

Fiche de candidature à une bourse en Hongrie 2020-2021

Informations sur le candidat :

NOM en lettres majuscules en français :

Prénom en français :

NOM de jeune fille en lettres majuscules :

Date de naissance : - - / - - / - - - -

Lieu de naissance :

Age au moment de la candidature :

Situation de famille:

Adresse personnelle :

Tél :

Portable :

E-mail :

Numéro du passeport :

Date de délivrance du passeport : - - / - - / - - - -

Dernier diplôme obtenu :

Date de l'obtention du dernier diplôme : - - / - - / - - - -

Lieu d'obtention du dernier diplôme :

Nom de l'établissement d'origine en Algérie:

Domaine (choisir une seule proposition):

- Sciences humaines et sociales
- Sciences de la nature et de la vie
- Sciences exactes
- Technologies / Sciences de l'ingénieur

Filière :

Remarque : La fiche est à remplir en caractères typographiques

Informations sur les notes obtenues durant le cursus universitaire pour les étudiants candidats à la bourse du Programme de coopération Algéro-Hongrois au titre de l'année universitaire 2020-2021



- 1- Le classement des étudiants inscrits en 3^{ème} année Licence candidats à la Bourse du programme de coopération Algéro-Hongrois au titre de l'année universitaire 2020-2021 est comme suit :

Année universitaire	Moyenne
L 1	
L2	
Moyenne = (L1 + L2) / 2	

- 2- Le classement des étudiants inscrits en 2^{ème} année Master candidats à la Bourse du programme de coopération Algéro-Hongrois au titre de l'année universitaire 2020-2021 est comme suit :

Pour le système LMD :

Année universitaire	Moyenne
L1	
L2	
L3	
M1	
Moyenne = (L1 + L2 + L3 + M1) / 4	

Pour le système classique :

Année universitaire	Moyenne
1 ^{ère} année	
2 ^{ème} année	
3 ^{ème} année	
4 ^{ème} année	
Moyenne = (1^{ère} année + 2^{ème} année + 3^{ème} année + 4^{ème} année) / 4	

- Sont concernés les trois (03) candidats majors de promotion de chaque spécialité éligibles à la formation résidentielle à l'étranger.
- Joindre les relevés de notes et l'attestation de majors.

Visa de l'établissement