

**Arrêté UFR Sciences
Master Mécanique – 2024-2025**

LE PRESIDENT,

Vu l'article L 613-1 du code de l'éducation,

Vu l'arrêté du Ministère de l'éducation nationale du 25 avril 2002 relatif au diplôme national de master,

Vu l'arrêté modifié du Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche du 22 janvier 2014 fixant le cadre national des formations conduisant à la délivrance des diplômes nationaux de licence, de licence professionnelle et de master.

Vu l'arrêté du Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche du 05 juin 2024 accréditant l'Université d'Aix-Marseille en vue de la délivrance de diplômes nationaux,

Vu les statuts de l'Université d'Aix-Marseille,

ARRETE :

Article 1 : Le jury du Master domaine « **Sciences et Technologies** » mention « **Mécanique** » est composé comme suit pour l'année universitaire 2024-2025 :

MASTER 1
Semestre 1
Parcours : Mécanique
<p><u>Enseignants-chercheurs, enseignants ou chercheurs participant à la formation :</u></p> <p><u>Président(e)</u> : Sébastien PIPONNIAU</p> <p><u>Suppléant(e)</u> : Malek ABID</p> <p><u>Liste des membres</u> : Malek ABID, Olivier VAUQUELIN, Denis MARTINAND</p> <p><u>Suppléant</u> : Gabriel FARAG</p> <p><u>Personnalités qualifiées ayant contribué aux enseignements, ou choisies en raison de leurs compétences :</u></p> <p><u>Liste des membres</u> :</p>
Parcours: Waves, Acoustics, Vibrations, Engineering and Sound (WAVES)
<p><u>Enseignants-chercheurs, enseignants ou chercheurs participant à la formation :</u></p> <p><u>Président(e)</u> :</p> <p><u>Suppléant(e)</u> :</p> <p><u>Liste des membres</u> :</p> <p><i>Les membres du jury seront définis par le consortium (un jury international délibèrera pour le M2 (en 24/25 uniquement)). Il n'y a dans le cadre de ce master pas de délivrance de diplôme en M1 – En fin de M2, les diplômes des 3 universités sont données si toutes les UE ont été validées en M1 et M2, pas de compensation. (cf. convention validée entre les différents pays).</i></p> <p><u>Personnalités qualifiées ayant contribué aux enseignements, ou choisies en raison de leurs compétences :</u></p> <p><u>Liste des membres</u> :</p>

Semestre 2 et Jury de MASTER 1

Parcours : Mécanique

Enseignants-chercheurs, enseignants ou chercheurs participant à la formation :

Président(e) : Sébastien PIPONNIAU

Suppléant(e) : Malek ABID

Liste des membres : Malek ABID, Olivier VAUQUELIN, Mihail GARAJEU

Suppléant : Maxime CHINAUD

Personnalités qualifiées ayant contribué aux enseignements, ou choisies en raison de leurs compétences :

Liste des membres :

Parcours: Waves, Acoustics, Vibrations, Engineering and Sound (WAVES)

Enseignants-chercheurs, enseignants ou chercheurs participant à la formation :

Président(e) :

Suppléant(e) :

Liste des membres :

Les membres du jury seront définis par le consortium (un jury international délibèrera pour le M2 (en 24/25 uniquement)). Il n'y a dans le cadre de ce master pas de délivrance de diplôme en M1 – En fin de M2, les diplômes des 3 universités sont donnés si toutes les UE ont été validées en M1 et M2, pas de compensation. (cf. convention validée entre les différents pays).

Personnalités qualifiées ayant contribué aux enseignements, ou choisies en raison de leurs compétences :

Liste des membres :

MASTER 2

Semestres 3 et 4 – Jury de parcours-type et délivrance du diplôme

Parcours : Aéronautique et transport (AT)

Enseignants-chercheurs, enseignants ou chercheurs participant à la formation :

Président(e) : Malek ABID

Suppléant(e) : Sébastien PIPONNIAU

Liste des membres :

Personnalités qualifiées ayant contribué aux enseignements, ou choisies en raison de leurs compétences :

Liste des membres : Isabelle CHEYLAN, Sébastien PIPONNIAU, Daniel MAZZONI/Cédric MAURY

Parcours : Feux et ingénierie de la sécurité incendie (ISI) dont parcours ENSOSP

Enseignants-chercheurs, enseignants ou chercheurs participant à la formation :

Président(e) : Olivier VAUQUELIN

Suppléant(e) : Maxime CHINAUD

Liste des membres :

Personnalités qualifiées ayant contribué aux enseignements, ou choisies en raison de leurs compétences :

Liste des membres : Olivier VAUQUELIN – Maxime CHINAUD – Aymeric LAMORLETTE – Eric CASALE

Parcours : Fluids and Solids (FS)

Enseignants-chercheurs, enseignants ou chercheurs participant à la formation :

Président(e) : Maxime NICOLAS

Suppléant(e) : Malek ABID

Liste des membres :

Membre titulaire : Henri LHUISSIER / membre suppléant : Emmanuel VILLERMAUX

Personnalités qualifiées ayant contribué aux enseignements, ou choisies en raison de leurs compétences :

Liste des membres :

Membre titulaire : Stéphane BOURGEOIS (École Centrale Méditerranée) / membre suppléant : Daniel MAZZONI (École Centrale Méditerranée)

Parcours : Waves, Acoustics, Vibrations, Engineering and Sound (WAVES)

Enseignants-chercheurs, enseignants ou chercheurs participant à la formation :

Président(e) :

Suppléant(e) :

Liste des membres :

Les membres du jury seront définis par le consortium (un jury international délibèrera pour le M2 (en 24/25 uniquement)). Il n'y a dans le cadre de ce master pas de délivrance de diplôme en M1 – En fin de M2, les diplômes des 3 universités sont donnés si toutes les UE ont été validées en M1 et M2, pas de compensation. (cf. convention validée entre les différents pays).

Personnalités qualifiées ayant contribué aux enseignements, ou choisies en raison de leurs compétences :

Liste des membres :

Article 2 : La Doyenne de la Faculté des Sciences, Laurence MOURET et la Directrice Générale des Services de l'Université d'Aix-Marseille sont chargés, chacun en ce qui le concerne, de l'exécution du présent arrêté.

Fait à Marseille, le 25 novembre 2024

Pour le Président et par délégation,
La Doyenne de la Faculté des Sciences

  
La Doyenne
Laurence MOURET