



## Campagne d'emplois 2025

Composante d'affectation :  
IUT de Dijon-Auxerre-Nevers

### Désignation de l'emploi :

Nature du concours : **PRAG/PRCE**

Numéro de l'emploi : **1259**

Discipline d'affectation : **Numérique et Sciences informatiques (NSI)**

Composante d'affectation (localisation) : **IUT de Dijon-Auxerre-Nevers, département Informatique de Dijon**

Date de nomination demandée : **01/09/2025**

Vacance du poste : **Vacant**

Profil de publication : **maths - informatique**

Profil en Anglais / « Job Profil » (300 caractères maximum) : *Teacher in mathematics and computer science, to intervene in various resources of the BUT computer science.*

### Enseignement :

#### Objectifs pédagogiques et besoins d'encadrement :

Le département informatique de l'IUT de Dijon-Auxerre-Nevers (site de Dijon) a des besoins particulièrement importants en mathématiques et informatique, notamment sur certaines ressources du BUT qui mêlent ces deux disciplines.

Le nombre d'enseignants qui intervient dans les différentes SAé du département nécessite également un renforcement.

Les besoins en enseignement sont importants, notamment dans les ressources suivantes :

- R1.01 algorithmique/programmation
- R2.07 graphes
- R2.08 outils numériques pour les statistiques descriptives
- R3.04 développement efficace
- R3.08 probabilités
- R3.09 cryptographie et sécurité
- R4.04 méthode d'optimisation
- R5.Real.04 qualité algorithmique
- R5.Real.11 méthodes d'optimisation pour l'aide à la décision
- R5.Real.12 modélisations mathématiques

Ainsi que dans les SAé :

- S2.01 exploration algorithmique d'un problème
- S3.01 développement d'une application
- S4.01 développement d'une application complexe
- S5.01 développement avancé
- S6.01 développement avancé

De plus, l'enseignant aura également à participer aux différents suivis de projets (dans les SAé), de stages et d'évaluation du portfolio.

### Contact enseignement :

Christophe Cruz, chef du department Informatique de Dijon  
[christophe.cruz@iut-dijon.u-bourgogne.fr](mailto:christophe.cruz@iut-dijon.u-bourgogne.fr)

### MODALITES DE CANDIDATURE

La procédure de candidature est entièrement dématérialisée.  
Les candidats devront saisir leur déclaration de candidature et transmettre leur dossier

**du 16 octobre (10h) au 14 novembre (16h) 2024**

dans le domaine applicatif GALAXIE, module VEGA accessible à partir du [portail Galaxie](#).

La publication des résultats aura lieu le 21 janvier 2025 (10h) sur ce même portail.

Les candidats trouveront tout renseignement utile pour leur candidature sur le site de l'université de Bourgogne, rubrique « [l'uB recrute](#) ».