



# Parlamentul României

## Senat

Comisia juridică, de numiri,  
Disciplină, imunități și validări

Nr.XIX / 230/ 13.09.2023

### AVIZ

#### La Propunerea legislativă pentru desființarea Academiei Oamenilor de Știință din România și pentru abrogarea Legii nr.31/2007, cu modificările și completările ulterioare

Comisia juridică, de numiri, disciplină, imunități și validări, prin adresa nr. L403 din data de 26.06.2023, a fost sesizată, în vederea întocmirii avizului, cu **Propunerea legislativă pentru desființarea Academiei Oamenilor de Știință din România și pentru abrogarea Legii nr.31/2007, cu modificările și completările ulterioare**, inițiatori Apostol Alin-Gabriel - deputat USR; Badea Mihai-Alexandru - deputat USR; Botez Mihai-Cătălin - deputat USR; Bulai Iulian - deputat USR; Buzoianu Diana-Anda - deputat USR; Chichirău Cosette-Paula - deputat USR; Ciornei Radu Tudor - deputat USR; Fălcoi Nicu - deputat USR; Giurgiu Adrian - deputat USR; Hangan Pollyanna-Hanellore - deputat USR; Havârmeanu Filip - deputat USR; Lazăr Teodor - deputat USR; Miftode Marius-Andrei - deputat USR; Miruță Radu-Dinel - deputat USR; Murariu Oana - deputat USR; Năsui Claudiu-Iulius-Gavril - deputat USR; Neagu Denisa-Elena - deputat USR; Panait Radu - deputat USR; Prună Cristina-Mădălina - deputat USR; Rodeanu Bogdan-Ionel - deputat USR; Stoica Diana - deputat USR; Terente Eugen - deputat USR; Todosiu Beniamin - deputat USR; Țoiu Oana-Silvia - deputat USR; Ungureanu Emanuel-Dumitru - deputat USR; Wiener Adrian - deputat USR.

În ședința din 12 septembrie 2023, Comisia juridică a luat în dezbatere propunerea legislativă și a hotărât, cu majoritate de voturi ale membrilor prezenți, să adopte **aviz negativ**.

Președinte,

Senator Cristian Augustin Nițulescu Tâgârlaş

Doamnei senator Monica Christina Anisie,  
Președintele Comisiei pentru învățământ

Doamnei senator Silvia Monica Dinică,  
Președintele Comisiei pentru știință, inovare și tehnologie

Întocmit, consilier, Camelia Popescu

Secretar,

Senator Laura Mihaela Moagher