



Titlul proiectului: "Dezvoltarea capacității Ministerului Educației Naționale de monitorizare și prognoză a evoluției învățământului superior în raport cu piața muncii"

Beneficiar: **Ministerul Educației Naționale**

Partener: **Academia Română**

Numărul de identificare al contractului: SIPOCA 3

ANUNȚ

Ca urmare a Procesului Verbal încheiat astăzi, **06.03.2018**, în urma **finalizării procedurii de selecție a dosarelor candidaților** înscriși la procesul de selecție a **4 experți de programe universitare**, pentru realizarea lucrării: ” **Ghid de bune practici întocmit pentru realizarea stagiilor de practică**”, în cadrul proiectului “*Dezvoltarea capacității Ministerului Educației Naționale de monitorizare și prognoză a evoluției învățământului superior în raport cu piața muncii*” - SIPOCA 3, conform “Metodologiei privind selecția autorilor de lucrări sau opere necesare atingerii obiectivelor în cadrul proiectelor finanțate din Fondul Social European”.

Comisia de selecție, urmare verificării dosarelor de înscriere, în ceea ce privește **îndeplinirea tuturor condițiilor de participare**, a stabilit următoarele:

1. Pentru poziția de **expert programe universitare 3**, nu s-a prezentat niciun candidat;
2. Pentru poziția de **expert programe universitare 4**, s-a prezentat un candidat, și anume:

Nr. Crt.	Nume și prenume candidat	Situație dosar înscriere candidat	Observații
1.	IFTIMIE BOGDAN	ADMIS	Îndeplinește condițiile de participare

3. Pentru poziția de **expert programe universitare 5**, s-a prezentat un candidat, și anume:

Nr. Crt.	Nume și prenume candidat	Situație dosar înscriere candidat	Observații
1.	HURDUZEU GHEORGHE	RESPINS	Candidatul nu îndeplinește condițiile de eligibilitate referitoare la corespondența dintre domeniul studiilor absolvite și domeniul fundamental solicitat pentru postul la care s-a înscris.

4. Pentru poziția de **expert programe universitare 7**, nu s-a prezentat niciun candidat.

Întocmit,
Secretarul comisiei de secție,
Puiu Lavinia



MINISTERUL EDUCAȚIEI NAȚIONALE

