



ACADEMIA ROMÂNĂ
Comitetul Român de Istoria și Filosofia
Științei și Tehnicii
Divizia de Istoria Științei

PLAN CU EVENIMENTELE ORGANIZATE
de COMITETUL ROMÂN DE ISTORIA ȘI FILOSOFIA ȘTIINȚEI ȘI TEHNICII – DIVIZIA DE ISTORIA ȘTIINȚEI
pe anul 2024

Nr. crt.	Data	Filiala / Divizia	Eveniment	Responsabil	Locul
1.	13-14 februarie ora 11	DIS	Sesiunea de comunicări Marea personalitate a lui Alexandru Ioan Cuza – domnul Unirii - La 8/20 februarie 1859, Alexandru Ioan Cuza ajungea la București, unde a depus jurământul să respecte actul unirii, din 5 și 24 ianuarie.	Biroul DIS	
2.	13 martie	DIS	Sesiune de comunicări de primăvară ■ 200 de ani de la nașterea lui Avram Iancu – personalitatea anului 2024. ■ 159 de ani de la nașterea (1865) fizicianul Dragomir Hurmuzescu, fondator al învățământului electrotehnic din România.	Biroul DIS	
3.	22/23 aprilie ora 11	DIS	Ziua Cărții - despre „Viitorul omenirii în cărți	Biroul DIS	Amfiteatrul Ion Heliade Rădulescu
4.	3/5 mai	DIS	200 de ani de la nașterea lui Avram Iancu. Marea Adunare de la Blaj din 3/15 mai 1848.	Biroul DIS	
5.	10 -11 mai	DIS	Sesiunea de comunicări DIS cu tema <i>Corabia – vatră de istorie, cultură și civilizație</i> Organizatori: Biroul DIS, Asociația la Noi la Romani - președinte Merceanu Niculina și Primăria orașului Corabia	Biroul DIS, Prof. Niculina Merceanu, membru DIS și președinte	Casa de Cultura din orașul Corabia, jud. Olt

				a Asociației La noi la români	
6.	august	DIS	Simpozionul Științific și Cultural Internațional „Dimitrie Ghika – Comănești”, ediția a XII-a.	Biroul DIS	Muzeul de Etnografie și Artă Contemporană „Dimitrie Ghika” Comănești
7.	17 noiembrie ora 11	DIS	Sesiunea de toamnă, dedicată zilei cercetătorului și proiectantului <i>Despre personalitatea unor mari personalități și academicieni români :</i> - Emil Racoviță (n. 1868), biolog român, membru al Academiei Române, fondatorul biospeologiei, explorator al Antarcticii. - Horia Hulubei , fizician – o personalitate de excepție a științei românești. - George Emil Palade - citologul american de origine română, care a elucidat ultrastructura celulelor, a descoperit (în 1953) ribozomii (particule subcelulare care-i poartă numele) - sediu al sintezei de proteine. Premiul Nobel pentru medicină pe 1974, membru de onoare din străinătate al Academiei Române (1975).	Biroul DIS	Sala de Consiliu a Academiei Române
8.	25 noiembrie	DIS	Simpozion <i>Inteligența artificială (AI) și impactul ei asupra cercetării, socialului și culturii</i> (locurilor de muncă, invenții, inovații, cărți și publicații). Pregătirea pentru tipar al revistei STUDII ȘI COMUNICĂRI / DIS , Vol. XVII / 2023, pentru 2024	Redacția revistei	

PRESCURTARI:

- DIS - Divizia de Istoria Științei
- DIT - Divizia de Istoria Tehnicii
- DLMFS - Divizia de Logică, Metodologie și Filosofia Științei
- GCI - Grupul de Cercetări Interdisciplinare. Își desfășoară activitatea la Clubul Oamenilor de Știință din București (CLOȘ), Piața Lahovari nr. 9