



الكلية:

مركز علم الاعصاب-كلية العلوم الطبية

استمارة الماستر¹

1- عنوان الماستر

عنوان الماستر باللغة العربية: ماستر بحثي في تصوير الأعصاب
1.1- تدرس السنة الأولى منه في ² : كلية العلوم الطبية- الحدث
1.2- تدرس السنة الثانية منه في: كلية العلوم الطبية- الحدث

القسم الأكاديمي باللغة العربية³: تصوير الأعصاب

1.3- تعريف باللغة العربية⁴:

انت عالم أعصاب ، أو عالم نفس ، أو فيزيائي ، أو عالم كمبيوتر ، أو أخصائي أشعة ، أو أخصائي أعصاب ، أو جراح أعصاب ، أو أخصائي أشعة. عادة ما تكون قد صادفت أو تستخدم تصوير الاعصاب في بحث ما أو بيئة سريرية . قد ترغب في تصميم وإعداد وتحليل مشاريع التصوير العصبي التجريبية ، أو ببساطة معرفة المزيد حول أحدث الأبحاث في علم تصوير الاعصاب في مكان عملك - ان كنت أكاديمي أو طبيب نحن نقدم التعليم الذي سيسمح لك بتوسيع وتحسين معارفك ومهاراتك في تصوير الأعصاب ، خاصةً حيث تحتاج إلى فهم الدراسات التي تستخدم تقنيات تصوير الأعصاب.

عنوان الماستر باللغة الانكليزية: Master of Science in Neuroimaging

1.4- تعريف باللغة الانكليزية⁵:

¹ تخصص استمارة واحدة لكل ماستر

² ذكر المكان الذي يدرس فيه الماستر (عمادة - فرع - معهد دكتوراه)

³ كل ماستر يتبع قسم أكاديمي، يرجى وضع إسم القسم في هذه الخانة،مثلا: عنوان الماستر: الجغرافيا الانسانية، القسم الأكاديمي: قسم الجغرافيا

⁴ يجب ألا يتعدى أي تعريف بالاختصاص 100 كلمة للغة العربية

⁵ يجب ألا يتعدى أي تعريف بالاختصاص 150 كلمة للغة الانكليزية

You are most likely a neuroscientist, psychologist, physicist, computer scientist, neurologist, neurosurgeon, or radiologist.

You will most typically have encountered or be using neuroimaging in a research or clinical environment.

You may want to design, set up and analyze experimental neuroimaging projects, or simply know more about cutting edge neuroimaging research in your workplace - academic, clinical or in industry.

We offer teaching which will allow you to expand and improve your neuroimaging knowledge and skills, especially where you need to understanding studies which use neuroimaging techniques.

عنوان الماستر باللغة الفرنسية: Master en Science en Neuroimagerie

1.5 - تعريف باللغة الفرنسية⁶:

Vous êtes neuroscientifique, psychologue, physicien, informaticien, neurologue, neurochirurgien ou radiologue.

Vous aurez généralement rencontré ou utilisé la neuroimagerie dans un environnement de recherche ou clinique.

Vous voudrez peut-être concevoir, mettre en place et analyser des projets expérimentaux de neuro-imagerie ou simplement en savoir plus sur la recherche en neuro-imagerie dans votre lieu de travail - académique, clinique ou dans l'industrie.

Nous proposons un enseignement qui vous permettra d'élargir et d'améliorer vos connaissances et vos compétences en neuroimagerie, en particulier lorsque vous avez besoin de comprendre des études utilisant des techniques de neuroimagerie.

2 - شروط تسجيل خاصة⁷

- Study of the file
- Basic requirements:
 - Bachelor's degree, or its equivalent, in a relevant discipline or a doctorate of medicine (MD) degree.
 - Proficiency of the English language.
- Spots are limited therefore admission is on a competitive basis

اسم منسق الماستر: د. الياس كمال اسطفان

عنوانه الالكتروني: estephanke@gmail.com; estephanelias@yahoo.com

⁶ يجب ألا يتعدى أي تعريف بالاختصاص 150 كلمة للغة الفرنسية

⁷ المقصود بشروط التسجيل الخاصة تلك التي تضاف على شروط التسجيل العامة في الجامعة اللبنانية، من مباراة الدخول، دراسة ملف، مقابلة شفوية وخلافه...

رقم هاتفه: 79/100901

هل الاختصاص موثق على نظام بانر: نعم
