



Offre de Bourses d'Études en Hongrie au titre de l'année universitaire 2026-2027

Programme Stipendium Hungaricum

Le Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique (Direction Générale de la Coopération Internationale) informe que, dans le cadre du mémorandum d'entente entre le Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique et le Ministère Hongrois des Affaires Étrangères et du Commerce, sur la coopération au sein du programme **Stipendium Hungaricum**, pour les années 2026-2027, le gouvernement Hongrois, offre au titre de l'année universitaire 2026-2027, (250) bourses au profit des étudiants tunisiens. Ces bourses sont allouées pour poursuivre des études supérieures dans des universités publiques en Hongrie.

Les cycles et domaines d'études éligibles sont les suivants :

Cycle d'études	Domaine d'études éligibles
Licence	Sciences agricoles ; Éducation artistique ; Arts ; Arts et sciences humaines ; Informatique et technologies de l'information ; Sciences économiques ; Ingénierie ; Sciences de la santé ; Sciences naturelles ; Sciences politique et gouvernance publique ; Sciences sociale ; Sciences politiques et gouvernance publique ; Sciences du sport ; Formation des enseignants.
OTM : One-tier Master's	Médecine vétérinaire ; Architecture ; Arts graphiques ; Art ; Art multimédia ; Sculpture ; Peinture.
Mastère	Sciences agricoles ; Arts ; Arts et sciences humaines ; Informatique et technologies de l'information ; Sciences économiques ; Ingénierie ; Sciences de la santé ; Sciences naturelles ; Sciences politique et gouvernance publique ; Sciences sociales ; Sciences des sports. Enseignant en génie ; Psychologie de la santé ; Gestion de la recherche et du développement pharmaceutiques ; Gestion des soins de santé.
Doctorat	Sciences agricoles ; Arts ; Arts et sciences humaines ; Ingénierie ; Sciences de la santé ; Sciences naturelles ; Sciences sociales. Religion et Théologie.

Avantages de la bourse

Le programme de bourse offre aux récipiendaires les avantages suivants :

- Exonération des frais d'inscription,
- Allocation mensuelle, comme suit :
 - Pour les cycles Licence, OTM et Mastère : 43,700 HUF (≈Euro 110) comme contribution aux dépenses de subsistance en Hongrie, pendant 12 mois par an, et jusqu'à l'achèvement des études,
 - Pour le cycle doctoral : Le montant mensuel de la bourse est de 140,000 HUF (≈Euro 355) pour la première phase de l'enseignement (4 semestres) et 180,000 HUF (≈Euro 460) pour la deuxième phase (4 semestres) pour 12 mois par an, jusqu'à l'achèvement des études,
- Logement universitaire OU une contribution de 40,000 HUF aux frais d'hébergement,
- Assurance médicale.

Conditions pour la soumission :

Les candidats aux bourses doivent remplir les conditions suivantes :

- Le dossier de candidature doit être approuvé par les services du ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche scientifique,
- Avoir le diplôme requis pour l'accès au cycle d'étude demandé avant le 1^{er} août 2026,
- Avoir les prérequis linguistiques conformément aux règles linguistiques définies par l'établissement d'accueil, ou poursuivre une année préparatoire en langue hongroise couverte par la bourse, pour les formations dispensées en langue hongroise.
- Ne sont éligibles que les candidatures à un cycle de formation entier (**full time programme**), en Licence, OTM, Mastère et Doctorat.
- Les anciens boursiers de Stipendium Hungaricum :
 - Ne peuvent pas repostuler pour la deuxième fois pour le même niveau de cycle d'études,
 - Pour repostuler à un nouveau cycle d'études différent, ils doivent présenter leurs diplômes avant le 1^{er} août 2026.

