

CONDUCEREA ASRO

VICEPREȘEDINȚI

GHEORGHE ȚUCU – PREȘEDINTE ASRO



- Absolvent al Universității Politehnica București, Facultatea de electronică și telecomunicații.
- Cursuri postuniversitare în domeniul Comunicațiilor (2005, 2006).

Experiență profesională:

- Country Manager la Honeywell Romania;
- Programe în cooperare cu „The Garvin School of Internațional Management” (managementul riscului financiar, managementul schimbărilor în organizație, leadership).
- Director general (1997-1998) în cadrul Institutului de

Proiectare pentru automatizări (IPA SA)

- Profesor asociat (1984-1997) la Facultatea de Electronică și Telecomunicații, Universitatea Politehnica București,
- Membru al Consiliului Clubului Petroliștilor din România, începând cu 2004

NEGOESCU STELIAN – VICEPREȘEDINTE COLEGIILE A+C



- Absolvent al Universității Politehnica București – Facultatea de Metalurgie.
- Calificări în managementul calității, auditor de terță parte cu recunoaștere europeană.
- Experiență profesională:
 - Combinatul Siderurgic Galați – Centrul de Cercetări și Proiectări Metalurgice (1973-1977);
 - Institutul de Cercetări Metalurgice București – cercetator științific (1977-1984);
 - Ministerul Industriei Metalurgice –

Direcția Tehnică – inginer principal (1984-1986);

- Profesor asociat la Facultatea de Metalurgie – Catedra Utilaj Metalurgic (1977-1986);
- Inspekția de Stat pentru Controlul Cazanelor, Recipientelor sub Presiune și Instalațiilor de Ridicat (ISCIR) – inspector de specialitate (1986-2002);
- Din ianuarie 2002 este Director general la SC ISCIR CERT SA și coordonează activitatea de evaluare a conformității produselor din domeniul reglementat.

BEJAN MIRCEA - VICEPREȘEDINTE ASRO – colegiul B

Profesor din anul 1996, catedra Rezistența materialelor, Facultatea de MECANICĂ, Univeristatea Tehnică din Cluj Napoca

- Titular al disciplinelor: Teoria elasticității și rezistența materialelor; Rezistența materialelor; Mecanică și Rezistența materialelor; Mijloace de încercare și expertizare.

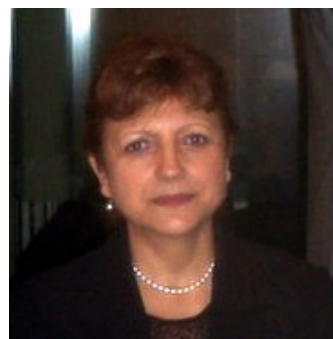


Sinteza activității profesional-științifice:

- Lucrări didactice și cărți publicate (număr total): 14
- Lucrări publicate: total, 387, din care: 158 lucrări științifice publicate în volume naționale și internaționale; 127 lucrări publicate în reviste de specialitate; 102, lucrări publicate în ziare/reviste
- Participare la 54 contracte de cercetare, din care la 22 responsabil/director
- Monografii, pliante și ziare privind protecția muncii
- Editarea și redactarea a 13 volume de lucrări științifice și tehnice în cadrul Academiei Române și Asociației Generale a Inginerilor din România.
- Membru în colegiul de redacție al revistei METALURGIA și al revistei STANDARDIZAREA
- Membru al colegiului de redacție a Buletinului științific al Academiei de Științe Tehnice din România (ASTR), seria Mecanică Tehnică
- Membru al Comisiei de Rezistența materialelor a Filialei ASTR-Timișoara

EMILIA VISILEANU - VICEPREȘEDINTE ASRO – colegiul D

- Doctor în științe și cercetător științific, director general la INCDTP (Institutul Național de Cercetare-Dezvoltare pentru Textile și Pielărie), coordonator de proiecte europene și naționale de cercetare în domeniu.
- Membru a asociațiilor patronale PRCP (Patronatul Român pentru Cercetarea și Proiectare) și FEPAIUS (Federația Patronală a Industriei Ușoare), și Președinte al Asociației Coloriștilor și Vopsitorilor din România și al SIT-AGIR (Societatea Inginerilor Textiliști – Asociația Generală a Inginerilor din România), membru al comitetului de administrație al TITK din Germania.
- Expert ISO în comitetul tehnic pentru textile, expert al Platformei tehnologice europene pentru Textile și Îmbrăcăminte, expert AEXA etc. Este decorată cu ordinul „Pentru merite”.



CRISTIANA ZOICA ION - VICEPREȘEDINTE ASRO – colegiul E



- Absolventă a Facultății-Chimie Industrială – Institutul Politehnic București, specialitatea Tehnologie Chimică Organică și al Facultății de Comerț exterior și cooperare economica internațională – ICPCAS.
- Perfecționări în :
 - Managementul mediului în industria energetică – Institutul de Dezvoltare Economică al Băncii Mondiale – Budapesta 1993; Sisteme de management de mediu în sectorul hidroenergetic Vancouver-Canada 1999;
 - Managementul dezvoltării durabile – Universitatea Mării Negre – Costinești 1993; Securitatea și protecția mediului in industria chimica – Geneva – Elvetia 1995;
 - Armonizarea legislației naționale cu cea din U.E în domeniul protecției mediului – Bruxelles – Belgia 1996; Tehnologii curate și promovarea acestora Praga – Cehia 1996;
 - Politici industriale – Tokyo – Japonia 1997; Management de mediu în sectorul petrol și gaze – Calgary – Canada 1998; Management de mediu la nivel internațional – Manila, Filipine 1999;
 - Abordări de piață pentru protecția mediului-Washington DC USA-2000 etc.