



Nr. 624/28.10.2024

PROTOCOL

de colaborare în proiectul „Tutorat-Mentorat”

Art.1. Parteneri

- 1.Asociația Generală a Inginerilor din România AGIR, Sucursala Dolj, reprezentată prin Președinte, prof.dr.ing.Gheorghe Manolea, în calitate de „inițiator”;
- 2.Facultatea de Inginerie Electrică din Craiova, reprezentată prin Prodecan conf.dr.ing. Denisa Rușinaru, în calitate de „responsabil Tutorat”;
3. ICMET Craiova, reprezentată prin Director General dr.ing. Ioan Iordache, în calitate „responsabil Mentorat”;

Art.2. Scopul Proiectului „Tutorat și Mentorat”

Proiectul „Tutorat și Mentorat” a fost inițiat de Sucursala AGIR Dolj pentru experimentarea unui instrument prin care:

- Cercetătorii de la ICMET să desfășoare sistematic, voluntar, „activități de mentorat”, activități comune cu studenți din anul I, prin care să fie identificați potențiali viitori cercetători integrați în activitatea de cercetare derulată de ICMET Craiova în următorii cinci ani;
- Cadrele didactice de la Facultatea de Inginerie electrică din Craiova să desfășoare sistematic, voluntar, „activități de tutorat”, activități extrașcolare cu studenți din anul I prin care aceștia să descopere valențele profesiei de inginer, să-și descopere aptitudinile, să descopere domeniile în care pot să atingă performanța în inginerie;
- AGIR să desfășoare activități de educare a tinerilor pentru profesia de inginer integrat în comunitățile locale

Art.3. Responsabilități

Facultatea de inginerie electrică facilitează promovarea Proiectului printre studenții din anul I, asigură constituirea „grupului de lucru” și desemnează „tutorele” grupului de lucru.

ICMET Craiova, asigură accesul grupului de lucru în spațiile de cercetare și încercare a echipamentelor electrice, desemnează „mentorul” grupului de lucru, asigură un spațiu pentru discuțiile din grup sub coordonarea „mentorului” și „tutorelui”.

Sucursala AGIR Dolj asigură coordonarea partenerilor și monitorizarea activităților în vederea atingerii scopului Proiectului. După fiecare Modul va elabora un Raport care va fi analizat de către parteneri.

Art.4. Procedura de desfășurare a activităților

4.1.Activitățile de „tutorat-mentorat” se vor desfășura modular:

- Un modul de „informare-cunoaștere” în cadrul căruia studenții, sub îndrumarea „tutorelui” și „mentorului” vor fi inițiați în specificul activității de cercetare în domeniul echipamentelor electrice și particularitățile activității de încercare a echipamentelor electrice.
- Un modul de „comunicare în interiorul grupului” în cadrul căruia studenții discută între ei, în prezența „mentorului” și „tutorelui”, fără implicarea acestora.
- Un modul de evaluare a Proiectului „Tutorat-Mentorat”.

4.2.Modulul I de „informare-cunoaștere” se va desfășura în perioada 28.10.2024-23.11.2024 sub formă de „atelier de lucru” săptămânale (4 ateliere) cu durata de 90 de minute.

4.3.Modulul „comunicare în interiorul grupului” se va desfășura sub formă de „ atelier de comunicare” , cu durata de 30 minute, organizat după „atelierul de lucru”.

4.4.Modulul I de evaluare a Proiectului se va desfășura în săptămâna 25-29 noiembrie 2024.

4.5.Modulul II se va organiza în semestrul II.

Art.5. Aprobarea și intrarea în vigoare a Proiectului.

Proiectul va fi analizat de părți în săptămâna 20-25 octombrie 2024 și va intra în vigoare prin semnarea sa de către părți. Valabilitatea este de un an de zile de la data semnării, cu posibilitatea prelungirii anuale.

AGIR, Sucursala Dolj

Facultatea de Inginerie Electrică

ICMET Craiova

Gheorghe Manolea

Denisa Rușinaru

Ioan Iordache

Președinte

Prodecan

Director General