

Korea Advanced Institute of Science and Technology

⚠️ Informations potentiellement datées (dernière mise à jour: 2023) ⚠️

Démarches administratives

Avant le départ

dossiers, DRI, TOEFL -> rediriger vers les pages Erasmus/ASE3/BRAFITEC/Etats-Unis... le cas échéant afin d'éviter la redondance

Ils sont assez arrangeants pour le test d'anglais (Le Cambridge ou un certificat du niveau d'anglais par le prof peut suffire).

Avant de partir pour la Corée il faut prévoir du temps pour faire le visa (1 à 2 mois).

Il est possible et très pratique d'acheter une carte sim prépayée en ligne sur chingu mobile et de la récupérer à l'aéroport en arrivant.

En arrivant à l'aéroport il faut prendre une carte Tmoney dans un convenience store et la recharger, elles sert à payer les transports dans toute la Corée.

Les applis à avoir sont : papago, naver map, kakao taxi.

Il est conseillé de ramener du cash pour pouvoir se débrouiller au début si il y a des problèmes de carte bancaire.

Pour l'assurance, c'est bien d'en avoir une, mais souscrire au nhi (assurance coréenne) est possible avec l'ecole, elle coûte 52€ par mois.

Une fois sur place

ISSS (bureau des élèves internationaux) te contacte, donne ta carte étudiante (qui est aussi la carte de la chambre des dortoirs), les papiers à remplir pour l'ARC (alien registration card) et te donne directement un rendez-vous pour la faire avec le bureau d'immigration du campus.

Il va falloir tout payer en liquide sur place, donc il vaut mieux en avoir ou on peut retirer sur place à la woori bank.

Enseignement

Liste de départements

Il y a à peu près tous les types de départements scientifiques. En revanche il est fréquent de devoir prendre des cours dans plusieurs départements donc c'est un peu compliqué au vu emploi du temps

Inscription aux cours

<https://cais.kaist.ac.kr/totalOpeningCourse>

Cours intéressants selon la P.O. ou Spécialité

Chaque étudiant ayant déjà été à cette université devrait mettre la liste des cours qu'il a pris et son département à l'INSA.

ICBE : numerical methods for Chemical engineering, général biology, developmental biology, bioprocess for environmental engineering et thermodynamics

Sur le campus et autour

Climat

Il faut très chaud et humide en été (35°C), c'est assez dur d'autant plus que les débardeurs sont mal vus en Corée.

Il peut beaucoup pleuvoir (dracher) en automne et l'hiver il fait très très froid (-10, -15, ressentit -19 à Séoul)

Transport

Comment accéder au campus depuis la France?

Il faut prendre l'avion, puis les bus sont très pratiques quand on a beaucoup de bagages (plus que le train)

Où se situe le campus par rapport à la ville?

Il est un peu excentré de la ville mais reste facile d'accès.

Logement

préciser le coût : 500€ pour le semestre (undergrad) et 700 € pour 6 mois pour les graduates. Certaines chambres ont des douches et toilettes partagées.

Tout est encore à payer en liquide à la banque.

Alimentation

préciser le coût : pas de cuisine sur place, donc on mange souvent dehors le restaurant est autour de 5€ et 3,30€ la cafeteria.

Infrastructures

Il y a une bibliothèque, le cultural building pour travailler, des cafés sur campus. Des salles de sports sont en libre accès à chaque dortoirs plus une salle du campus payante. Il y a aussi une piscine et des terrains de foot et tennis.

Bons plans sorties

West gate à côté du campus pour manger et faire des karaoke, skyroad pour faire du shopping, homeplus pour les courses et Yuseong pour sortir faire la fête.

Le buddy programme proposé par Kaist est très bien et permet de rencontrer beaucoup de gens au début du semestre.

Révision #3

Créé 5 décembre 2021 13:58:06 par Nestor

Mis à jour 1 janvier 2024 23:41:49 par Margot