

OFERTA CENTRULUI DE INSTRUIRE MOLDAC PENTRU LABORATOARE DE ÎNCERCĂRI

Anul 2019

Centrul Național de Acreditare MOLDAC Vă invită să participați la cursurile de instruire cu următoarele tematici:

Nr.	Tema cursului
1	Prezentarea cerințelor standardului SM EN ISO/IEC 17025:2018 „Cerințe generale pentru competența laboratoarelor de încercări și etalonări” și documentelor EA, ILAC aplicabile – 3 zile
2	Formarea auditorilor interni în conformitate cu SM EN ISO 19011:2018 „Ghid pentru auditarea sistemelor de management”, pentru auditarea Sistemului de Management implementat conform SM EN ISO/IEC 17025:2018 „Cerințe generale pentru competența laboratoarelor de încercări și etalonări” – 3 zile.
3	Validarea/verificarea metodelor și estimarea incertitudinii de măsurare, asigurarea calității rezultatelor pentru încercări a materialelor de construcție . Raportarea declarațiilor de conformitate. Regula de decizie – 2 zile.
4	Validarea/verificarea metodelor și estimarea incertitudinii de măsurare, asigurarea calității rezultatelor pentru încercări chimice pentru nivel începător . Raportarea declarațiilor de conformitate. Regula de decizie – 2 zile.
5	Validarea/verificarea metodelor și estimarea incertitudinii de măsurare, asigurarea calității rezultatelor pentru încercări chimice pentru nivel avansat . Raportarea declarațiilor de conformitate. Regula de decizie – 2 zile.
6	Validarea/verificarea metodelor și estimarea incertitudinii de măsurare, asigurarea calității rezultatelor pentru încercări microbiologice . Raportarea declarațiilor de conformitate. Regula de decizie – 2 zile.
7	Modul în care este asigurată calitatea rezultatelor încercărilor, conform SM EN ISO/IEC 17025:2018. Controlul calității. Cărțile de control” – 1 zi

Doritorii de a participa la instruiți se pot înregistra prin e-mail acreditare@moldac.gov.md sau la numărul de fax 022 210 316.

În baza solicitărilor Dvs. vom întocmi grupele, vom determina perioada și vă vom transmite invitații la cursuri.

Vă mulțumim anticipat și rămânem în așteptarea solicitărilor Dvs.