

## **DOSSIER DE CANDIDATURE**

### **MASTER RECHERCHE 2<sup>ème</sup> ANNEE**

(sauf Master ingénierie ç l'échelle nanométrique)

**LE DOSSIER DE CANDIDATURE DOIT IMPERATIVEMENT ETRE ENVOYE AU SERVICE SCOLARITE AVANT LE 24 MAI 2013**

Le dossier de candidature doit comprendre :

- 1 accusé de réception,
- 2 enveloppes timbrées à l'adresse du candidat,
- fiche « candidature à un master recherche » complétée et signée par le candidat (photo agrafée),
- 2 fiches d'appréciation remplies et signées par des professeurs ou des responsables pédagogiques,
- Tableau des masters INSA complété et signé,
- les copies des relevés de notes et appréciations relatives aux études supérieures,
- 1 copie du diplôme\* de fin d'études supérieures \*\*, la présentation de l'original vous sera demandé au moment de l'inscription, ou équivalence niveau MR 1<sup>ère</sup> année (master recherche 1<sup>ère</sup> année – fournir une attestation)
- 1 extrait d'acte de naissance \*

*\* traduit en français, s'il y a lieu,*

- Soit par une Ambassade ou un Consulat de France à l'étranger,
- Soit par un traducteur assermenté en France.

**\*\*** Si le diplôme n'est pas encore obtenu au moment de l'envoi du dossier, le candidat doit mentionner la date d'obtention prévue et procéder à son envoi dès que possible.

Dossier à retourner à :  
**INSTITUT NATIONAL DES SCIENCES APPLIQUEES DE LYON**  
**SERVICE SCOLARITE ET MOYENS D'ENSEIGNEMENT**  
**INSCRIPTIONS MASTER**

Bâtiment Camille Claudel  
8 Allée du Rhône  
69621 VILLEURBANNE CEDEX  
France

Contact : [master@insa-lyon.fr](mailto:master@insa-lyon.fr)

**Nom** :

**Prénom** :

Photo  
Agrafée

**Adresse personnelle** :

**Téléphone (obligatoire)** :

**e-mail** :

**Né(e) le** :

**à** :

**Situation de famille** : Célibataire

Marié(e)

Autre

**Sexe** :

☐ Féminin

☐ Masculin

**Nationalité** :

Disposez vous d'une bourse pendant vos études : oui ☐

non ☐

**Si oui, de quelle nature ? (fournir justificatif)** :

**Montant mensuel** :

**Durée** :

**Autres ressources** :

**Nature, date et lieu d'obtention du diplôme de fin d'études secondaires** :

## Formations universitaires :

Année	Etablissement	Ville	Pays	Diplôme ou niveau	Succès ou Echec	Classement* ou à défaut mention
12-13						
11-12						
10-11						
09-10						
08-09						

Diplôme final déjà obtenu en :

ou à obtenir en :

Nature :

Date :

Etablissement :

Lieu :

N°INE (11 chiffres ou lettres) :

(pour les étudiants ayant déjà étudié en France)

N° CEF – PASTEL (2 lettres, 6 chiffres) / CAMPUS FRANCE pour les pays concernés et pour les étudiants étrangers à procédure CEF :

Nombre d'étudiants par promotion :

Mention ou classement :

