



Candidature au Master 1 Biologie Santé 2022-2023

**Guide d'utilisation du formulaire
d'inscription sur LimeSurvey pour les
étudiants en santé**

Le formulaire de candidature LimeSurvey au Master 1 Biologie Santé pour l'année universitaire 2022-2023 sera ouvert jusqu'au 6 juillet inclus.

L'accès au questionnaire est restreint par le sésame de l'Université de Rennes 1.

Vous trouverez ce formulaire à l'adresse :

<https://enquetes.univ-rennes1.fr/index.php/469654?lang=fr>

En cas de difficultés pour remplir le questionnaire, contactez le secrétariat du master :

master1STS-campussante@univ-rennes1.fr

Le résultat de la sélection sera disponible à partir du 13 juillet en accès libre sur Moodle dans le dossier : Médecine / MASTER / MASTER1 / MASTER1 BS – BIOLOGIE SANTE / RS 22-23.

<https://foad.univ-rennes1.fr/course/view.php?id=1007194>

Le résultat de la sélection ne sera pas communiqué par le secrétariat.

La présence de votre nom dans les listes déposées sur Moodle ne signifie pas que vous êtes inscrit(e).

Vous devez impérativement vous inscrire en suivant les instructions que la scolarité vous a transmises par mail.

A défaut vous ne serez pas autorisé(e) à suivre l'enseignement.

Présentation du questionnaire

Les questions précédées d'un astérisque sont obligatoires.

Le formulaire comporte plusieurs sections :

- Renseignements administratifs
- Choix de parcours / antériorité dans le master Biologie Santé
- Candidature pour le S1 (3 choix à prioriser)
- Candidature pour le S2 (3 choix à prioriser)
- Candidature à un stage en laboratoire de recherche (18 ECTS déjà validés)
- Téléchargement des lettres de motivation (si demandées)
- Renseignements spécifiques pour la candidature à une UE
- Récapitulatif de la candidature (à relire avant de valider le questionnaire)

Double-cursus médecine/science

Les étudiants double-cursus de DFGM2 ont un parcours imposé. UE1A, UE2A, Mathématiques, IB2, UE17A. Cependant, les étudiants retenus ne seront pas connus à la date de clôture du formulaire. Les étudiants qui candidatent au double-cursus peuvent donc soumettre leur candidature aux UE qu'ils souhaitent suivre via ce formulaire. En cas d'acceptation en double-cursus, les étudiants seront réaffectés dans les UE imposées.

Etudiants en master 1 Microbiologie de l'UFR "Sciences de la Vie et de l'Environnement"

Les étudiants du Master 1 Microbiologie qui souhaitent participer aux UE mutualisées avec Biologie Santé doivent en faire la demande via le formulaire LimeSurvey de Biologie Santé.

Conditions d'accès aux UEs

UE accessibles dès la 2^e année d'étude :

Au 1^{er} semestre : UE1A, UE7A, UE14, Rbiostat, IMET1

Au 2^e semestre : UE2A, UE3A, UE16, IB2, IMET2

Condition d'accès et renseignements qui vous seront demandés lors de la candidature :

➤ Une lettre de motivation doit être téléchargée pour les UE suivantes :

UE3A, UE5A, UE7A, UE9A, UE10A, UE11A, UE13A, UE15A, Rbiostat

Pour le parcours SIBM (UE RMSF, UE TBI, UE TBM et UE CMNIM) : rédigez une lettre uniquement lors de la 1^{re} candidature. Si vous avez déjà été accepté(e) dans le parcours, indiquez simplement « Parcours SIBM débuté en »

Nommez les « Nom-Prénom-UE » ou « Nom-Prénom-Parcours SIBM ».

Vérifiez que votre nom et l'intitulé de l'UE y sont notés.

➤ Conditions spécifiques (sauf étudiant en DES)

Certaines UEs ont des conditions d'accès ou des modalités de candidatures spécifiques (sauf étudiants en DES)

UE1A : Notes de L1 : UE2 "La cellule et les tissus" et UE1 "Atomes, Biomolécules" - Pour les LAS : UE2 "Biologie Cellulaire"

UE2A : Moyenne L1

UE3A : Avoir validé l'UE1A ou l'UE2A ou valider l'UE1A lors du 1er semestre. Notes de L1 : UE2 "La cellule et les tissus" et UE1 "Atomes, Biomolécules" - Pour les LAS : UE2 "Biologie Cellulaire"

UE5A : Avoir validé au moins une UE lors des années précédentes / Notes de L1 : UE2 "La cellule et les tissus" - Pour les LAS : UE2 "Biologie Cellulaire"

Contrôle continu intégral. La présence aux cours est nécessaire pour valider l'UE.