Critères d'admission :

1. Pour les candidats au premier cycle – Licence- : Quota : 35 bourses

Critères d'éligibilité :

Sont concernés par cette bourse :

1. Les candidats titulaires d'un baccalauréat de la session de juin 2025
2. Moyenne à l'examen du baccalauréat : 14
3. Note de la langue d'études par le programme d'études en Hongrie (anglais/ français) : 14

Classement des dossiers : Moyenne du baccalauréat

2. Pour les candidats au cycle OTM One-tier Master's : Quota : 15 bourses

Critères d'éligibilité :

Sont concernés par cette bourse :

1. Les candidats titulaires d'un baccalauréat de la session de juin 2025
2. Moyenne à l'examen du baccalauréat : 14
3. Note de la langue d'études par le programme d'études en Hongrie (anglais/ français) : 14
4. Ne sont pas éligible ceux qui postulent pour (Médecine-Médecine dentaire- Pharmacie) au 1^{er} choix ou au 2^{ème} choix.

Classement des dossiers : Moyenne du baccalauréat

3. Pour les candidats au Mastère : Quota : 130 bourses

L'âge de candidat ne doit pas dépasser 28 ans au 31 décembre 2025.

Critères d'éligibilité :

- Sont concernés par cette bourse, les candidats titulaires d'un diplôme universitaire (Licence /diplôme d'ingénieur, d'Architecte et (Bachelor « Tunis Business School » ou équivalent), session juin 2024 et 2025.
- Les candidats inscrits en classe terminale dans les établissements publics (Licence/ Diplôme d'ingénieur d'Architecte et (Bachelor TBS) au titre de l'année universitaire 2025-2026.

Classement des dossiers : Score Général

Calcul de la formule du Score Général :

$$\text{Score Général} = [(\text{Moy}^1 \times \text{Malus de redoublement}^2) + \text{Bonus session}^3 + \text{Bonus mention}^4]$$

Pour les candidats en classe terminale : $[(\text{Moy}^5 \times \text{Malus de redoublement}) + \text{Bonus session} + \text{Bonus mention}]$

Classement des dossiers : (TBS ou équivalent) : Score Général : La somme Cumulative GPA.

4. Pour les candidats au Doctorat : Quota : 70 bourses

Critères d'éligibilité :

- Sont concernés par cette bourse les candidats titulaires d'un diplôme de Mastère de recherche ou diplôme d'ingénieur session juin 2024 et 2025.
- Les étudiants inscrits en classe terminale dans les établissements public (2^{ème} année Mastère de recherche ou 3^{ème} d'école d'ingénieur) au titre de l'année universitaire 2025-2026.

Classement des dossiers : Score Général

Calcul de la formule de Score Général :

$$\text{Score Général} = [(\text{Moy}^6 \times \text{Malus de redoublement}) + \text{Bonus session} + \text{Bonus mention}]$$

¹ Moy= la Moyenne générale des moyennes finales des années d'études de la (1^{ère} année + 2^{ème} année + 3^{ème} année) / 3

Pour les diplômes d'ingénieur : les moyennes des années préparatoires ne seront pas prises en compte pour le calcul de la moyenne générale des moyennes finales des années d'études.

² Malus de redoublement : (1) : non redoublant ; (0.7) : redoublant une seule fois ; (0.25) : redoublant deux fois

³ Bonus session : (1) en cas de réussite en session principale ; (0) réussite en session de contrôle.

⁴ Bonus mention : (0) : Passable ; (1) : Assez Bien ; (2) : Bien ; (3) : Très bien

⁵ Moy= la Moyenne générale des moyennes finales des années d'études de la (1^{ère} année + 2^{ème} année) / 2

⁶ Moy= la Moyenne générale des moyennes finales des années d'études/ nombre des années d'études.

Tableau A: Constitution des principaux documents à fournir pour le dossier de candidature pour le site du programme : Tempus Public Foundation (TPF):

