



Anexa 1

FORMULAR DE VERIFICARE A ANALIZEI OCUPAȚIONALE

Raportul de verificare sectorială a analizei ocupaționale

Această verificare se face în următoarele situații:

- 1 Analiza ocupațională este elaborată pentru o arie ocupațională nouă
- 2 Analiza ocupațională este impusă de revizuirea unor calificări de pe piața muncii
- 3 Analiza ocupațională este impusă de revizuirea unor funcții majore

<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>

Sectorul	
Denumirea analizei ocupaționale	
Numele autorului (principal)	
Numele verficatorului	

Da/ Nu

1. Analiza ocupațională este corect elaborată?

Pentru a răspunde DA la această întrebare trebuie să vă asigurați că:

	Da	Nu
1 Acoperă întreaga arie ocupațională?		
2 A fost realizată de experți în domeniu?		
3 Au fost utilizate metode și tehnici de colectare a informațiilor diferite, adecvate și suficiente?		
4 Sursele de colectare au fost alese conform cerințelor metodologice?		
5 Datele culese sunt corect structurate în formatul standard al analizei ocupaționale?		
6 Funcțiile majore sunt exprimate prin verbe de acțiune substantivizate?		
7 Activitățile specifice sunt adecvate funcției majore și exprimate prin verbe de acțiune la timpul prezent?		
8 Rezultatul fiecărei activități specifice este corect formulat?		
9 Etaloanele calitative ale rezultatului sunt corecte și suficiente?		
10 Sunt integrate cunoștințe și abilități practice adecvate fiecărei funcții majore ?		
11 Nivelul de responsabilitate asociat funcției majore este corect?		
12 Sunt menționate diferite contexte de practicare, adecvate fiecărei funcții majore?		

Notă: în cazul în care răspunsul la una din întrebările de mai sus este negativ, trebuie completată o fișă de feedback.

Semnătura verficatorului

Data

Raportul 1, 2, 3, ...



Fișă de feedback

Numele verficatorului	
Sectorul	
Denumirea analizei ocupaționale	
Numele autorului (principal)	

Feedback:

Notă: Utilizați pagini suplimentare dacă este necesar

Semnătura verficatorului

Data

**Feedback bazat pe
Raportul 1, 2, 3,...**