**Les non francophones doivent fournir leurs résultats dans un test de français : TEF, DELF,...**

**Tous les étudiants doivent fournir leurs résultats dans un test d'anglais : TOIC, TOFL,...**

Mention	Responsable INSA	Spécialités	Choix
PHYSIQUE	M. Joël COURBON	- Synthèse, vieillissement et caractérisation des matériaux du nucléaire	<input type="checkbox"/>
INFORMATIQUE	M. Jean-Marc PETIT	- Technologie de l'information et web - Image - Réseaux - Intelligence artificielle et aide à la décision	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
MECANIQUE, ENERGETIQUE, GENIE CIVIL, ACOUSTIQUE	Mme Emanuelle VIDAL-SALLE	- Accoustique - Biomécanique - Génie Civil - Génie Mécanique - Mécanique des fluides - Thermique et énergétique	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
ELECTRONIQUE, ELECTROTECHNIQUE, AUTOMATIQUE, PROCEDES	M. Michael DI LORETO	- Electronique et instrumentation - Génie électrique - Automatique systèmes-images et télécommunications	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
MATERIAUX	M. Etienne FLEURY	- Matériaux innovants	<input type="checkbox"/>
ENVIRONNEMENT ET RISQUES NATURELS, INDUSTRIELS ET URBAINS	M. Rémy BAYARD	- Sciences de l'environnement industriel et urbain	<input type="checkbox"/>
BIOCHIMIE	M. Michel LAGARDE Co-responsable :Mme I. VANDENBROUCKE	- Biochimie Structurale et fonctionnelle	<input type="checkbox"/>
ECOSCIENCES,MICROBIOLOGIE	M. Abdelaziz HEDDI	- Ecologie, génomique, évolution, biométrie - Microbiologie - Mathématique et informatique du vivant	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
SANTE PUBLIQUE	M. Hubert CHARLES	- Biostatistiques, biomathématiques, bioinformatique en santé - Pharmacologie, modélisation et essais cliniques - Epidémiologie et gestion des risques - Actions de santé publique	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
URBANISME ET AMENAGEMENT	Mle Sophie VAREILLES	- Villes et sociétés	<input type="checkbox"/>
MICRO ET NANOTECHNOLOGIES	Mme Karine MASENELLI-VARLOT	- Ingénierie à l'échelle nanométrique	1 <sup>ère</sup> <input type="checkbox"/> 2 <sup>ème</sup> <input type="checkbox"/>

Date :

Signature :

**Accusé de réception**  
d'un dossier de candidature à un MASTER Recherche

*Nom et adresse postale du candidat à remplir par le candidat :*

Je soussigné Professeur

certifie que le(a) candidat(e) :

1 - nom :

2 - prénoms :

3 - date de naissance :

4 - lieu de naissance :

**INTITULE DE LA MENTION DU MASTER *et* DE LA SPECIALITE**

m'a fait parvenir un dossier de candidature pour l'année universitaire 2013-2014 en vue de l'inscription au MASTER Recherche 2<sup>ème</sup> année ou 1<sup>ère</sup> année (master ingénierie à l'échelle nanométrique)

Fait à Villeurbanne, le

# Fiche d'appréciation confidentielle

## A l'intention du Répondant

L'étudiant dont le nom apparaît ci-dessous est candidat à une pré-inscription en Master Recherche. Il vous propose comme son répondant. Nous vous serions obligés **de bien vouloir compléter cette fiche**.

### I. CANDIDAT

Nom :

Prénoms :

Candidat à l'inscription dans le MASTER :

### II. APPRECIATION DU REPONDANT

Je connais le candidat depuis \_\_\_\_\_ ans.

J'étais son: ☐ directeur de recherche

☐ professeur

☐ employeur

☐ autre (à préciser) :

*A/ Détaillée*

Dans un groupe type de 100 étudiants du même niveau que le sien, le candidat se classerait comme suit :

Excellent (les 1er 10%)	Très Bon (les 15% suivants)	Bon (les 25% suivants)	Passable (les 50% restants)	Connaissance Insuffisante du candidat

*B/ Globale*

Les chances de succès du candidat sont :

☐ excellentes

☐ bonnes

☐ moyennes

☐ faibles

Veuillez ajouter ci-dessous les renseignements complémentaires que vous jugez utiles de donner sur les aptitudes et les capacités du candidat à mener à bonne fin des études supérieures et des recherches :

### III. LE REPONDANT

Nom :

Institution :

Fonction :

Spécialité :

Date :

Signature :

**Veuillez remettre cette fiche au candidat, sous pli cacheté. Merci.**