

APPRÉCIATION PERSONNELLE DE L'ENSEIGNANT DE MATHÉMATIQUE

Pour une candidature en

LICENCE ET MASTER DE SCIENCES, TECHNOLOGIE, SANTÉ - MENTION MATHÉMATIQUES ET APPLICATIONS

Parcours **MAGISTÈRE**

Nom et prénom du candidat : _____

Nous vous demandons de bien vouloir compléter le tableau ci dessous, et de joindre quelques lignes plus détaillées sur le formulaire joint. L'équipe pédagogique de l'UFR de Mathématique et d'Informatique souhaite connaître votre avis sur les aptitudes du candidat à suivre les enseignements du Magistère (cursus renforcé par rapport au cursus normal de Licence et Master de sciences), ainsi que sur ses points forts et faibles, sa créativité et son sens de l'initiative. Elle appréciera notamment votre avis sur les capacités intellectuelles, les capacités de travail, la motivation, la maturité et les potentialités du candidat ; en particulier, son goût pour les mathématiques et ses facultés d'abstraction seront des indicateurs essentiels. Toute information sur la personnalité et les qualités du candidat susceptible de nous aider à le sélectionner parmi d'autres sera appréciée, ainsi que tout élément sur lequel vous souhaiteriez attirer notre attention. Il sera tenu le plus grand compte de votre évaluation, qui restera confidentielle.

Cette recommandation est confidentielle et ne sera en aucun cas communiquée à l'étudiant.

1. Nom du répondant : _____ Fonction : _____

Etablissement : _____

2. Dans quelles circonstances avez-vous connu le candidat ? _____

3. Merci de bien vouloir fournir vos appréciations sur le candidat à l'aide du tableau ci-dessous :

	Exceptionnelles (5 %)	Très bonnes (10 %)	Bonnes (30 %)	Moyennes (40 %)	Faibles (35 %)
Capacités intellectuelles					
Capacités de Travail					
Maturité d'esprit					
Sens de l'initiative					
Aptitudes à la communication					

4. En fonction des études antérieures du candidat, diriez-vous que sa maîtrise des notions et des techniques mathématiques de base est à ce jour :

Faible Moyenne Bonne Excellente

5. Par rapport à des étudiants de formation équivalente, comment situez-vous pour l'avenir le potentiel du candidat :

Supérieur à la moyenne Moyen Inférieur à la moyenne

Signature :

L'équipe pédagogique vous remercie de votre coopération.

Vous pouvez renvoyer ce document

Par courrier : UFR math-info SEVE

7 rue René Descartes – 67084 STRASBOURG

Ou par mail : mathinfo-seve@unistra.fr