Assurez-vous de pouvoir être présent(e) si vous candidatez.

UE7A : Note année universitaire n-1

UE9A : Note de l'UE8 de DFGSM3 (pour les étudiants du 2e cycle de médecine).

UE10A : Priorité aux étudiants ayant validé l'UE1A ou l'UE2A.

UE13A : Avoir validé l'UE1A ou la valider lors du 1er semestre / Notes de L1 : UE2 "La cellule et les tissus" et UE1 "Atomes, Biomolécules" - Pour les LAS : UE2 "Biologie Cellulaire"

UE14A : Notes de L1 : UE2 "La cellule et les tissus" - Pour les LAS : UE2 "Biologie Cellulaire" et note(s) obtenue(s) à d'autres UE de Master 1

- UE16A : Contrôle continu intégral. La présence aux cours est nécessaire pour valider l'UE Assurez-vous de pouvoir être présent(e) si vous candidatez.

NeuroPhys et NeuroAnat : La répartition entre ces 2 UE sera effectuée par le responsable de l'enseignement. Avoir validé au moins une UE lors des années précédentes / Note de l'UE20 "système neurosensoriel et psychiatrie" de DFGSM2 (uniquement pour les étudiants en médecine)

SIBM : les UE ne seront proposées qu'aux étudiants qui s'engagent dans le parcours SIBM

Renseignements administratifs

Etat civil

***Nom**

***Prénom**
Numéro d'étudiant (8 chiffres)

Seuls des nombres peuvent être entrés dans ce champ.

Contact

***Courriel**

Le département des Masters communique sur votre messagerie universitaire : prenom.nom@etudiant.univ-rennes1.fr
Ne renseignez une messagerie personnelle que si vous ne disposez pas d'une messagerie universitaire.

Numéro de téléphone

Veuillez vérifier le format de votre réponse.

***UFR**

Veillez sélectionner une réponse ci-dessous.

Médecine
 Pharmacie
 Odontologie
 Maléutique

***Année d'étude**

Entrez l'année d'étude dans laquelle vous serez inscrit(e) lors de l'année universitaire 2018-2019
Soyez vigilant à renseigner correctement votre cycle d'étude : 1^{er} cycle (DFG) ou 2^e cycle (DFA)

Cachez la ou les réponses
Veillez choisir une réponse

DFGSM2
 DFGSM3
 DFASM1
 DFASM2
 DFASM3
 DES

Indiquez votre rang de classement en PACES par filière

Seul un nombre entier peut être inscrit dans ce champ.
Veillez vérifier le format de votre réponse.

Choix du parcours / UE déjà validées

Parcours

*Précisez votre choix de parcours dans le master Biologie Santé

Il est conseillé (au moins à partir de la 3^e année) de choisir ses UE en fonction de parcours thématiques. Si vous n'avez pas encore effectué ce choix, cochez la proposition "choix de parcours non effectué pour le moment".

Les UE du parcours SIBM ne seront proposées au choix que si vous sélectionnez le parcours SIBM à cette question.

Les étudiants inscrits en Master Microbiologie peuvent l'indiquer à cette question.

ⓘ Veuillez sélectionner une réponse ci-dessous

- Cancérologie (Cancéro)
- De la Conception du Médicament à l'Individualisation Thérapeutique (COMIT)
- Nutrition en santé (NutriS)
- Recherche Clinique (RecClin)
- Neurosciences cliniques (NSC)
- Signaux et Images en Biologie et en Médecine (SIBM)
- Choix de parcours non effectué pour le moment
- Master Microbiologie (UE mutualisée)

Il est conseillé de choisir ces UE à l'intérieur d'un parcours.

Les UE du parcours SIBM seront proposées uniquement aux étudiants qui auront sélectionné parcours SIBM à cette question.

*Combien d'UEs du Master 1 Biologie Santé avez-vous déjà validées ?

ⓘ Veuillez sélectionner une réponse ci-dessous

⚠ Cette question est obligatoire

- 0
- 1
- 2
- 3
- 4

*Indiquez la ou les UE(s) du Master 1 Biologie Santé que vous avez déjà validée(s).

