|  |  |
| --- | --- |
| \\ad.u-ga.fr\home\c\corvalca\Mes images\logo ESPE IM2AG.png | **2019-2020** |

**DOSSIER DE CANDIDATURE EN M1 MEEF**

**PARCOURS NUMERIQUE ET SCIENCES INFORMATIQUES**

**ETAT CIVIL**

NOM (de naissance pour les femmes mariées) :

Prénoms 1 :       2 :       3 :

Nom d’usage (marital) :

N° INE ou BEA :       N° étudiant (pour les étudiants UGA) :

**(Cf. relevé de notes du Baccalauréat ou dernière carte d’étudiant depuis 1995)**

|  |  |
| --- | --- |
| Né(e) le :       /       / 19  Ville :  Sexe :  **F** (Féminin)  **M** (Masculin) | département :  pays :  Nationalité : |
|  |  |

**ADRESSE**

**Adresse fixe (EN MAJUSCULES)**

      Code postal

      Commune

Pays

Téléphone portable       Téléphone

E.mail

**CURSUS** **DEPUIS LE BACCALAUREAT**

**2018-2019** :

**2017-2018 :**

**2016-2017 :**

**Formulaire Complémentaire : Votre statut à l'université**

*(rayer la mention inutile)*

**Formation continue**

1. Avez-vous connu une interruption d'études de 2 ans ou plus dans votre parcours de formation ?

OUI - NON

Si oui, quelle est la dernière formation que vous avez suivie (diplôme obtenu ou non) ?

1. En 2018-2019, étiez-vous en contrat d'alternance ?

OUI - NON

1. Pour l'année universitaire 2019-2020, êtes-vous en recherche d'un contrat d'alternance (contrat d'apprentissage ou contrat de professionnalisation) ?

OUI - NON

1. Etes-vous inscrit(e) (ou en cours d'inscription) à Pôle Emploi ?

OUI - NON

**Repérage FC**

Si vous avez répondu OUI à l’une ou plusieurs de ces questions, vous relevez d'un régime spécifique (Reprise d'Etudes ou Formation Continue).

Vous devez dès à présent prendre contact avec un référent en formation continue à l’adresse mail suivante : [fc-espe@univ-grenoble-alpes.fr](mailto:fc-espe%40univ-grenoble-alpes%2Efr?Subject=&body=)

**PIECES A JOINDRE AU DOSSIER**

* **Photocopie de la carte d’identité Fait le**
* **Curriculum Vitae A**
* **Lettre de motivation Signature :**
* **Relevés de notes**
* **Formulaire complémentaire « votre statut à l’université »**