Pièces à fournir	Licence	Mastère	Doctorat
Inscription en ligne sur le site du programme avec une photo récente.	x	x	x
Lettre de motivation : minimum 1 page tapée avec le caractère Time New Roman, taille 12. La lettre doit être rédigée dans la langue du programme d'études choisi ou en langue hongroise.	x	x	x
Certificat du niveau de la langue d'enseignement de la formation choisie et sa traduction en langue anglaise.	x	x	x
Copies de tous les diplômes obtenus accompagnées de leurs traductions en langue anglaise.	x	x	x
Copies des relevés de notes accompagnées de leurs traductions en langue anglaise.	Relevé du Bac	Tous les relevés de notes des études supérieures y compris celui du baccalauréat	
Copie numérique du passeport (page contenant les données personnelles) et/ou copie de la carte d'identité nationale (recto-verso).	x	x	x
Projet de recherche détaillé (minimum 2 pages, tapé, caractère Time New Roman, taille 12), rédigé dans la langue du programme d'études choisi.			x
Formulaire de demande en ligne/Annexes 2	x	x	x
Certificat médical conformément au modèle fourni dans le site de programme. Le certificat doit être récent. Sa date d'émission ne peut être antérieure au 1er novembre 2025.	x	x	x
Doctorat : visiter le site : http://www.doktori.hu			x
Plan de recherche : minimum 2 pages, tapé avec le caractère Times New Roman, taille de police 12, écrites dans la langue du programme d'études sélectionné. Le Plan de recherche doit contenir les ressources utilisées et valider par l'université.			x
Lettres de recommandation : signée par un enseignant actuel. La lettre doit être rédigée dans la langue d'étude choisie du programme ou en langue hongroise.			x
Une déclaration du superviseur de l'établissement d'accueil Hongrois proposé déclarant que le superviseur s'engage à superviser l'étudiant durant le programme de doctorat. L'attestation du superviseur (le cas échéant) doit être téléchargée avant le 15 mars 2026.			x

Tableau B: Constitution du dossier de candidature pour le ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche scientifique

Pièces à fournir	Licence	Mastère	Doctorat
Une copie numérique (scannée de l'originale) de tous les diplômes obtenus. (Pour les diplômes privée et/ou non nationaux, la fourniture de la décision de l'équivalence est requise. A défaut le dossier sera rejeté).	Diplôme du baccalauréat	Tous les diplômes des études supérieures y compris celui du baccalauréat	
Une copie numérique lisible (scannée de l'originale) de tous les relevés de notes.	Relevé de notes du baccalauréat	Tous les relevés de notes des études supérieures y compris celui du baccalauréat	
Une copie bien lisible du passeport (page contenant les données personnelles) et /ou une copie de la carte d'identité nationale (recto-verso).	x	x	x
Attestation d'inscription au titre de l'année universitaire 2025-2026	x	x	x
Une photo d'identité récente.	x	x	x

Procédures de soumission

Chaque étudiant doit impérativement soumettre son dossier de candidature à la fois sur le site du programme hongrois et au ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche scientifique et ce comme suit :

1^{ère} étape :

Les candidatures sont exclusivement soumises en ligne sur le site web du programme de la bourse Hongroise :

- Texte de l'offre des bourses : <https://stipendiumhungaricum.hu>
- Inscription et soumission en ligne : <https://apply.stipendiumhungaricum.hu/>

2^{ème} étape :

Inscription en ligne auprès du ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche scientifique via le lien suivant : <https://forms.gle/GU4bRZPrYdMVLLyo7>

Soumettre le dossier de candidature en version électronique seulement et comportant **toutes les pièces énumérées dans le tableau B** : Une copie bien lisible scannée au format (PDF) à l'adresse électronique suivante : mesrs.dgci.bourses@gmail.com . Les dossiers contenant des pièces non lisibles seront rejettés. L'adresse email utilisé pour le ministère, **doit être identique à celle utilisé** avec TPF et de préférence qu'elle porte le nom et/ou prénom du candidat.

IMPORTANT

Les dossiers (version électronique) qui ne parviennent pas à la fois au site du programme (TPF) et au ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche scientifique ne seront pas traités et par conséquent ils seront éliminés d'emblée.

- Date limite de candidature : **15 janvier 2026 à 14h00 (heure de l'Europe Central).**

Aucune candidature ne pourra être acceptée au-delà de cette date, ni au site de programme (TPF), ni au ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche scientifique.

Pour de plus amples informations, prière de contacter M. Imed Ben Abderrahim au :71781366 Poste : 3517 ; téléphone portable : 95288521 ou par mail sur l'adresse : mesrs.dgci.bourses@gmail.com