ⓘ Cochez la ou les réponses

⚠ Veuillez choisir une réponse

- UE1A Bases fondamentales et méthodologiques en biologie cellulaire et moléculaire
- UE2A Biotecnologies et produits de santé
- UE3A Gènes et pathologies du développement
- UE4A Toxicologie cellulaire et moléculaire
- UE5A Oncogénèse et thérapeutiques innovantes en cancérologie
- UE6A Agents infectieux : adaptation et virulence
- UE7A Besoins en nutriments et biochimie métabolique
- UE8A Pharmacologie cellulaire et moléculaire
- UE9A Immunologie-Hématologie fondamentale et pathologique
- UE10A Biomatériaux pour la santé

Le nombre d'UE cochées doit correspondre au nombre d'UE validées.

Choix du semestre 1

Vous pouvez émettre et prioriser 3 choix

Vous pouvez limiter vos choix en cochant : « aucun choix », « pas de 2^e choix » ou pas de 3^e choix
Il s'agit de questions à choix simple : ne cochez qu'une seule proposition.



Semestre1 - Choix1

***Indiquez votre 1^{er} choix d'UE pour le 1^{er} semestre**

Cochez la ou les réponses
Veillez choisir une réponse

- Aucun choix au 1^{er} semestre
- UE4A Toxicologie Cellulaire et Moléculaire
- UE7A Besoins en nutriments et Biochimie métabolique
- UE8A Pharmacologie Cellulaire et Moléculaire
- UE12A Santé et Environnement
- UE14A Biologie Radicalaire et Physiopathologies
- UE15A Physiopathologie cardiaque
- UE NAP Neuroanatomie et neurophysiologie

Semestre1 - Choix2

***Indiquez votre 2^e choix d'UE pour le 1^{er} semestre**

Cochez la ou les réponses
Veillez choisir une réponse

- Pas de 2^e choix
- UE7A Besoins en nutriments et Biochimie métabolique
- UE8A Pharmacologie Cellulaire et Moléculaire
- UE12A Santé et Environnement
- UE14A Biologie Radicalaire et Physiopathologies
- UE15A Physiopathologie cardiaque
- UE NAP Neuroanatomie et neurophysiologie

Semestre1 - Choix1

***Indiquez votre 1^{er} choix d'UE pour le 1^{er} semestre**

Cochez la ou les réponses
Veillez choisir une réponse

- Aucun choix au 1^{er} semestre
- UE4A Toxicologie Cellulaire et Moléculaire
- UE7A Besoins en nutriments et Biochimie métabolique
- UE8A Pharmacologie Cellulaire et Moléculaire
- UE12A Santé et Environnement
- UE14A Biologie Radicalaire et Physiopathologies
- UE15A Physiopathologie cardiaque
- UE NAP Neuroanatomie et neurophysiologie

Vous n'avez pas répondu correctement à une ou plusieurs questions. Vous ne pourrez pas poursuivre tant que ces réponses ne sont pas valides.

Fermer

Choix du semestre 2

Le schéma est identique pour les choix du semestre.



Semestre2 - choix1

***Indiquez votre 1^{er} choix d'UE pour le 2^e semestre**

[Cochez la ou les réponses](#)
⚠ Veuillez choisir une réponse

- Aucun choix au 2^e semestre
- UE2A Biotechnologies et Produits de Santé
- UE3A Gènes et pathologies du Développement
- UE5A Oncogenèse et thérapeutiques innovantes en Cancérologie
- UE6A Agents infectieux : Adaptation et Virulence
- UE9A Immunologie-hématologie fondamentale et pathologique
- UE10A BioMatériaux pour la Santé
- UE13A Génétique Moléculaire Humaine
- UE16A Reproduction, Développement et Génétique
- UE NBC Neurobiologie et cognition

Demande de stage en laboratoire de recherche

Les étudiants qui ont déjà validés 4 UE et les internes pourront candidater à l'UE11.

UE11A Stage pratique en laboratoire de recherche

La 5^e UE de votre Master 1 Biologie Santé peut consister en la réalisation d'un stage de 2 semaines dans un laboratoire de recherche.

Souhaitez-vous candidater à l'UE11A cette année ?

[Cochez la ou les réponses](#)
⚠ Veuillez choisir une réponse

- Oui
- Non

Téléchargement des lettres de motivation

Lettres de motivation

Téléchargez votre lettre de motivation pour l'UE5A Oncogénèse et thérapeutiques innovantes en Cancérologie.

Consignes :
Nommez votre fichier NOM-PRENOM-UE5A et vérifiez que votre nom et l'intitulé de l'UE sont précisés dans la lettre.
Votre fichier doit être au format pdf (500 Ko max).

⚠ Veuillez envoyer un fichier

Envoyer des fichiers

Cliquez pour télécharger le fichier

Téléchargez votre lettre de motivation pour l'UE13A Génétique Moléculaire Humaine.

