

PASSERELLES

Faculté de médecine dentaire (FMD)

Diplôme de docteur en chirurgie dentaire

- Licence en sciences de la vie et de la Terre - biochimie de la Faculté des sciences (FS) de l'USJ : étude de dossier pour une admission en première année de médecine dentaire.

Faculté de pharmacie (FP)

Diplôme de docteur en pharmacie (doctorat d'exercice)

- Licence en nutrition et diététique ou Licence en sciences de laboratoire : concours spécial pour entrer en pharmacie + étude de dossier. Des matières seront validées de la 1re et 2e année de pharmacie.
- Médecine ou chirurgie dentaire en cours de cursus : étude de dossier (l'équivalence dépend de l'année d'études).

École supérieure d'ingénieurs de Beyrouth (ESIB)

Diplôme d'ingénieur - spécialité génie informatique et communication

- Licence en informatique de l'Institut national des télécommunications et de l'informatique (INCI) de l'USJ : peut être admis en 3^e année d'ingénierie après une étude de dossier.
- Licence en mathématiques ou physique : concours spécial pour l'ingénierie. En cas de réussite, l'étudiant est admis en 3^e année d'ingénierie.

Diplôme d'ingénieur - spécialité (s) génie civil et/ou génie électrique

- Licence en mathématiques ou physique : concours spécial pour l'ingénierie. En cas de réussite, l'étudiant est admis en 3^e année d'ingénierie.

Diplôme d'ingénieur - spécialité génie chimique et pétrochimique

- Licence en mathématiques ou physique ou chimie : peut être admis en 3^e année d'ingénierie après une étude de dossier et éventuellement un concours.

École supérieure d'ingénieurs d'agronomie méditerranéenne (ESIAM)

École supérieure d'ingénieurs agroalimentaires (ESIA)

Diplôme d'ingénieur agronome ou agroalimentaire

- 3 premiers semestres de la Licence en sciences de la vie et de la Terre -- biochimie à la Faculté des sciences (FS) de l'USJ pour être admis au 4^e semestre en agronomie ou agroalimentaire.
- Licence en sciences de la vie et de la Terre - biochimie ou Licence en chimie de la Faculté des sciences (FS) de l'USJ : présenter un concours en mathématiques, physique, chimie, SVT et biochimie. En cas de réussite, l'étudiant est admis en 3^e année d'agronomie ou d'agroalimentaire.

Institut national des télécommunications et de l'informatique (INCI)

Master en systèmes et réseaux, option : sécurité de l'information

- Tout détenteur d'un Diplôme d'ingénieur informatique et communications peut être admis après une étude de dossier en 2^e année de Master.

Faculté des sciences (FS)

Licence en sciences de la vie et de la Terre -- biochimie

- 3 premiers semestres en agronomie - agroalimentaire pour être admis en 4^e semestre de Licence en SVT - biochimie.

Master en technologie industrielle

- Diplôme d'ingénieur - spécialité génie chimique et pétrochimique, admis en 2^e année de Master.