



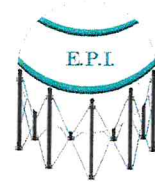
ANUNȚ

Urmare a *Protocolului de Colaborare nr. 3546 / 13.04.2022*, semnat între **ISCIR ROMÂNIA** și **Universitatea Națională de Știință și Tehnologie POLITEHNICA București**, prin intermediul **Departamentului Echipamente pentru Procese Industriale** din **Facultatea de Inginerie Mecanică și Mecatronică**, aducem la cunoștință tuturor celor interesați că departamentul organizează în anul universitar 2024 – 2025 următoarele programe de studii:

- **master „Evaluarea Riscului, Siguranței și Integrității Echipamentelor sub Presiune”** (cu durata de 2 ani / 4 semestre – 120 cst) - acreditat ARACIS și **cu locuri finanțate de la buget**, în regim hibrid (online și cu prezență fizică).
- **STUDII POSTUNIVERSITARE: Evaluarea și auditarea riscurilor tehnologice în domeniul securității și sănătății în muncă”**

Menționăm că la acest program de master se pot înscrie absolvenți de învățământ superior tehnic de lungă durată (4 sau 5 ani – licență) în perioada **15.04 – 10.05.2024** (sesiunea admitere anticipată), **01.07 – 8.07.2024** (sesiunea Iulie) și **02.09 – 13.09.2024** (sesiunea Septembrie), iar interviul va avea loc în data de **14.05.2024** (sesiunea admitere anticipată), **11.07.2024** (sesiunea Iulie) și **16.09.2024** (sesiunea Septembrie). Pentru înscrierea la concursul de admitere în învățământul universitar de masterat, candidații **depun online sau trimit prin poștă dosarul de înscriere**.

Având în vedere obiectivele acestui program de studii de masterat, precum și competențele obținute după absolvire (*expertizarea echipamentelor sub presiune; evaluarea deteriorării și calculul duratei de viață a structurilor mecanice; diagnosticarea și reabilitarea structurilor mecanice; asigurarea și monitorizarea mentenanței mașinilor, aparatelor și instalațiilor industriale; evaluarea deteriorării mediului, ca urmare a poluării; cunoașterea prevederilor legislației tehnice și a standardelor în vigoare din industriile de proces etc.*), se asigură cursanților o pregătire de înalt nivel tehnic și științific. Programele



sunt susținute de cadre didactice universitare de renume, specialiști de înaltă valoare academică.

Pentru informații suplimentare referitoare la programele de master, postuniversitare și doctorat, cei interesați pot accesa site-ul Departamentului Echipamente pentru Procese Industriale (<http://www.depi.pub.ro/>), prezentarea atașată sau se pot adresa direct prin e-mail: departamentepi@yahoo.com, telefon: 0214029193 și 0723277389 – Prof.univ.dr.ing. Ion DURBACĂ.

24 aprilie 2024

Universitatea POLITEHNICA București
Facultatea de Inginerie Mecanică și Mecatronică
Departamentul Echipamente pentru Procese Industriale
Program Master: Evaluarea Riscului, Siguranței și Integrității Echipamentelor sub Presiune (ERSIEP)



*Program MASTER:
Evaluarea Riscului,
Siguranței și
Integrității
Echipamentelor
sub Presiune*



[https://sway.cloud.microsoft/Zaf5git1t4yLBHXN?ref=L
nk](https://sway.cloud.microsoft/Zaf5git1t4yLBHXN?ref=Link)