



ASOCIATIA GENERALA A INGINERILOR DIN ROMÂNIA

THE GENERAL ASSOCIATION OF THE ENGINEERS IN ROMANIA

L'ASSOCIATION GENERALE DES INGENIEURS DE ROUMANIE

Calea Victoriei no.118, 70179 - Bucuresti, tel.:+40 1 212 8106, +40 1 212 8107; fax: +40 1 312 5531

E-mail: office@agir.ro URL: http:// www.agir.ro

SUCURSALA D O L J str.Libertatii nr. 19 ,e-mail:ghmanolea@gmail.com

PLAN de ACTIVITATE 2025

1.Activitati permanente

- 1.1. Creșterea numărului de membri AGIR Dolj;
- 1.2.Promovarea AGIR Dolj folosind: Bilunarul Univers ingineresc <https://www.agir.ro/univers-ingineresc/>, pagina www.dolj.agir.ro, pagina <https://www.facebook.com/agir.dolj>, presa locală;
- 1.3. Organizarea de activități comune cu agenți economici;
- 1.4. Organizarea de activități comune cu entități de cercetare, participarea la organizarea de manifestări științifice naționale și internaționale.
- 1.5.Organizarea de activități comune cu Liceele industriale din Craiova
- 1.6.Organizarea de activități comune cu alte Sucursale AGIR
- 1.7. Organizarea de activități comune cu alte asociații profesionale și organizații neguvernamentale
- 1.8.Identificarea propunerilor pentru Premiile AGIR 2024;
- 1.9. Organizarea de Activități privind:*Realizarea unității de acțiune a inginerilor, Întărirea prestigiului titlului și profesiei de inginer, Apărarea intereselor profesionale și sociale ale inginerilor.*

2.Activități programate

2.1.Colocviul AGIR Dolj

Denumire manifestare	Data desfășurării	Locul desfășurării	Responsabili	Colaboratori	Descriere manifestare	OBS
Colocviul AGIR Dolj; Prof.dr.ing. Cezar Parteni Antoni organizatorul Institutului de Mașini și Aparate Electrice IMAE Craiova- 125 de ani de la naștere	16.05.2025	Casa Universitarilor din Craiova, Calea Unirii	Invitat special Prof.dr.ing. Alexandru Sălceanu, Universitatea Tehnică „Gheorghe Asachi” din Iași Prof.dr.ing. Gheorghe Manolea	Facultatea de Inginerie electrică din Craiova Academia de Științe Tehnice din România, Filiala Craiova	Evocare Prof.dr.ing.Cezar Parteni Antoni Institutul de Mașini și Aparate Electrice IMAE – în perioada 1951-1958 Amfiteatrul „Cezar Parteni Antoni”- măturie pentru istorie.	Participă: - membrii AGIR Dolj - membrii ASTR Craiova - absolvenți ai Facultății de electrotehnică

2.2. Ingineria azi – întâlniri colegiale

Denumire manifestare	Data desfășurării	Locul desfășurării	Responsabili	Colaboratori	Descriere manifestare	OBS
Întâlnire colegială cu tema: <i>Rolul Consorțiului Regional pentru Inovare în Dolj Sud-Vest Oltenia</i>	06.02.2025	Sediul ADR Sud-Vest Oltenia, clădirea NOVOBUILDIN G, Craiova, Str. Severinului, nr.27	Ing.Dumitru Țapu dr.ing. Gheorghe Manolea	ADR Sud Vest Oltenia	1.Colaborarea dintre AGIR Dolj și ADR SV Oltenia- Câteva exemple 2.Misiunea ADR SV Oltenia. Exemple de rezultate 3.Rolul și componența Consorțiului Regional pentru Inovare-SV Oltenia	Scopul întâlnirii: Identificarea oportunităților de implicare a membrilor AGIR în activitatea Consorțiului Regional pentru Inovare.
Întâlnire colegială cu tema: <i>Bune practice în activitatea de cercetare și încercări echipamente electrice</i>	21.03.2025	INSEMEX Petroșani	Dr.ing.Gheorghe Manolea Dr.ing.Sorina-Daniela Stănilă Dr.ing. Găman Angelica Nicoleta Găman	INSEMEX Petroșani Facultatea de Inginerie Electrică din Craiova Facultatea de Mecanică din Craiova	Vizită colegială la INSEMEX Petroșani. - Prezentare ICMET Craiova -Vizită laboratoare INSEMEX - Identificare oportunități de colaborare. Întâlnire colegială cu Sucursala AGIR Petroșani	Deplasarea se va face cu autocarul închiriat de AGIR Dolj
Întâlnire colegială la Dăbuleni cu tema: <i>Implicarea AGIR în modernizarea ecosistemelor agricole din zone aride</i>	Iunie 2025	Stațiunea de Cercetare – Dezvoltare pentru Cultura Plantelor pe Nisipuri Dăbuleni	Prof.dr.ing. Gheorghe Manolea Prof.dr.ing. Gheorghe Matei Dr.ing. Aurelia Diaconu	Stațiunea Didactică de Cercetare-Dezvoltare pentru Cultura Plantelor pe Nisipuri. Facultatea de Agronomie Facultatea de Mecanică Facultatea de Inginerie electrică Facultatea de Automatizări și Calculatoare.	Vizite: Stațiunea Didactică Dăbuleni Portul Bechet	Deplasarea se va face cu autocarul închiriat de AGIR Dolj

