

DIPLOMES ANTERIEURS

Baccalauréat

Année	Série	Mention	Ville

Etudes universitaires

Indiquer avec précision, année par année, les études universitaires suivies depuis l'obtention du baccalauréat (donner les titres des diplômes, ...), les résultats obtenus (échec, admission, mention), l'établissement fréquenté (université, ville) :

Année	Cycle d'études	Diplôme préparé			Université
		En cours	Obtenu / Refusé	Mention	
20.. - 20..					
20.. - 20..					

Remarques éventuelles susceptibles d'éclairer le jury (circonstances particulières, maladie, ...) :

STAGES EN ENTREPRISE ET/OU ACTIVITES PROFESSIONNELLES

Dates	Entreprise (Nom, activité, lieu...)	Fonction - Nature de l'activité

MOTIVATIONS PERSONNELLES DU CANDIDAT

Le candidat indiquera en une dizaine de lignes quelles sont ses connaissances actuelles des disciplines de l'acoustique, des vibrations, de la mécanique et quelles sont les motivations qui le conduisent à présenter sa candidature.

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

A _____, le

Signature du candidat

AVIS MOTIVE SUR LA CANDIDATURE, ETABLI PAR LE RESPONSABLE DU DIPLOME EN COURS DE PREPARATION

Cet avis est nécessaire pour que le dossier soit recevable.

Titre du diplôme :

Université :

Nom du Responsable :

(indiquer impérativement le rang du candidat au sein de la promotion)

A _____, le

Signature du Responsable et cachet de l'établissement

PIECES A JOINDRE AU DOSSIER

On joindra au dossier de candidature :

- Les photocopies des diplômes obtenus.
- Les photocopies des relevés de notes correspondant aux examens déjà passés pour les diplômes déjà obtenus ou celui en cours de préparation.
- Deux lettres de recommandation, sous plis cachetés, d'enseignants du diplôme en cours de préparation ou d'un maître de stage (stage effectué en entreprise). *Pour les étudiants de l'Université du Maine inscrits en 1ère année de Master AM, cette démarche est inutile. Pour les étudiants de l'ENSIM, contactez le responsable de l'option vibrations.*
- Deux étiquettes autocollantes portant l'adresse du candidat.

DATE LIMITE DE RETOUR DES DOSSIERS : 1er juin (première session *)

DOSSIERS A RETOURNER A L'ADRESSE SUIVANTE

UNIVERSITE DU MAINE
Faculté des Sciences, Laboratoire d'Acoustique
A l'attention de Madame Anne-Marie BRULE
Secrétariat du **Master Sciences et Technologies, mention : Acoustique et Mécanique**
Avenue Olivier Messiaen
72 085 LE MANS CEDEX 9

Téléphone : 02 43 83 32 70 Fax : 02 43 83 35 20

Courriel : Claude.Depollier@univ-lemans.fr, Rachid.Elguerjouma@univ-lemans.fr,
Bernard.Castagnede@univ-lemans.fr
Anne-Marie.Brule@univ-lemans.fr

APRES LE DEPOT DU DOSSIER DE CANDIDATURE

Votre dossier sera examiné par le jury de présélection début juin. Vous recevrez ensuite **mi-juin** par courrier l'avis de décision précisant que :

1- Soit vous êtes admis sur **liste principale** (sous réserve de votre réussite au diplôme préparé). Vous devrez alors obligatoirement confirmer votre candidature par retour de courrier.

A partir du **15 juin**, il faudra retirer un dossier d'inscription définitive à l'Université du Maine. **Sans manifestation de votre part avant le 15 juillet, votre place sera attribuée à un candidat de la liste complémentaire.**

2 - Soit vous êtes admis sur **liste complémentaire** (sous réserve de votre réussite au diplôme préparé). En cas de désistement d'un candidat de la liste principale, l'Université vous contactera.

3 - Soit votre dossier est **refusé**.

* : *Suivant les places disponibles, une seconde session de recrutement sera organisée au mois de juillet (date limite de retour des dossiers : 30 juin)*