



**REZULTATUL PROBEI SCRISE**

la concursul organizat în data de 08.05.2019 pentru ocuparea funcției publice de execuție vacante de inspector de muncă (cu atribuții în domeniul chimie), clasa I, grad profesional superior în Serviciul Control Securitate și Sănătate în Muncă din cadrul I.T.M.Brașov

În conformitate cu prevederile din H.G.nr.611/2008 pentru aprobarea normelor privind organizarea și dezvoltarea carierei funcționarilor publici, cu modificările și completările ulterioare, rezultatele probei scrise la concursul pentru ocuparea postului corespunzător funcției publice de execuție vacante de inspector de muncă (cu atribuții în domeniul "Chimie") sunt următoarele:

Nr. crt.	Numele și prenumele candidaților	Punctaj	Rezultat
1	MARCU MARIOARA	14,50	RESPINS
2	SROIE GABRIELA	11,00	RESPINS

Promovarea probei scrise se face ca urmare a obținerii punctajului minim de 50 puncte.

Eventualele contestații se pot depune în termen de 24 de ore de la afișare.

Secretar comisie: Rotărescu Camelia Elena

Afișat astăzi, 08.05.2019 ora 15.00.

Președinția României la Consiliul Uniunii Europene

Str. Ion Rațiu, nr. 17, Brașov  
Tel.: +4 0268 47 22 00; fax: +4 0268 41 32 24  
E-mail: [itmbrasov@itmbrasov.ro](mailto:itmbrasov@itmbrasov.ro)  
[www.itmbrasov.ro](http://www.itmbrasov.ro) | [www.romania2019.eu](http://www.romania2019.eu)

Conform prevederilor Regulamentului (UE) 2016/679 al Parlamentului European și al Consiliului din 27 aprilie 2016 privind protecția persoanelor fizice în ceea ce privește prelucrarea datelor cu caracter personal și privind libera circulație a acestor date și de abrogare a Directivei 95/46/CE (Regulamentul general privind protecția datelor), informațiile referitoare la datele cu caracter personal cuprinse în acest document sunt confidențiale. Acestea sunt destinate exclusiv persoanei/persoanelor menționate ca destinatar/destinatari și altor persoane autorizate să-l primească. Dacă ați primit acest document în mod eronat, vă adresăm rugămintea de a returna documentul primit, expeditorului