

Entités organisationnelles

Assemblée Générale
Comité de Direction
Commission ITA BIATSS
Conseil Scientifique
Conseil d'Unité

Développement durable

Erwan NICOL (Réfèrent)

Diffusion de la culture Scientifique

Maud BARRÉ (Référente)

Égalité Femme Homme

Anne BOUSSONNIÈRE (Référente)

Europe

Anne-Caroline CHANY (Référente)

Formation des Personnels

Frédéric AMIARD
Guillaume BROTONS
Anne-Caroline CHANY
Gwenaël CORBEL
Sandrine PRUNIER
Frédéric RENO

Hygiène, Prévention et Sécurité

Ingénieure Hygiène et Sécurité
Émilie CHOPPÉ

Laser

Gwenaëlle VAUDEL (Référente)

Radioprotection

Jean-Yves BOTQUÉLEN (Réfèrent)
Sandy AUGUSTE (Référente)

Technocampus

Nicolas DELORME (Réfèrent)

IMMM – Institut des Molécules et Matériaux du Mans UMR 6283

Direction

Directeur : Philippe DANIEL
Directrice Adjointe : Véronique MONTEBAULT
Directeur Adjoint : Christophe LEGEIN
Administratrice : Sandrine PRUNIER



Thématiques

Matériaux Inorganiques

Animateurs : Vincent MAISONNEUVE & N...

Physique des Systèmes Confinés

Animateurs : Brice ARNAUD & Mathieu EDELY & Pascal RUELLO

Polymères

Animateurs : Guillaume BROTONS & Nicolas DELORME & Pamela PASETTO

Synthèse Organique

Animateurs : Arnaud MARTEL & Christine SALUZZO

Équipes de Recherche

A2P2

Responsable : Erwan NICOL

E3C

Responsable : Maud BARRÉ

MSO

Responsable : Anne-Sophie CASTANET

MSP

Responsable : Sandie PIOGÉ

NMM

Responsable : Ivan LABAYE

NOVA

Responsable : Gwenaëlle VAUDEL

OF

Responsable : Jérôme LHOSTE

OLoRM

Responsable : Jens DITTMER

PCI

Responsable : Christophe CHASSENIEUX

PIMS

Responsable : Fabienne LAGARDE

Pôle Supports : Administration, Finances, Gestion et Techniques

Administration, Communication, Finances et Ressources Humaines
Responsable Administrative : Sandrine PRUNIER

Calcul et Modélisation Numérique
Électronique, Instrumentation et Mécanique
Gestion gaz et déchets chimiques

Plateformes Instrumentales

Animatrice : Sandy AUGUSTE

Calcul Scientifique
Diffusion et Diffraction des Rayons X
Laser Femtoseconde
Matière Molle
Microscopie Electronique
Plasma, Dépôt sous vide
Résonances magnétiques (RMN du Liquide et du Solide, RPE) et Relaxation diélectrique
Spectrométrie de Masse
Spectroscopie Vibrationnelles

Techniques / Savoir-Faire

Analyses Chimique et Structurale

Analyse Thermique
Chromatographie d'Exclusion Stérique
Chromatographie Liquide et Gaz

Caractérisation des Propriétés Électriques et Magnétiques

Spectroscopie d'Impédance Complexe
Spectroscopie Mössbauer

Synthèse et Élaboration

Élaboration Couches Minces
Synthèse Inorganique
Synthèse Macromoléculaire
Synthèse Organique