

NOM :

PRÉNOM :

DATE DE NAISSANCE :

N° ÉTUDIANT :

N° INE :

E-Mail :

TÉLÉPHONE :

Études effectuées à l'Université du Mans :

Année universitaire	Niveau (L1, M1, LP, CPGE....)	Nom du diplôme	Résultats obtenus (ADM, AJ, AJAC)

Je sollicite le transfert de mon dossier universitaire vers :

L'Université de :	UFR :
Adresse :	
Code postal :	Ville :
E-mail de l'Université :	
En vue d'une inscription en :	
Motif de la demande :	

Je certifie sur l'honneur l'exactitude des renseignements fournis ci-dessus et que je suis en règle avec le Mans Université.

A :

Signature :

Date :

CADRE RÉSERVÉ A L'ADMINISTRATION

LE MANS UNIVERSITÉ	UNIVERSITÉ D'ACCUEIL
Avis favorable <input type="checkbox"/>	Avis favorable <input type="checkbox"/>
Avis défavorable <input type="checkbox"/>	Avis défavorable <input type="checkbox"/>
Date :	Date :
Signature et cachet	Signature et cachet

PIÈCES A JOINDRE A VOTRE DEMANDE

1. Copie d'une pièce d'identité
2. Quitus de bibliothèque : <http://www.bumaine.fr/demander-un-quitus/>

**ENVOYEZ CE DOSSIER COMPLÉTÉ AINSI QUE LES PIÈCES
DEMANDÉES À VOTRE SCOLARITÉ DE DÉPART :**

UFR Sciences & Techniques	UFR Sciences et techniques Service scolarité Avenue Olivier Messiaen 72085 Le MANS Cedex 9	Sco-sciences@univ-lemans.fr ☎ 02.43.83.32.07 / 32.06
UFR Lettres, Langues & Sciences Humaines	UFR Lettres, Langues & Sciences Humaines Service scolarité Avenue Olivier Messiaen 72085 Le MANS Cedex 9	scola-let@univ-lemans.fr ☎ 02.43.83.31.54 / 31.55
UFR Droit, Economie et Gestion	UFR Droit Economie Gestion Service scolarité Avenue Olivier Messiaen 72085 Le MANS Cedex 9	scol-ecodroit@univ-lemans.fr ☎ 02.43.83.31.22 / 38.16 / 31.26
IUT Le Mans	IUT du Mans Service scolarité Boulevard Paul d'Estournelles de Constant 72000 Le Mans	iut-scola@univ-lemans.fr ☎ 02 43 83 34 95
IUT de Laval	IUT de Laval Service scolarité 52 Rue des Docteurs Calmette et Guérin 53000 Laval	iut-laval@univ-lemans.fr ☎ 02 43 59 49 01

Scolarité spécifique pour les étudiants CPGE : envoyez directement la demande à :
sevu@univ-lemans.fr