2.3. Activități dedicate studenților, masteranzilor, doctoranzilor, cercetătorilor

Denumire manifestare	Data desfășurării	Locul desfășurării	Responsabili	Colaboratori	Descriere manifestare	OBS
Premiere Proiecte elaborate de studenți și masteranzi cu profil ingineresc pentru “ Soluții originale și realizari cu aplicabilitate practică ”	Mai 2025	Clădirea INCESA Bd. Decebal nr.107	Comitetul AGIR Dolj	Facultatea de Inginerie electrică Organizația Studenților Politehniști Profil Electric din Craiova	Se vor acorda Diplome si Premii din partea AGIR Dolj	Data premierii este corelată cu Sesiunea Națională a Cercurilor Științifice Studențești EL_SES
Proiect „Tutorat-Mentorat” – continaure din 2024	01.03.2025-31.03.2025	ICMET Craiova	Prof.dr.ing. Gheorghe Manolea Conf.dr.ing. Laurențiu Alboteanu Șef lucr.dr.ing. Alin Dolan	AGIR Dolj Facultatea de Inginerie electrică ICMET Craiova (conform Protocol de parteneriat, https://www.agir.ro/files/programe/pdf/1376.pdf)	Prima parte a proiectului s-a desfășurat în luna noiembrie (https://www.dolj.agir.ro/activitati.php , https://www.dolj.agir.ro/stiri.php). A doua parte, Mentorat, constă într-o activitate voluntară a studentului pe lângă un „Mentor”, cercetător la ICMET Craiova	
Atelier de lucru Istoria Ingineriei electrice la Craiova. Ingineri de succes din zilele noastre	21.11.2025	Aula AK 1, Clădirea nouă	Conf.dr.ing. Laurențiu Ionel Alboteanu Prof.dr.ing. Gheorghe Manolea	Facultatea de Inginerie electrică Filiala ASTR Craiova Comitetul Român de Istoria și Filosofia Științei și Tehnicii, Filiala Dolj	Scopul atelierului de lucru este de a prezenta studenților, masteranzilor și doctoranzilor ingineri de succes din zilele noastre, care pot deveni modele pentru studenții Universității din Craiova	

2.4. Activități destinate învățământului preuniversitar

*Denumire manifestare (activitate)	*Data desfășurării	*Locul desfășurării	*Responsabili	Colaboratori	*Descriere manifestare	OBS
Concurs tematic „Cariera între dorință și realitate”	23.05.2025	Liceul Tehnologic „Constantin Brâncuși” Craiova	Prof.Mariana Novac Prof.Anca Avram Prof.Didona Stoica-Fetea	Liceul Tehnologic „Constantin Brâncuși”		
Atelier de lucru „Construirea unui model de viață bazat pe valori umane”	20.06.2025	Muzeul Cărții și Exilului Românesc Str. 24 Ianuarie nr.4, Craiova	Prof.dr.ing. Gheorghe Manolea Prof.Mariana Novac Prof.Anca Avram Prof.Didona Stoica-Fetea	Universitatea din Craiova, Centrul de Inovare și Transfer Tehnologic, CITT Liceul Tehnologic „Constantin Brâncuși” Muzeul Cărții și Exilului Românesc, Craiova	În cadrul atelierului se vor dezbate următoarele teme: -Ce sunt valorile umane? -Exemple de valori morale -Discuții privind „Construirea unui model de viață bazat pe valori umane”	Invitați speciali: Artiștii plastici Andrei Tonița și Bianca Stancu. La Atelierul de lucru vor participa elevi și profesori de la Liceul tehnologic „Constantin Brâncuși”, membri AGIR Dolj

2.5. Activități desfășurate în cadrul Cercului calității – coordonator dr.ing. Traian Crișu

*Denumire manifestare (activitate)	*Data desfășurării	*Locul desfășurării	*Responsabili (membri AGIR Dolj)	Colaboratori	*Descriere manifestare	OBS
Reuniunea de bilanț 2024	12.01.2025	Isotrad SRL	Băluță Mirel Crișu Traian	Isotrad Wiring	Prezentarea Bilanț 2024 Program muzical	
Atelier Calitatea serviciilor de instruire și consultanță	19.06.2025	MISO SRL	Bălțeanu Mihnea Crișu Traian	Miso SRL	Două prezentări ppt de cate 10-15 min, discuții	
Atelier Calitatea serviciilor de certificare sisteme si produse	09.10.2025	MRC Craiova	Davițoiu Alexandru Crișu Traian	MRC Craiova	Două prezentări ppt de cate 10-15 min, discuții	

Președinte Sucursala AGIR Dolj
Prof.dr.ing.Gheorghe Manolea

Secretar Sucursala AGIR Dolj
Conf.dr.ing.Laurențiu-Ionel Alboteanu