



HOTĂRÂREA NR. 60/2014

Data emiterii: 10 octombrie 2014

Colegiul de conducere al Curții de Apel Cluj s-a întrunit în ședința ordinară din data de 10 octombrie 2014, în conformitate cu dispozițiile art. 25 alin. 1 și 2 din Regulamentul de ordine interioară al instanțelor judecătorești, aprobat prin Hotărârea nr. 327/20.09.2005 a Consiliului Superior al Magistraturii.

Luând în discuție – după completarea ordinii de zi – cererea formulată de către președintele Secției I civile din cadrul Curții de Apel Cluj, prin care solicită modificarea punctului nr. 3 al art. I din Hotărârea nr. 27/2014 a Colegiului de conducere al Curții de Apel Cluj, în sensul că în componența completului de judecată denumit 9 RTxA, în intervalul octombrie-decembrie 2014, intră domnul judecător Valentin Mitea, doamna judecător Denisa-Livia Băldean și doamna judecător Dana-Cristina Gîrbovan, Colegiul de conducere al Curții de Apel Cluj

HOTĂRĂȘTE

I. Aprobă, cu unanimitate de voturi, propunerea privind modificarea pct. 3 al art. I din Hotărea nr. 27/2014 a Colegiului de conducere al Curții de Apel Cluj, în sensul că în componența completului de judecată denumit 9 RTxA, în intervalul octombrie-decembrie 2014, intră domnul judecător Valentin Mitea și doamnele judecător Denisa-Livia Băldean și Dana-Cristina Gîrbovan.

II. Prezenta hotărâre va fi transmisă Secției I civile din cadrul Curții de Apel Cluj, iar publicarea acesteia se va realiza prin intermediul intranetului în directorul *INFORMARE On LLDS Server – Hotărâri colegiu*.

III. Totodată, hotărârea se va transmite spre publicare pe pagina de internet a instanței, în conformitate cu dispozițiile art. 22 alin. 3 din *Regulamentul de ordine interioară a instanțelor judecătorești aprobat prin Hotărârea nr. 387 din 22 septembrie 2005 elaborată de Consiliul Superior al Magistraturii.*

PRESEDINTELE COLEGIULUI DE CONDUCERE

Judecător Valentin Mitea

MEMBRI:

judcător Traian Dârjan

judcător Ana Ionescu

judcător Danusia Puscasu

judcător Monica Rodina

judcător Liviu Ungur

judcător Valentin Chitidean