIULUI ARACIS

Consiliul ARACIS a apreciat că procesul de evaluare s-a desfășurat conform prevederilor Metodologiei de evaluare externă și a Ghidului activităților de evaluare a calității programelor de studii universitare și a instituțiilor de învățământ 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 INGINERIE ELECTRICĂ ȘI CALCULATOARE (LA RÂMNICU VÂLCEA) satisface parțial cerințele normative obligatorii, standardele și indicatorii de performanță și standardele specifice.

Având în vedere propunerea Comisiei de experți permanenți de specialitate ARACIS propune autorizarea cu vizită de evaluare după un an de funcționare.



RAPORTUL CONSILIULUI ARACIS

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

INGINERIE ELECTRICĂ ȘI CALCULATOARE (LA RÂMNICU VÂLCEA)

Facultatea de Electronică, Comunicații și Calculatoare

Universitatea din Pitești

► 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:

- ⇒ **AUTORIZARE DE FUNCȚIONARE PROVIZORIE (Incredere limitată)**, cu vizită de evaluare după 1 an de funcționare, pentru programul de studii universitare de licență INGINERIE ELECTRICĂ ȘI CALCULATOARE (LA RÂMNICU VÂLCEA);
- ⇒ domeniul de licență – Inginerie electrică;
- ⇒ din cadrul Facultății de Electronică, Comunicații și Calculatoare;
- ⇒ Universitatea din Pitești;
- ⇒ forma de învățământ cu **frecvență**;
- ⇒ număr de credite – **240**;
- ⇒ capacitatea de școlarizare în primul an de studiu: **60 de studenți**.

Raportul Agenției Române de Asigurare a Calității în Învățământul Superior și soluția propusă au fost discutate și aprobată de Consiliul ARACIS la data de **30.06.2016**.

Biroul Executiv al Consiliului ARACIS

Președinte	Prof. univ. dr. Iordan PETRESCU
Vicepreședinte	Prof. univ. dr. Daniela Cristina GHIȚULICĂ
Secretar general	Prof. univ. dr. Vasilica STAN
Director Departament de acreditare	Prof. univ. dr. Simona LACHE
Director Departament de evaluare externă	Prof. univ. dr. Ion POPA



Prezentul aviz de autorizare de funcționare provizorie permite Universității din Pitești să școlarizeze la programul de studii universitare de licență INGINERIE ELECTRICĂ ȘI CALCULATOARE (LA RÂMNICU VÂLCEA) 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.

Acest aviz se transmite Ministerului Educației Naționale și Cercetării Științifice în vederea elaborării Hotărârii de Guvern și Universității din Pitești.

IP/CM

București, iunie, 2016
SO36/220A