



**Proiect: „Detecția relațiilor între entități în seturi de date nestructurate și structurate”,
Cod proiect: DeteRel**

Aprob,

.....

FIȘA POSTULUI

A. Informații generale privind postul

1. Nivelul postului: Execuție
2. Denumirea postului: Personal de specialitate inginer
3. Gradul/Treapta profesional/profesională: diplomă de doctor inginer, experiență de cercetare dovedită prin publicații în reviste Q1/Q2.
4. Scopul principal al postului: Desfașurarea în conformitate cu prevederile legislației în vigoare a activității de cercetare-dezvoltare pentru proiectul UEFISCDI „Detecția relațiilor între entități în seturi de date nestructurate și structurate”, cod DeteRel.

B. Condiții specifice pentru ocuparea postului

1. Studii de specialitate: doctorat
2. Perfecționări (specializări): -
3. Cunoștințe de operare/programare pe calculator (necesitate și nivel): programare avansată
4. Limbi străine (necesitate și nivel) cunoscute: engleză
5. Abilități, calități și aptitudini necesare: empatie, răbdare, comunicare, capacitate de analiză, adaptabilitate, gândire critică și creativă
6. Cerințe specifice: experiență de cercetare
7. Competența managerială (cunoștințe de management, calități și aptitudini manageriale): lucru în echipă.

C. Atribuțiile postului:

- contribuții la activități de preprocesare și ground truth (specificații proiect, conceperea datelor de test, dezvoltarea utilităților de preprocesare și postprocesare informații).
- dezvoltă algoritmi de Inteligență Artificială, Deep Learning.
- contribuții la optimizarea și validarea algoritmilor.
- contribuie la realizarea documentației tehnice bazate pe rezultatele obținute.
- participă la activitățile de diseminare ale proiectului.
- participă împreună cu ceilalți membri la activitățile de raportare din proiect.

D. Sfera relațională a titularului postului

1. Sfera relațională internă:
 - a) Relații ierarhice:
 - subordonat față de: director proiect
 - superior pentru: -
 - b) Relații funcționale:





MINISTERUL EDUCAȚIEI
Universitatea Națională de Știință și Tehnologie POLITEHNICA București

- cu membri echipei din cadrul proiectului „Detecția relațiilor între entități în seturi de date nestructurate și structurate”, cod DeteRel

2. Sfera relațională externă:

a) cu autorități și instituții publice: nu este cazul

b) cu organizații internaționale: nu este cazul

c) cu persoane juridice private: nu este cazul

3. Delegarea de atribuții și competență: -

E. Întocmit de:

1. Numele și prenumele:

2. Funcția de conducere:

3. Semnătura

4. Data întocmirii

F. Luat la cunoștință de către ocupantul postului

1. Numele și prenumele:

2. Semnătura

3. Data





**Proiect: „Detecția relațiilor între entități în seturi de date nestructurate și structurate”,
Cod proiect: DeteRel**

Aprob,

.....

FIȘA POSTULUI

A. Informații generale privind postul

1. Nivelul postului: Execuție
2. Denumirea postului: doctorand
3. Gradul/Treapta profesional/profesională: diplomă de inginer, doctorand.
4. Scopul principal al postului: Desfașurarea în conformitate cu prevederile legislației în vigoare a activității de cercetare-dezvoltare pentru proiectul UEFISCDI „Detecția relațiilor între entități în seturi de date nestructurate și structurate”, cod DeteRel.

B. Condiții specifice pentru ocuparea postului

1. Studii de specialitate: inginer
2. Perfecționări (specializări): masterat
3. Cunoștințe de operare/programare pe calculator (necesitate și nivel): programare avansată
4. Limbi străine (necesitate și nivel) cunoscute: engleză
5. Abilități, calități și aptitudini necesare: empatie, răbdare, comunicare, capacitate de analiză, adaptabilitate, gândire critică și creativă
6. Cerințe specifice: experiență de cercetare ca doctorand, cel puțin 1 an
7. Competența managerială (cunoștințe de management, calități și aptitudini manageriale): lucru în echipă.

