

# **CHESTIONAR PRIVIND ANTICIPAREA UNOR NEVOI ORIZONTALE DE DEZVOLTARE A OFERTEI EDUCATIONALE SI IMPACTUL BIG DATA ASUPRA VIITORILOR ABSOLVENȚI DIN DOMENIILE JURIDIC, ADMINISTRATIV SI ECONOMIC**

*Acest*

*chestionar colectează opinii referitoare la modul în care tehnologiile Big Data influențează pregătirea și competențele viitorilor absolvenți și cum ar trebui adaptată oferta educațională pentru a răspunde cerințelor pieței muncii.*



Cofinanțat de  
Uniunea Europeană



Program: „Programul Educație și Ocupare“

Obiectiv de politică: O Europă mai socială

Prioritate: P7.Creșterea calității ofertei de educație și formare profesională pentru asigurarea echității sistemului și o mai bună adaptare la dinamica pieței muncii și la provocările inovării și progresului tehnologic

Obiectiv specific: ESO4.5\_Îmbunătățirea calității, a caracterului incluziv, a eficacității și a relevanței sistemelor de educație și formare pentru piața muncii, inclusiv prin validarea învățării non-formale și informale, pentru a sprijini dobândirea de competențe-cheie, inclusiv de competențe de antreprenariat și digitale, precum și prin promovarea introducerii sistemelor de formare duală și a sistemelor de ucenicie

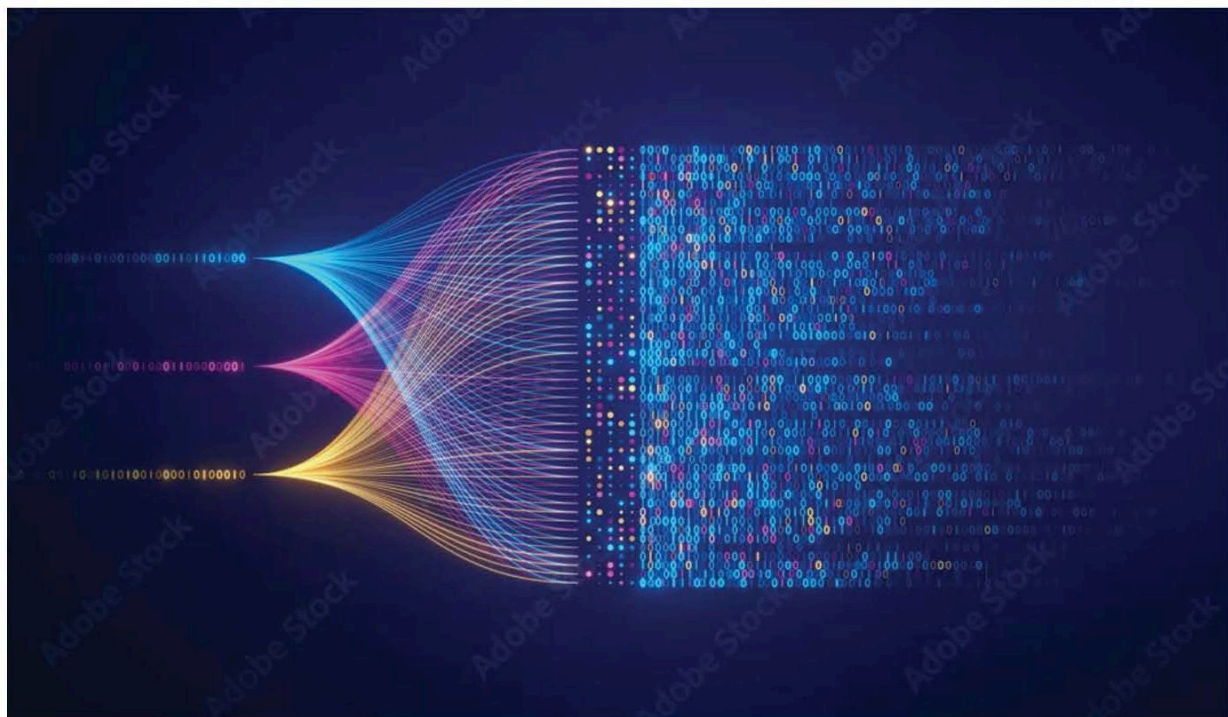
Fond: Fondul Social European+

Operațiune: Promovarea dezvoltării programelor de studii terțiare de înaltă calitate, flexibile și corelate cu cerințele pieței muncii

Titlul proiectului: Viitor Oltenia-Competențele VIITORului pentru studenți din Sud- Vest OLTENIA

Cod proiect: 312549

Contract de finanțare: G2024-86160/27.11.2024



## 1. Întrebare fără titlu

*Marchează un singur oval.*

Opțiunea 1

## 2. Date generale (opțional, confidențial)

Vârsta:

---

## 3. Date generale (opțional, confidențial)

Genul:

