

## Appel à candidature pour le Mastère de Recherche en Informatique à ISI Ariana Année Universitaire : 2023-2024

L'institut supérieur d'informatique (ISI) de Tunis annonce l'ouverture du concours sur dossier au M1 du mastère de recherche (Spécialité Informatique) au titre de l'année 2023/2024.

### Présentation du Mastère

Ce mastère a pour objectif de former des chercheurs dans le domaine l'informatique capables de s'adapter aux évolutions technologiques. Les compétences acquises répondent aux attentes de l'université mais aussi à celles des entreprises du secteur des TIC. Ce mastère comporte deux parcours :

- **Parcours SIIVA (Systèmes Intelligents en Imagerie et Vision Artificielle)** : La formation acquise dans ce parcours permet de préparer les étudiants à la modélisation et l'optimisation des problèmes liés à l'indexation d'information multi-source, flux multimédia et transmission réseaux. Elle permet également d'apporter des connaissances dans les domaines de la reconnaissance de la parole, imagerie et extraction des connaissances.
- **Parcours GL (génie logiciel)** : La formation acquise dans ce parcours permet aux étudiants de mener un projet de recherche dans le domaine du SI, des systèmes temps réel, Internet des Objets (IoT), etc. Ce parcours offre des enseignements permettant aux étudiants de proposer des méthodes de développement qui couvrent toutes les activités du génie logiciel tel que la définition des exigences, la conception, la validation en utilisant des formalismes et des nouvelles approches.

## Candidature & Sélection

- **Profils concernés** : (1) Les candidats ayant une licence en Informatique ou équivalent. (2) Les diplômés des écoles d'ingénieurs en informatique ou autres.
- **Les critères de sélection** : Cohérence de la formation du candidat avec les exigences du mastère, et classement des candidats, ayant obtenu le même type de diplôme, selon leurs scores
- Le Score est calculé comme suit :

$$\text{Score} = (\text{Moyenne du bac+ Moyenne 1ère année (Licence /Ingénieur)} + \text{Moyenne 2ème année (Licence /Ingénieur)}) + B - M$$

Avec B = 3 si année de diplômes licence/Ingénieur est 2023, 1 si 2022 et 0 sinon, et M = M1 + M2 avec M1 = Nombre de redoublements x 6 et M2 = Nombre de sessions de rattrapage x 3

## Procédures & Dates

Tout candidat doit :

- 1- Déposer sa candidature en ligne via ce lien : <http://mastere.utm.rnu.tn/> (date limite : 30 juin 2023)
- 2- Déposer son dossier de candidature version papier (service scolarité 1er étage chez madame Houria) ou par poste (date limite : 30 juin 2023)

**Adresse postale de l'ISI** : ISI, 2 Rue Abou Rayhane Albayrouni, 2080 Ariana (Ajoutez la mention sur la lettre à l'extérieur Mastère de Recherche)

Annonce des résultats sur le site de l'ISI (à partir du 10 juillet)

**Le dossier de candidature doit être composé de :**

- Copie de la carte d'identité nationale
- Copie conforme du diplôme de baccalauréat





- Copie conforme du relevé des notes de baccalauréat
- Copie conforme du dernier diplôme universitaire obtenu (ou attestation de réussite pour les candidats diplômés 2023)
- Copies conformes des relevés de notes de toutes les années d'études universitaires (y compris ceux du redoublement).
- Photo d'identité
- CV du candidat contenant un email et un numéro de **téléphone joignable**

**Tout étudiant qui renseigne des informations incorrectes sur ses moyennes sera automatiquement écarté.**

