

Universidad de Sevilla

Universidad de Sevilla

Info pratiques

Administratif

Vous devez faire votre demande de Carte Européenne d'Assurance Maladie sur le site de votre CPAM avant le départ : vous la recevrez par la poste au bout de deux ou trois semaines.

NIE : comme vous restez plus de trois mois en Espagne, il vous faut vous rendre Plaza de España (Torre Norte) pour qu'on vous assigne un Número de Identificación de Extranjeros. Pour cela :

1. vous devez prendre un rdv sur le site <https://sede.administracionespublicas.gob.es/> : procedimientos -> extranjería -> cita previa de extranjería en vous connectant entre 8h30 et 9h (sinon, il vous mettra qu'il n'y a pas de rdv disponibles)
2. vous trouverez sur le site mentionné ci dessus les deux formulaires à remplir. Il vous faut également une photocopie de votre carte d'identité
3. il faut payer une taxe (environ 10€) avant d'arriver au rdv : cette taxe se paye dans un banco de santander, mardi ou jeudi entre 9h et 10h30 (horaires pour le paiement des taxes pour les gens n'ayant pas de comptes là bas) en liquide.

Il me semble que vous pouvez également réaliser la démarche sur la plateforme Mercurio (avant votre arrivée ou après), mais comme ce n'est pas ce que j'ai fait, je n'ai pas plus d'info : se référer au site ci dessus.

Matriculación à l'Université :

1ère étape : déclarer son arrivée à Séville.

Vous devez vous rendre au Centro Internacional pour déclarer votre arrivée. Il faut prendre rendez-vous ici : <https://institucional.us.es/cprevias/index.php> (en choisissant *Centre Internacional* comme centre, et *Certificación de la Llegada, entrega de documentación y solicitud de asignaturas para matricular* comme motif de rendez-vous). C'est plus pratique de prendre rendez-vous, mais vers la

rentrée ils acceptent tout le monde.

Petit conseil : si vous n'arrivez pas à vous connecter sur le site pour les rendez-vous avec votre identifiant envoyé après la nomination, n'hésitez pas à créer un compte. C'est ce que j'ai fait et ça n'a pas posé de soucis.

Pour le rendez-vous, vous aurez besoin d'une photocopie de votre carte européenne d'assurance maladie, d'une photo d'identité et d'une photocopie de votre carte d'identité. Ils m'ont également demandé une assurance voyage qui inclut la prise en charge de frais de rapatriement.

À la fin de ce rendez-vous, vous recevrez votre attestation d'arrivée à renvoyer à l'INSA pour avoir la bourse Erasmus (c'est un papier à eux, pas besoin d'imprimer quoi que ce soit en avance).

2ème étape : inscription et choix des matières

Après avoir déclaré votre arrivée, il faudra prendre contact avec votre faculté. Pour ma part, c'était l'ETSII (Escuela Técnica Superior de Ingeniería Informática). Il faudra leur transmettre votre *learning* pour qu'ils le signent. Pour ce faire, il faudra mettre comme contact de l'université d'accueil (CRISTINA RUBIO (subdir-rrii-eii@us.es) pour l'ETSII) dans votre *learning* numérique sur MoveON.

Si vous avez des doutes : vous pouvez contacter le service relations internationales de l'Université de Séville (incoming@us.es) ou celui de la faculté (mobility-etsii@us.es).

Quand le *learning* sera signé, vous pourrez prendre rendez-vous pour finir votre inscription. Pour ma part, ce rendez-vous avait lieu après la rentrée. Je suis quand même allé en cours (en choisissant les horaires qui m'arrangeaient à partir des emplois du temps publiés sur le site de l'ETSII). C'est lors du rendez-vous que j'ai formalisé ce choix d'emploi du temps.

Vous recevrez également un petit papier pour payer la carte étudiante et une assurance (pour un peu moins de 7 euros). Il faudra aller à une banque Santander pour effectuer le paiement (il y en a une au milieu de l'école). Quand j'y suis allé, ils ne prenaient pas les cartes bancaires françaises donc j'ai dû ouvrir un compte chez eux puis effectuer le paiement (le compte et la carte étaient gratuits pour les moins de 30 ans). On m'a également dit après coup que payer en espèce était possible, donc vous pouvez essayer ça.

Une fois votre matriculación effective (environ une semaine après le rdv) vous pourrez réaliser votre demande de carte étudiante sur la secretaría virtual : vous la recevrez par la poste au bout d'environ une semaine.

