



UNIVERSITATEA DIN CRAIOVA
FACULTATEA DE MECANICĂ

107, CALEA BUCUREȘTI, CRAIOVA, RO-200478, Dolj, ROMÂNIA
Tel.: +40.251.54.37.39 Fax: +40.251.41.66.30
www.mecanica.ucv.ro



RAPORT
asupra aplicării REGULAMENTULUI privind
inițierea, aprobarea, monitorizarea și evaluarea periodică a
programelor de studiu

În ședința din 24.09.2020 a Biroului Consiliului Facultății de Mecanică, Universitatea din Craiova s-au analizat și concluzionat următoarele:

Programul de studii (specializare) reprezintă totalitatea activităților de proiectare, organizare, conducere și realizare efectivă a predării, învățării și cercetării dintr-un domeniu care conduce la obținerea unei calificări universitare.

(1) Programele de studii se diferențiază în funcție de:

(a) nivelul calificării universitare: licența, masterat, doctorat; Toate aceste forme de învățământ funcționează în Facultatea de Mecanică.

(b) forma de învățământ: zi, seral, cu frecvența redusă, învățământ la distanță etc.; Numai forma de învățământ zi funcționează în Facultatea de Mecanică.

(c) domeniul de specializare a cunoașterii, conform cu diviziunea academică a cunoașterii și cu diviziunea profesională a muncii. Facultatea de Mecanică dezvoltă atât programe de studii (acreditate sau autorizate provizoriu) în domeniul general Științe inginerești, domeniile Ingineria Autovehiculelor, Inginerie Mecanică, Inginerie Industrială, Inginerie și Management, Ingineria Transporturilor, Ingineria mediului, Inginerie marină și navigație cât și de masterat în domeniile Ingineria Autovehiculelor, Inginerie Mecanică, Inginerie Industrială, Ingineria materialelor respectiv Inginerie și Management.

(2) Un program de studii se concretizează prin:

(a) planul de învățământ ce cuprinde toate disciplinele care contribuie la obținerea unei calificări universitare, repartizate succesiv pe ani de studii și cu ponderi exprimate în credite de studiu de tipul ECTS (Sistemul European de Credite Transferabile);

Planurile de învățământ sunt inițiate și dezbătute la nivelul departamentelor care organizează programele de studii. La următorul pas acestea sunt analizate în comisia de specialitate, La următorul pas acestea sunt analizate în comisia de specialitate.

Comisia are următoarea componentă: Prof. Dr. Ing. Dumitru Ilie, Conf. dr. ing. Copiluşii Cristian – Responsabil. Prof. Dr. Ing. Tarniță Daniela, Conf. dr. ing. Racilă Laurențiu,

Prof. Dr. Ing. Benga Gabriel, Prof. Dr. Ing. Gheorghe Stefan, Conf. Dr. Ing. Rosca Adrian, Conf. Univ. Dr. Ing. Demian Mihai,

Planurile de învățământ avizate de Consiliul facultății se înaintează spre aprobare Senatului Universității din Craiova. Această procedură a fost aplicată pentru adoptarea noilor planuri de învățământ de tip Bologna, ca și pentru modificările ulterioare care au fost operate în planurile de învățământ. În multe cazuri această activitate a impus consultări la nivel național cu colectivele similare (de exemplu pentru Autovehicule Rutiere și Ingineria Transporturilor – la nivelul SIAR – întâlnirea a fost organizată chiar la Craiova).

Aceeași procedură a fost urmată pentru întocmirea documentației specifice pentru noile programe de master de tip Bologna: 5 dosare au fost depuse din luna februarie pentru evaluare ARACIS.

(b) programe sau fise ale disciplinelor (programe analitice) în care sunt formulate: tematica predării și învățării și practicile asociate predării, învățării și evaluării, competente;

În Facultatea de Mecanică s-a instituit practica elaborării Fișelor disciplinelor și a Programelor analitice. Aceste documente sunt discutate, analizate, corectate, corelate, aprobate și colectate la nivelul departamentelor.

(c) organizarea studenților și a personalului didactic în perioada de realizare a programului de studii;

Organizarea studenților se face pe formații de studii care respectă regulile ARACIS și care optimizează din punct de vedere financiar activitatea facultății. Luând în calcul situația concretă, conducerea facultății transmite departamentelor constrângerile rezultate la începutul fiecărui an de studii. Fiecare an de studii are un îndrumător de an.

Cadrele didactice sunt organizate pe 3 departamente: Mecanică Aplicată și Construcții Civile, Autovehicule, Transporturi și Inginerie Industrială, Ingineria și Managementul Sistemelor Tehnologice – Drobeta Turnu Severin.

(d) tehnicile sau procedeele aplicate pentru asigurarea calității academice a activităților de realizare a programului de studii.

Activitatea de monitorizare a programelor de studii are ca scop obținerea de dovezi care să asigure menținerea și îmbunătățirea continuă a calității acestor programe și va avea un caracter permanent. La activitatea de monitorizare participă toate cadrele didactice precum și structurile organizatorice ale calității la nivel de universitate și la nivelul facultăților / departamentelor, dar și studenții.

Procedurile de asigurare a calității definite la nivelul Universității sunt implementate în facultate sub organizarea prodecanului de resort și a comisiei Consiliului facultății de profil. Ultimele două evaluări interne la nivelul universității au avut în vedere evaluarea programelor de studii și respectiv impactul acestor pe piața muncii. Din acest punct de vedere, facultatea s-a clasificat printre primele din universitate la ultima evaluare specifică internă.

Stabilirea Competențelor absolvenților, specifice programului de studii, se realizează în conformitate cu prevederile Legii 288/2004 privind organizarea studiilor

universitare si a HG 404/2006 privind organizarea si desfășurarea studiilor universitare de masterat.

Pentru toate specializările de licență s-au elaborat in ultimul an dosare de evaluare periodică sau acreditare, iar aceste dosare sunt în curs de înaintare la ARACIS. Fiecare program de studiu are definite competențele specifice, ca si punct de plecare in elaborarea planurilor de învățământ.

Conf. dr. ing. Cristian COPILUȘI

Prodecan – Calitatea Învățământului Facultatea de Mecanică

