

Appel à candidature pour inscription au Mastère de Recherche (M2) en « *Systèmes Horticoles Durables* » Année Universitaire : 2026-2027

Le directeur de l'Institut Supérieur Agronomique de Chott Mariem annonce l'ouverture du **Mastère de Recherche (M2) en "Systèmes Horticoles Durables" (M2-SHD)**.

Ce mastère de 60 crédits, vise à développer les compétences d'analyse des diplômés en sciences agronomiques, selon une approche holistique qui tient compte des interactions possibles avec l'environnement. Il leur permet d'acquérir de nouvelles compétences scientifiques et techniques pour pouvoir poursuivre des études doctorales dans le domaine des sciences agronomiques ou améliorer leur insertion professionnelle dans les organismes d'études et de recherche. Lors du premier semestre, les candidats suivront 30 crédits d'enseignement (323 heures), organisés en 6 unités d'enseignement (UE). Le deuxième semestre est consacré à la réalisation d'un stage de recherche et à la rédaction d'un mémoire. Ce mastère est destiné aux candidats :

- Titulaires d'un diplôme d'ingénieur national en sciences agronomiques et équivalent
- Titulaires de licence et d'un M1 de recherche en sciences biologiques et équivalent.
- Titulaires d'un mastère professionnel en sciences agronomiques et équivalent.
- Titulaires d'une maîtrise ancien régime.

Les candidats sont invités à déposer leurs dossiers complets au bureau d'ordre de l'Institut Supérieur Agronomique de Chott-Mariem ou de l'envoyer par voie postale à l'adresse suivante : Institut Supérieur Agronomique de Chott-Mariem, B.P. 47, 4042, Chott-Mariem - Sousse, **avant le 17 juin 2026**. Toute demande parvenue après ce délai ne sera pas prise en considération, le cachet du bureau d'ordre ou de la poste faisant foi.

- La liste des présélectionnés sera affichée le **26 juin 2026**.
- Les candidats présélectionnés doivent compléter leurs dossiers par le diplôme final (attestation de diplôme le cas échéant) au plus tard le **07 juillet 2026**.
- La liste finale des candidats retenus sera affichée au plus tard le **15 juillet 2026**.

Le dossier de candidature doit comporter :

- Demande de préinscription (<http://www.isa-cm.agrinet.tn>)
- Fiche de renseignement (www.services.uc.rnu.tn/4C/index.php/accueil)
- Curriculum vitae
- Déclaration sur l'honneur déclarant qu'aucune mesure disciplinaire n'a été prise à l'encontre du candidat (<http://www.isa-cm.agrinet.tn>).
- Copies des diplômes et des relevés de notes des années d'études (baccalauréat et diplômes universitaires).
- Attestations mentionnant des formations complémentaires en langues (si disponible)
- Copie de la carte d'identité nationale ou du passeport.
- Trois photos d'identité.
- Copie électronique du dossier de candidature sur CD (identique à la copie papier).
- Copie numérique du dossier de candidature adressée à : ecoledoctoraleisacm@gmail.com

Le Directeur Général de l'ISA-CM



Le Directeur de l'Institut Supérieur
Agronomique de Chott-Mariem

Pr. Rajouene MAJDOUB

Critères de sélection des dossiers de candidature au MR2 en « *Systemes Horticoles Durables* »

Le candidat doit déposer un dossier complet. La commission d'évaluation des dossiers se réserve le droit d'éliminer les dossiers incomplets.

En conformité avec les directives du MERS (Décret n°2012-1227 du 1^{er} août 2012), l'école doctorale adoptera les critères d'admission suivants:

Le candidat doit être titulaire de :

- Diplôme d'Ingénieur Agronome spécialiste en sciences agronomiques et équivalent
- Diplôme de Licence et d'un M1 de recherche en sciences biologiques et équivalent.
- Diplôme de maîtrise ancien régime.
- Diplôme de Mastère professionnel en sciences agronomiques et équivalent.

Le candidat doit répondre aux critères suivants :

- Aucune mesure disciplinaire prise à son encontre durant ses études universitaires. Une déclaration sur l'honneur doit être signée et légalisée.
- Un seul redoublement est toléré durant le cycle ingénieur ou le cycle licence + mastère. Le redoublement sera pénalisé dans le calcul du score de classement des candidats.
- Au plus deux admissions en session de contrôle sont tolérées.
- Une moyenne des trois années du cycle ingénieur ≥ 11.0 .
- Une moyenne des quatre années d'études en régime LMD (licence + mastère de recherche 1) ≥ 12.0 .
- Une moyenne des années d'étude de licence et du mastère professionnels ≥ 12.5 .

Le calcul des moyennes des trois (ou 4 années) ne tient pas compte de la note du mémoire de fin d'études.

Les candidats sélectionnés sur les critères d'admission seront classés selon le score de la formule ci-dessous :

Score : moyenne du bac + 3 x moyenne des années d'étude + moyenne des notes (M1) + moyenne des notes (M2) + moyenne des notes (M3) + moyenne de l'anglais + 2 (certificat en langues d'un organisme agréé) - 5 (deux admissions en session de contrôle) - 7 (redoublement).

M1, M2 et M3 représentent les moyennes des pré-requis à la formation :

M1 : moyenne des modules de biochimie métabolique et de statistiques

M2 : moyenne des modules d'agronomie générale et des sciences du sol et de l'environnement

M3 : moyenne des modules d'horticulture

Le Directeur Général de l'ISA-CM



Le Directeur de l'Institut Supérieur
Agronomique de Chott-Mariem
Pr. Rajouene MAJDOUB