

Département Enseignement Recherche

Génie Mécanique

2020-2021

école
normale
supérieure
paris-saclay

ALLIX Olivier
Professeur des Universités



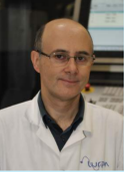
- Dynamique - Modélisation et Simulation - Composites

AMANDAR Rachid
Technicien



- Laboratoire ProGeo - Gestion du courrier - Reprographie

ANGLADE Bruce
PRAG



- Sciences de la production
- Directeur adjoint en charge des Techniciens - Resp. du Laboratoire ProGeo

BARANGER Emmanuel
Professeur attaché HDR



- Modélisation - Calcul des structures composites
- Resp. de l'UTR Composites et Biomatériaux (LMT)

BOUCARD Pierre-Alain
Professeur des Universités



- Technologie - Calcul de structures - CAO
- Directeur du LMT - Coordonnateur du LabEx LaSIPS - Resp. Mention Mécanique Univ. Paris-Saclay

BOURDET Christian
Technicien



- Soutien logistique

BRALERET Adrian
Assistant Ingénieur



- Laboratoire ProGeo - Usinage CN - Métrologie

BUDYN Elisa
Professeur des Universités



- Mécanique numérique - Mécanique de la rupture - Biomécanique - Mécanobiologie

CHAMOIN Ludovic
Professeur des Universités - IUF



- MMC - Méthodes numériques - Mécanique des ondes - Mathématiques pour l'ingénieur - Resp. de l'UTR Contrôle, Adaptation et Validation des modèles (LMT)

CHEVEAUX Cedric
Technicien



- Resp. informatique des DER GM et GCE

CORNET Philippe
Assistant Ingénieur



- Laboratoires CoSMique - ProGeo - DIMeCo

DAGHIA Federica
Maître de Conférences HDR



- Modélisation - Calcul des structures composites
- Resp. des Relations Internationales - Co- resp. du Laboratoire MaMeCo

DENIS Bruno
Maître de Conférences



- Systèmes à événements discrets - Automatismes industriels

DURAND Bastien
Maître de Conférences



- Dynamique rapide - Barres de Hopkinson
- Resp. année ARPE

ETIEVANT David
Monteur



- Python - Méthodes numériques - Courbes et surfaces 3D

FARAUT Grégory
Maître de Conférences



- Automatique - Mécatronique - Systèmes à événements discrets
- Co- resp. du Laboratoire CoSMique - Resp. du M2 AMSS

FAUGERE Emeline
PRAG



- Conception - Thermique - Transmissions de puissance
- Resp. du M2 FESup

FRITSCH Marion
Secrétaire



- Resp. administrative et financière

GENTOT Laetitia
Maître de Conférences



- Science des matériaux
- Resp. pédagogique des M1 MMS et MIP - Resp. des stages - Co- resp. du Laboratoire MaMeCo

GERBAUD Paul-William
Monteur



- Resp. Moodle

GODINEAU Kévin
Maître de Conférences



- Usinage - FAO - Robotique - Asservissement

GRACIAS Maria-Edwin
Technicien



- Magasin des bruts - Soutien logistique

GUIDAULT Pierre-Alain
Maître de Conférences HDR



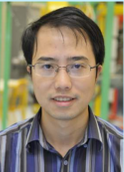
- Calcul des structures - Mécanique du contact - Dimensionnement de composants mécaniques
- Co- resp. des laboratoires CoSMique et DIMeCo

GUILHEM Yoann
Maître de Conférences



- Milieux continus - Python - Mécanique des matériaux - Rupture et Fatigue

HA MINH Cuong
Maître de Conférences



- Modélisation et validation des structures composites stratifiées - Méthodes numériques

HAMOU Mohamed
Technicien



- Laboratoires MaMeCo - CoSMique - DIMeCo

HERRMANN Emmanuel
PRAG



- Mécanique générale - Bureau d'étude
- Directeur adjoint en charge des services - Resp. du diplôme de l'ENS Paris-Saclay

HUBERT Olivier
Professeur des Universités



- Milieux continus - Matériaux - Multiphysique
- Directeur de l'ED SMIEMAG, Univ. Paris-Saclay - Directeur adjoint LMT Mécanique et Matériaux

LADEVEZE Pierre
Professeur Emérite



- Mécanique des Matériaux - Mécanique des fluides - Mise en forme - Conception
- Co- resp. du M2 MAGIS

LAVERNHE-TAILLARD Karine
Maître de Conférences HDR



- Sciences des Matériaux - Mécanique des fluides - Mise en forme - Conception
- Co- resp. du M2 MAGIS

LESAGE Jean-Jacques
Professeur des Universités



- Systèmes à événements discrets

LOUF François
Maître de Conférences HDR



- Calcul de structures - Dynamique des structures - Conception - CAO
- Directeur de DER - Resp. de l'UTR Conception numérique et optimisation (LMT)

MELLA Pierre
PRAG



- Science des Matériaux - Procédés - Comportement
- Resp. de la formation SAPHIRE

MULLER Nicolas
Ingénieur d'étude



- Cellule de fabrication additive SLM - FAO - Laboratoire ProGeo

NERON David
Professeur des Universités



- Calcul de structures - Méthodes numériques - Technologie
- Resp. du M2 (MS)2SC - Dir. adj. LMT - Resp. de l'UTR Réduction de modèles et dynamique (LMT)

OLIVE Marc
Maître de Conférences associé HDR



- Mécanique des matériaux - UTR Géométrie pour la mécanique

PETRE Anuarite
Secrétaire



- Gestionnaire scolaire M1, M2 FESup

POMMIER Sylvie
Professeur des Universités



- Mécanique des Matériaux - Rupture et Fatigue
- Directrice du collège doctoral de l'Université Paris-Saclay

PONCELET Martin
Maître de Conférences



- Science des matériaux - Techniques expérimentales
- Co- resp. du M2 MAGIS

QUINSAT Yann
PRAG HDR



- Resp. du laboratoire INUM

ROUSSEL Jean-Marc
Maître de Conférences HDR



- Systèmes à événements discrets - Automatismes industriels - Python

SARR Thierno
Technicien



- Laboratoires CoSMique - DIMeCo

SMANIOTTO Benjamin
Ingénieur d'études



- Labo ProGeo - MaMeCo (prototype UGV) - Tomographie (LMT)

SOULIER Bruno
Maître de Conférences



- CAO et Dimensionnement des Structures - Composites
- Co- resp. du M2 EPA

TIMON Guy
Maître de Conférences



- Métrologie - Asservissements

TOURNIER Christophe
Professeur des Universités



- Industrialisation - Simulation des procédés - Fabrication Additive

VENTURA Francis
Technicien



- Laboratoires ProGeo - MaMeCo

VERWEE Alexandre
Doctorant



- Milieux continus - Systèmes poly-articulés - Assemblages - Optimisation

Département Enseignement Recherche

Génie Mécanique

2020-2021

école _____
normale _____
supérieure _____
paris-saclay _____