Toutes ces informations sont présentes sur leur site (voir le document ***Información académica para alumnos de movilidad internacional en la US***).

Localisation/Climat

Andalousie, sud de l'Espagne

Températures moyennes 5°C-15°C l'hiver et 20°C-35°C l'été, climat très sec

N'oubliez pas de prendre des habits chauds, certains logements n'ont pas de chauffage.

Frais à prévoir

Pas de frais de scolarité supplémentaires

Ryanair fait des billets d'avion à prix extrêmement raisonnables (25€ environ) depuis et vers Toulouse

Hébergements

Annonces de particuliers pour le logement : <https://www.idealista.com/> (logements individuels et colocations, la plupart des annonceurs répondent à un petit message sur whatsapp)

La colocation peut être une bonne idée pour rencontrer des gens, mais ça peut être compliqué de trouver en ne partant qu'un semestre car la plupart des gens cherchent des colocataires pour toute l'année : ne désespérez pas.

Université située dans le quartier Reina Mercedes (au sud de la ville) mais ne pas hésiter à élargir la zone de recherche.

Transports

Réseau de bus réguliers et jusqu'à 23h pour la plupart, au centre et en périphérie.

1,40€ le trajet individuel

Possibilité d'acheter en bureau de tabac une "tarjeta multiviaje" 4€ : la carte se recharge dans les bureaux de tabac (recharges de 7€ minimum) et le trajet revient à 0,69€ sans correspondance et 0,79€ avec correspondance. Attention, le bus pour aller à l'aéroport (EA) peut se payer avec une tarjeta multiviaje mais il coûte 4€.

Avec la carte étudiante de l'université de Séville, possibilité d'avoir une carte de bus avec trajets illimités pour 21€ par mois.

Il y a aussi une ligne de métro et deux ou trois lignes de tramway (mais je m'en sers jamais).

Info sur l'École

Horaires : <https://www.etsii.us.es/index.php/grados/tecnologias-informaticas/horarios-ti#>

Site de la faculté : <https://www.etsii.us.es/index.php>

Enseñanza virtual (~Moodle, c'est aussi là que vous pourrez voir vos groupes quand votre matriculación sera effective) : <https://ev.us.es/>

Vous trouverez également le calendrier universitaire sur le site de l'ETSII.

Tous mes cours étaient en espagnol! L'université propose des cours d'espagnol (à partir du niveau A2) et des cours en anglais, mais je ne sais pas du tout comment ça se passe. Les cours sont plus ou moins rapides selon les profs, mais ils mettent toutes leurs diapos sur la enseñanza virtual.

Remarque : la forme d'évaluation est différente de celle de l'INSA : toutes les matières sont en contrôle continu (partiels tout au long et à la fin du semestre) : si vous validez en contrôle continu (sur les périodes notées comme périodes de cours sur le calendrier) vous n'avez pas besoin d'aller aux examens finaux (périodes d'examens sur le calendrier)

Learnings

Où trouver les learnings?

deux grados environ équivalents :

ingeniería de computadores

tecnologías informáticas

mon conseil pour les learnings : ne vous focalisez pas sur faire correspondre un cours de l'INSA avec un cours de là bas (c'est impossible) et ne vous prenez pas trop la tête si ça ne correspond pas parfaitement : l'essentiel c'est d'avoir le bon nombre de crédits et un truc qui colle à peu près

Exemple de learnings

3A MIC IR S1- 2021-2022, tecnologías informáticas :

- [2060054] Introducción a la Ingeniería del Software y de los Sistemas de Información 1 : méthodes de gestion de projet, modèle conceptuel/relationnel, bases de données ; UML, SQL
- [2060021] Inteligencia Artificial : algorithmes d'optimisation et de planification, réseaux bayésiens ; TP en python
- [2060014] Redes de Computadoras : architecture d'internet (TCP/IP)
- [2060024] Tecnologías Avanzadas de la Información : sécurité, réseaux (programmation d'un réseau virtuel en TP : assignation des adresses IP, firewall, serveurs web/dns/ftp), cryptographie : attention, c'est la suite de RC, c'est bien d'avoir les bases de l'architecture d'internet (TCP, adresses IP, routers, interfaces, DNS) pour comprendre + révisez vos commandes unix de base
- [2060023] Programación Declarativa : programmation fonctionnelle en haskell

Révision #12

Créé 27 octobre 2021 19:00:28 par Aude

Mis à jour 10 septembre 2025 12:40:21 par Mimoun