

CRJM – Centrul de Resurse Juridice din Moldova (old)

Schimb de experien?? între reprezenta?ii CSM din Republica Moldova ?i România, organizat cu suportul CRJM

paik · Thursday, July 17th, 2014

Stabilirea num?rului de judec?tori în instan?e, volumul de munc? al judec?torilor, sistemul de evaluare a performan?elor ?i r?spunderea disciplinar? a judec?torilor sunt doar câteva dintre subiectele discutate de reprezenta?ii Consiliului Superior al Magistraturii (CSM) din Republica Moldova ?i din România. Discu?iile au avut loc în cadrul unei vizite de studiu a delega?iei moldovene?ti la Bucure?ti, organizat? în perioada 16-17 iulie curent.

Colegii din institu?iile omoloage din cele dou? state au mai f?cut schimb de experien?? privind modul de organizare ?i func?ionare a celor dou? institu?ii, transparen?a institu?ional?, colaborarea cu societatea civil? ?i mass-media, ?a.

Vizita de studiu a fost organizat? cu scopul de a familiariza reprezentan?ii CSM din Republica Moldova cu modul de func?ionare a CSM-ului din România în vederea prelu?rii practicilor bune pentru perfec?ionarea cadrului legal ?i practic de func?ionare a institu?iei.

Din delega?ia Republicii Moldova au f?cut parte membrii Consiliului Superior al Magistraturii (CSM) ?i ai Secretariatului CSM, ai Secretariatului Inspec?iei Judiciare ?i ai Centrului de Resurse Juridice din Moldova (CRJM). Vizita a fost organizat? de CRJM, în cadrul proiectului „Promovarea mecanismelor eficiente de responsabilizare a judec?torilor în Moldova”, finan?at de Funda?ia Soros-Moldova.

Amintim c? în anul curent CRJM a publicat ?i lansat studiile privind specializarea judec?torilor ?i oportunitatea cre?rii sistemului instan?elor de contencios administrativ în Republica Moldova ?i cel cu privire la optimizarea h?r?ii judiciare din Republica Moldova.

This entry was posted on Thursday, July 17th, 2014 at 5:10 pm and is filed under [Nout??i](#)
You can follow any responses to this entry through the [Comments \(RSS\)](#) feed. Both comments and pings are currently closed.