C. Atribuțiile postului:

- contribuții la activități de preprocesare și ground truth (specificații proiect, conceperea datelor de test, dezvoltarea utilităților de preprocesare și postprocesare informații).
- dezvoltă algoritmi de Inteligență Artificială, Deep Learning.
- contribuții la optimizarea și validarea algoritmilor.
- contribuie la realizarea documentației tehnice bazate pe rezultatele obținute.
- participă la activitățile de diseminare ale proiectului.
- participă împreună cu ceilalți membri la activitățile de raportare din proiect.

D. Sfera relațională a titularului postului

1. Sfera relațională internă:
 - a) Relații ierarhice:
 - subordonat față de: director proiect
 - superior pentru: -
 - b) Relații funcționale:





MINISTERUL EDUCAȚIEI
Universitatea Națională de Știință și Tehnologie POLITEHNICA București

- cu membri echipei din cadrul proiectului „Detecția relațiilor între entități în seturi de date nestructurate și structurate”, cod DeteRel

2. Sfera relațională externă:

a) cu autorități și instituții publice: nu este cazul

b) cu organizații internaționale: nu este cazul

c) cu persoane juridice private: nu este cazul

3. Delegarea de atribuții și competență: -

E. Întocmit de:

1. Numele și prenumele:

2. Funcția de conducere:

3. Semnătura

4. Data întocmirii

F. Luat la cunoștință de către ocupantul postului

1. Numele și prenumele:

2. Semnătura

3. Data





**Proiect: „Detecția relațiilor între entități în seturi de date nestructurate și structurate”,
Cod proiect: DeteRel**

Aprob,
.....

FIȘA POSTULUI

A. Informații generale privind postul

1. Nivelul postului: execuție
2. Denumirea postului: Responsabil tehnic
3. Gradul/Treapta profesional/profesională: studii superioare, experiență > 5 ani
4. Scopul principal al postului: asigură suportul tehnic (software, hardware, laborator) pentru activitățile din cadrul proiectului UEFISCDI „Detecția relațiilor între entități în seturi de date nestructurate și structurate”, cod DeteRel

B. Condiții specifice pentru ocuparea postului

1. Studii de specialitate: studii superioare
2. Perfecționări (specializări): -
3. Cunoștințe de operare/programare pe calculator (necesitate și nivel): Microsoft Office, hardware PC, proiectare
4. Limbi străine (necesitate și nivel) cunoscute: Engleză
5. Abilități, calități și aptitudini necesare: abilități de comunicare
6. Cerințe specifice: lucrul în echipă
7. Competența managerială (cunoștințe de management, calități și aptitudini manageriale): -

C. Atribuțiile postului:

- Asigură evidența și funcționarea sistemelor de calcul;
- Asigură accesul la testele de laborator;
- Asigură funcționarea sistemelor hardware;
- Asigură gestiunea achizițiilor de echipamente;
- Asigură comunicarea cerințelor tehnice în echipa proiectului și cu beneficiar;
- Îndeplinește și alte atribuții stabilite în sarcina sa de către directorul de proiect potrivit competențelor și calificărilor sale.

D. Sfera relațională a titularului postului

1. Sfera relațională internă: Colaborează cu tot personalul din cadrul proiectului „Detecția relațiilor între entități în seturi de date nestructurate și structurate”, cod DeteRel

a) Relații ierarhice:

- subordonat față de: Directorul de proiect





MINISTERUL EDUCAȚIEI
Universitatea Națională de Știință și Tehnologie POLITEHNICA București

– superior pentru:

- b) Relații funcționale: colaborează cu tot personalul din cadrul proiectului
 - c) Relații de control: -
 - d) Relații de reprezentare: -
2. Sfera relațională externă:
- a) cu autorități și instituții publice: -
 - b) cu organizații internaționale: -
 - c) cu persoane juridice private: nu este cazul
3. Delegarea de atribuții și competență:

E. Întocmit de:

- 1. Numele și prenumele:
- 2. Funcția de conducere:
- 3. Semnătura
- 4. Data întocmirii

F. Luat la cunoștință de către ocupantul postului

- 1. Numele și prenumele:
- 2. Semnătura
- 3. Data

