**F02- PL-53-01:**Raport anual de activitate privind asigurarea calității la nivelul programului de studii (CEAC-P)

**UNIVERSITATEA DIN PITEȘTI**

**FACULTATEA de Mecanică şi Tehnologie**

**DEPARTAMENTUL Autovehicule şi Transporturi**

**PROGRAMUL DE STUDII: CMPA**

|  |  |
| --- | --- |
| **AVIZAT,** | **APROBAT,** |
| **Director Departament** | ***În ședința Departamentului,***  |
| ***Ș.l. dr. ing. Helene ȘUSTER*** | **Din data de 26.01.2021** |
| **.............................** |  |

**RAPORT ANUAL DE ACTIVITATE PRIVIND ASIGURAREA CALITĂȚII LA NIVELUL**

**PROGRAMULUI DE STUDII CMPA**

**Perioada de raportare 01 ianuarie – 31 decembrie 2020**

| **Nr. crt.** | **Obiectiv al calității** | **Descrierea activității realizate conform planificării** | **Perioada în care a fost realizată activitatea** | **Indicatori de rezultat predefiniți** | **Descrierea rezultatelor obținute** | **Observații****(documente rezultate în urma desfășurării activității, alte observații relevante)** | **Propuneri măsuri de îmbunătățire a calității la nivelul programului de studii** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. | Asigurarea calităţii activităţii de cercetarea cadrelor didactice | Analiza îndeplinirii indicatorilor ARACISreferitori la cercetarea ştiinţifică în domeniuldisciplinelor din post a cadrelor didactice cuactivităţi la programul de studii CMPA | Ianuarie 2020 | Lucrări științifice | Fiecare cadru didactic cu activități la CMPA a elaborat cel puțin o lucrare științifică | FV de pe platformaSIIMADC pentru fiecare cadru didacticPV/ | **Recomandare**:- publicarea a cel puțin un articol în jurnale cotate ISI Web of Science. |
| 2. | Funcţionarea eficientă şi responsabilă astructurilor de evaluare şi asigurare a calităţii | Prezentarea *Raportului de activitate a reprezentanţilor DAT în structurile de calitate FMT şi UPIT pe anul 2019*Realizarea şi aprobarea planului de activităţiCEAC-P-CMPA pentru 2020 | Februarie 2020 | Raport de activitate | Realizat 100% | Raport de activitatePlan de activitateCEAC-P-CMPA | - |
| 3 | Asigurarea calităţii procesului de predare – învăţare - evaluare | Analiza rezultatelor studenţilor de la programulde studii CMPA în sesiunea de iarnă 2020 şi măsuri de îmbunătăţire | Martie 2020 | Promovabilitate min. 80%,Diversitate note studenți (pe întregul spectru de notare) | Indicator realizatPromovabilitate peste 80% | Sinteză rezultate | **Recomandare**:- exigență mai mare în evaluarea studenților și creșterea diversității notelor |
| Analiza elaborării materialelor didactice decătre titularii de discipline la programul CMPA | Aprilie 2020 | Existența suportului de curs/seminar/ laborator | Procentul realizat este de 80% | Sinteză | **Recomandare**:- ameliorare continuă a suporturilor didactice  |
| Analiza modului de desfăşurare a activităţilordidactice în anul universitar 2019-2020 | Aprilie 2020 | Concordanţa cu fişa disciplinei | Procentul realizat este de 100 % | Informare în şedinţăde departament | - |
| Analiza finalizării studiilor la programul CMPA | Octombrie 2020 | Promovabilitate min 80% | Promovabilitate 100% | Informare în şedinţă de departament | **Recomandări**:- ameliorarea modului de prezentare a disertațiilor. |
| 4 | Transparenţa informaţiilor de interes public privind programul de studii CMPA | Realizarea pliantului de promovare a programului de studii CMPA | Mai 2020 | Pliant prezentareCMPA | Realizat 100% | Pliant prezentareCMPA | - |
| 5 | Analiza îndeplinirii standardelor specificeARACIS în domeniul „Ştiinţeinginereşti” pentru programul de studiiCMPA1. Misiunea programului de studiu2. Personalul didactic şi posturiledidactice3. Conţinutul planului de învăţământ4. Conţinutul fişelor de disciplină5. Rezultatele învăţării6. Baza materială asigurată programuluide studiu | Proiectarea planului de învăţământ pentrupromoţia 2020-2022 | Iunie 2020 | Plan învăţământ | Realizat 100% | Plan învăţământ | - |
| Compatibilitatea programului de studiu cuprograme similare | Iunie 2020 | Procent de compatibilitate min 50% | Realizat 100% | Raport | - |
| Realizarea statului de funcţii al programuluiCMPA (conf. PI 2020-2022) | Iulie 2020 | Simulare stat funcţii 2020-2022 | Realizat 100% | Stat funcţii 2020 -2022 | - |
| Analiza îndeplinirii cerinţelor normativeprivind acoperirea cu personal didactic a posturilor aferente programului de studiuCMPA | Iulie 2020 | Indicatori ARACIS | Realizat 100% | Raport | **Recomandare**:- ar mai fi nevoie de cadre didactice cu titlul de conf. și/sau prof. |
| Realizarea bazei de date cu absolvenţii promoţiei 2020 | Iulie 2020 | Baza de date | Realizat 100% | Baza de date | - |
| Analiza fişelor de disciplină pentru anuluniversitar 2020-2021 | Octombrie 2020 | Compatibilitatea cu misiunea programului şi standardele ARACIS | Realizat 100% | Raport | **Recomandare:**- analiză continuă concordanței dintre conținuturile disciplinelor și nevoile pieței muncii,  |
| Analiza cerinţelor ARACIS privind elaborareamaterialelor didactice de către titularii de disciplină | Noiembrie 2020 | Existența suportului de curs/seminar/ laborator | Procentul realizat este de 85% | Sinteză | **Recomandare:** - elaborarea suporturilor didactice și ameliorarea continuă a celor existente |
| Evaluarea activităţilor de laborator desfăşurate la programul de studiu CMPA | Noiembrie 2020 | Min. 50% activități experimentale derulate la laboratoarele disciplinelor din PÎ | 35% | Raport | **Recomandare**:- exploatarea bazei materiale existente,- realizarea necesar de echipamente propuse spre achiziții. |

Întocmit,

Ș.l. univ. dr. ing. Cătălin ZAHARIA - responsabil ECTS

CEAC-P

1. S.l. univ. dr. ing. Cătălin ZAHARIA - responsabil ECTS..........................
2. Conf. univ. dr. ing. Ionel VIERU ...............................................................
3. Ana BADEA, masterand ...........................................................
4. Marian ŢURLEA, absolvent.............................................................................
5. Ing. Viorel SĂLAN, RTR, angajator ..........................................................