

DEMANDE DE VALIDATION D'ETUDES SUPERIEURES POUR UNE ENTREE EN :

MASTER 1ère ANNEE GENIE MECANIQUE ET CIVIL, AUTOMATIQUE, ROBOTIQUE

Votre demande sera examinée par une commission pédagogique qui pourra vous convoquer à un entretien et/ou à des épreuves de vérifications de vos connaissances.
La décision de la commission pédagogique vous sera notifiée par courriel avec toutes les précisions nécessaires relatives, le cas échéant, aux modalités d'inscription dans la formation souhaitée.

DATES DE RETOUR DU DOSSIER (en version papier uniquement)

- **Dossier déposé avant le 1er juillet 2016** : réponse entre le 4 mai et le 22 juillet
- **Dossier déposé entre le 1er juillet et le 1er septembre 2016** : réponse après le 9 septembre

Les dossiers déposés après le 1^{er} septembre ne seront pas étudiés

ETUDIANTS ETRANGERS

Afin de permettre les démarches d'obtention de visa, les dossiers des étudiants étrangers devront être déposés avant le 1^{er} juillet 2016.

- Les étudiants originaires des pays à procédure CEF sont invités à faire leur préinscription en ligne sur www.campusfrance.org, avant le 1^{er} avril 2016.
- Les étudiants qui ne sont pas concernés par cette procédure pourront retourner le présent dossier dès que possible **avant le 1^{er} juillet 2016**.

DATES DE RENTREE

La rentrée est prévue début septembre 2016
Les dates et lieux seront consultables sur www.sciences.univ-bpclermont.fr

LISTE DES PIECES A FOURNIR

- Le dossier dûment complété
- La fiche d'appréciation sur l'année universitaire 2015/2016
- La fiche études poursuivies et autres activités
- Lettre de motivation manuscrite
- Curriculum vitae
- Relevé de notes du baccalauréat
- Relevés de notes depuis l'entrée dans l'enseignement supérieur, y compris l'année en cours (relevé partiel)

TOUT DOSSIER INCOMPLET NE SERA PAS ETUDIE.

MASTER GENIE MECANIQUE, CIVILE, AUTOMATIQUE, ROBOTIQUE

PARCOURS DEMANDES

(FAIRE UN DOSSIER PAR PARCOURS DEMANDE)

- Mécanique et Génie Civil** (Préparant au M2 Conception innovante, maintenance et durabilité et M2 Mécanique, matériaux, structure, fiabilité)
- Mécatronique – Robotique** (Préparant au M2 Mécatronique et M2 Robotique)

PARTIE A REMPLIR PAR LE DEMANDEUR

NOM Prénoms

Né(e) le à Nationalité

Adresse actuelle

Tél Portable Courriel

MENTIONNER LE DERNIER DIPLOME OBTENU ou CURSUS ANTERIEUR

Licence :

Licence professionnelle :

Diplôme étranger :

Autre : Date et signature de l'étudiant

Obtenu le : à

Diplôme préparé au cours de l'année 2015-2016 :

PARTIE RESERVEE A LA COMMISSION PEDAGOGIQUE

PRÉSIDENT :

MEMBRES (NOM, Prénom et signature) minimum 2 membres

-.....

-.....

-.....

-.....

Date de réunion de la commission pédagogique : ----/-----/-----

Proposition de la commission :

- validation accordée et inscription autorisée en Master 1 Génie Mécanique, Civile, Automatique, Robotique
- validation refusée et inscription proposée dans une autre année ou un autre parcours.....
- validation refusée selon le motif suivant : niveau insuffisant études antérieures non adaptées au cursus sollicité autre :

DECISION DU DIRECTEUR DE L'U.F.R. SCIENCES ET TECHNOLOGIES

- validation accordée et inscription autorisée en Master 1 Génie Mécanique, Civile, Automatique, Robotique
- validation refusée et inscription proposée dans une autre année ou un autre parcours.....

validation refusée selon le motif suivant :

.....

.....

.....

Date : ----/-----/-----

La directrice

Laurence RODIER

UFR SCIENCES ET TECHNOLOGIES

Département de Physique

Master 1^{ère} année

Mention : Génie, mécanique et civil, automatique,
robotique

**FICHE D'APPRECIATION SUR
L'ANNEE UNIVERSITAIRE 2015/2016**

A remplir et à signer par le Président de jury ou le
Responsable de l'année de formation ou le Chef
d'établissement ou le Directeur des études.

Nom et prénom du candidat :

Diplôme préparé

Moyenne générale obtenue en 2015/2016 :

Nombre d'élèves dans cette formation :

Niveau de la promotion (1) : - très élevé - au dessus de la moyenne
 - moyen - au dessous de la moyenne

Classement du candidat : - toutes matières confondues - matières fondamentales

ou, à défaut, dans les (1) : premiers 10 % ; premiers 20 % ; premiers 50 % ; derniers 50 %

Avis sur la poursuite d'études (1): - très favorable - favorable
 - réservé - déconseillé

Justification de cet avis :

.....

Signataire : Nom et prénom :

Fonction :

Etablissement :

Adresse :

.....

Tél : e-mail:

Date

Signature

Cachet de l'Etablissement

(1) mettre une croix dans la case correspondante