

École

Nom :	Institut national des sciences appliquées de Lyon
Sigle :	INSA Lyon
Type :	Public
Académie :	Lyon
Sites de l'école :	Villeurbanne, Oyonnax

Objet de la demande d'attribution du grade de licence

Diplôme :	Bachelor en Sciences et Ingénierie
École :	Institut national des sciences appliquées de Lyon
Spécialité:	Mechanical, materials and aerospace engineering
Voie :	Formation initiale sous statut d'étudiant
Sites de la formation :	Villeurbanne

Vu le rapport établi par Pascal BIDAN (membre de la CTI, rapporteur principal) et Isabelle HENNEBIQUE (experte de la CTI, co-rapporteuse), présenté en assemblée plénière de la CTI le 16 novembre 2021,

La Commission des titres d'ingénieur donne un avis favorable :

Première attribution du grade de licence au diplôme de Bachelor en Sciences et Ingénierie suivant de l'école :	Type de formation	À compter de la rentrée universitaire	Jusqu'à la fin de l'année universitaire	Durée
Bachelor en Sciences et Ingénierie spécialité Mechanical, materials and aerospace engineering, sur le site de Villeurbanne	Formation initiale sous statut d'étudiant	2022	2025-2026	restreinte

Cet avis s'accompagne des **recommandations** suivantes :

- Mieux inscrire ce Bachelor dans l'offre de formation de l'INSA Lyon afin de pérenniser cette formation diplômante et valoriser les acquis concernant les méthodes de recrutement à l'international pour les toutes formations de l'INSA Lyon ;
- Augmenter le nombre de vacataires provenant du monde socio-économique pour atteindre 25% ;
- Mettre en œuvre une validation externe du niveau B2 en français des étudiants non-francophones ;
- Mettre en place un suivi des alumni Bachelor ;
- Compléter la fiche RNCP sous son nouveau format sur le site de France Compétences en enregistrement de droit. Renforcer la cohérence entre la démarche compétence déployée en interne et la description développée dans la fiche en particulier en relation avec la structuration en blocs de compétences.

Délibéré et approuvé en séance plénière du 16 novembre 2021.

La Présidente
Elisabeth CRÉPON