*Marchează un singur oval.* Masculin Feminin Altul

## 4. Date generale (opțional, confidențial)

Domeniu de activitate:

*Marchează un singur oval.* Student Absolvent recent Angajator

## 5. Date generale (opțional, confidențial)

Domeniu de activitate:

*Marchează un singur oval.* Student Absolvent recent Angajator

## 6. Date generale (opțional, confidențial)

Instituția (dacă este cazul):

---

## 7. 1. În ce măsură credeți că tehnologiile Big Data vor influența competențele cerute viitorilor absolvenți?

*Marchează un singur oval.*

- Deloc
- Puțin
- Moderat
- Mult

8. 2. Care considerați că vor fi principalele beneficii ale cunoștințelor în domeniul Big Data pentru viitorii absolvenți? (*puteți selecta mai multe opțiuni*)*Marchează un singur oval.*

- Angajabilitate crescută
- Capacitatea de analiză și interpretare a datelor
- Creșterea oportunităților profesionale
- Adaptabilitate sporită la schimbările tehnologice

## 9. 3. Ce riscuri pot apărea pentru absolvenții care nu posedă competențe în utilizarea Big Data?

(Răspuns lung)

---

---

---

---

---

10. 4. Considerați că programele educaționale actuale pregătesc adecvat absolvenții pentru provocările generate de Big Data?

*Marchează un singur oval.*

- Da
- Parțial
- Nu
- Nu știu

11. 5. Enumerați maximum 3 competențe esențiale legate de Big Data pe care orice absolvent ar trebui să le dețină: (Răspuns scurt)

---

12. 6. Este necesară introducerea unor cursuri obligatorii dedicate Big Data și analizelor de date în programele academice?

*Marchează un singur oval.*

- Da
- Nu
- Poate

13. 7 .Care competențe transversale („orizontale”) credeți că vor deveni esențiale pentru viitorii absolvenți în contextul utilizării Big Data? (*puteți selecta mai multe opțiuni*)

*Marchează un singur oval.*

- Gândirea analitică și interpretarea datelor
- Gândire critică și rezolvarea complexă a problemelor
- Alfabetizare digitală și Big Data
- Comunicare și colaborare interdisciplinară

14. 8. Considerați că absolvenții cu competențe în Big Data vor avea oportunități semnificativ mai mari pe piața muncii?

*Marchează un singur oval.*

- Da, semnificativ mai mari
- Da, dar nu semnificativ
- Nu cred că va avea un impact major
- Nu știu

15. 9. În ce măsură considerați că universitățile sunt pregătite pentru integrarea cursurilor dedicate Big Data în formarea viitorilor absolvenți?

*Marchează un singur oval.*

- Foarte pregătite
- Parțial pregătite
- Nepregătite

16. 10. Care dintre competențele următoare considerați că trebuie dezvoltate prioritar în contextul Big Data pentru viitorii absolvenți? *(puteți selecta mai multe opțiuni)*

*Marchează un singur oval.*

- Analiză și interpretare avansată a datelor
- Competențe digitale și tehnice
- Colaborare și comunicare în echipe virtuale
- Rezolvarea problemelor complexe folosind date

17. 11. Ce modificări ar trebui realizate urgent în oferta educațională pentru a pregăti absolvenții pentru era Big Data? *(puteți selecta mai multe opțiuni)*

*Marchează un singur oval.*

- Introducerea unor module obligatorii despre Big Data
- Actualizarea metodelor de predare folosind tehnologii avansate de analiză a datelor
- Dezvoltarea unor programe intensive de formare practică în domeniul Big Data
- Nu sunt necesare schimbări majore

18. 12. Cine credeți că ar trebui să fie responsabil pentru adaptarea rapidă a programelor educaționale la cerințele generate de Big Data? *(puteți selecta mai multe opțiuni)*

*Marchează un singur oval.*

- Ministerul Educației
- Instituțiile de învățământ superior
- Mediul privat și companiile specializate în tehnologie

19. 13. Care considerați că va fi principala provocare în integrarea Big Data în educația viitorilor absolvenți? (*puteți selecta mai multe opțiuni*)

*Marchează un singur oval.*

- Lipsa cadrelor didactice specializate
- Investițiile financiare mari necesare
- Rezistența instituțională la schimbare
- Confidențialitatea și protecția datelor

20. 14. Care considerați că este cel mai important avantaj competitiv pentru absolvenții pregătiți în utilizarea Big Data? (*un singur răspuns posibil*)

*Marchează un singur oval.*

- Angajabilitate crescută imediată
- Adaptabilitate mai mare la cerințele pieței muncii
- Capacitate superioară de inovare și creativitate bazată pe date

21. 15. Ați fi interesat să participați sau să recomandați absolvenților participarea la cursuri dedicate tehnologiilor Big Data?

*Marchează un singur oval.*

- Da, sigur
- Poate, dacă este relevant profesional
- Nu

---

Acest conținut nu este nici creat, nici aprobat de Google.

Formulare Google