Consignes :
Nommez votre fichier NOM-PRENOM-UE13A et vérifiez que votre nom et l'intitulé de l'UE sont précisés dans la lettre.
Votre fichier doit être au format pdf (500 Ko max).

⚠ Veuillez envoyer un fichier

Envoyer des fichiers

Lettres de motivation

Charger un fichier

✔ Le nombre maximum de fichiers a été envoyé. Vous devriez retourner au questionnaire.

Sélectionner un fichier

Vous pouvez envoyer pdf avec un maximum de 500 KB pour chacun.

Le nombre maximum de fichiers a été envoyé. Vous devriez retourner au questionnaire.
CABILLIC Florian - UE13A Génétique moléculaire humaine.pdf

Supprimer

Sauvegarder les changements

Lettres de motivation

Téléchargez votre lettre de motivation pour l'UE5A Oncogénèse et thérapeutiques innovantes en Cancérologie.

Consignes :
Nommez votre fichier NOM-PRENOM-UE5A et vérifiez que votre nom et l'intitulé de l'UE sont précisés dans la lettre.
Votre fichier doit être au format pdf (500 Ko max).

⚠ Veuillez envoyer un fichier

Envoyer des fichiers

Nom du fichier

CABILLIC Florian - UE5A Oncogénèse et thérapeutiques innovantes.pdf

Éditer

Le nom du fichier téléchargé apparaît

Téléchargez votre lettre de motivation pour l'UE13A Génétique Moléculaire Humaine.

Consignes :
Nommez votre fichier NOM-PRENOM-UE13A et vérifiez que votre nom et l'intitulé de l'UE sont précisés dans la lettre.
Votre fichier doit être au format pdf (500 Ko max).

⚠ Veuillez envoyer un fichier

Envoyer des fichiers

Nom du fichier

CABILLIC Florian - UE13A Génétique moléculaire humaine.pdf

Éditer

Saisie des notes



[Finir plus tard](#) [Sortir et effacer vos réponses](#)

Notes

Indiquez les notes que vous avez obtenues en PACES à l'UE2 "La cellule et les tissus"

- ⓘ Seuls des nombres peuvent être entrés dans ce champ.
- ⓘ Votre réponse doit être comprise entre 0 et 20
- ⓘ Veuillez vérifier le format de votre réponse.

Récapitulatif de vos choix

Un récapitulatif de votre candidature apparaît. Vérifiez-le attentivement avant de valider

NOM : f PRENOM : c Mail : c Tel :

UFR : Médecine - DFGSM3

Parcours : Cancérologie (Cancéro)

Nombre d'UEs Biologie Santé déjà validées : 1

UE1A Bases fondamentales et méthodologiques en biologie cellulaire et moléculaire -

Semestre 1

Choix 1 : UE4A Toxicologie Cellulaire et Moléculaire

Choix 2 : Pas de 2^e choix

Choix 3 :

Semestre 2

Choix 1 : UE5A Oncogenèse et thérapeutiques innovantes en Cancérologie

Choix 2 : UE9A Immunologie-hématologie fondamentale et pathologique

Choix 3 : UE RMSF Radioanatomie morphologiques, structurelle et fonctionnelle

Questions spécifiques

- Étudiants qui terminent leur master 1 : Effectuez-vous une demande de stage en laboratoire ?
- Rang de classement PACES par filière (étudiants de 1er cycle) :
- Accès à la 2^e année (uniquement pour étudiants entrant en 2^e année) :
- Notes

PACES UE1 :

PACES UE2 : 18

Moyenne PACES :

Validation



Validation

Après avoir cliqué sur "Envoyer", vous ne pourrez plus corriger vos réponses.

Pour modifier une réponse vous devrez remplir de nouveau le formulaire dans son intégralité.
Seul le dernier questionnaire rempli sera conservé et utilisé pour l'étude de votre candidature.

Afin d'éviter la création de doublons dans la base de données, ne cliquez sur "Envoyer" que si vous êtes sûr(e) de vos choix.

Le résultat de la sélection sera disponible à partir du 13 juillet sur Moodle dans l'onglet Médecine/Master/Master1/Master1 BS - Biologie Santé/RS 22-23 (en accès libre).

<https://foad.univ-rennes1.fr/course/view.php?id=1007194>

Le résultat de la sélection ne sera pas communiqué par le secrétariat.

La présence de votre nom dans les listes déposées sur Moodle ne signifie pas que vous êtes inscrit(e).

Vous devez impérativement vous inscrire en suivant les instructions que la scolarité vous a transmises par mail.

A défaut vous ne serez pas autorisé(e) à suivre l'enseignement.