



GEMa

Groupe c de la Matière Cond

ORGANIGRAMME DE L'UNITÉ

Notre laboratoire est organisé en trois axes :

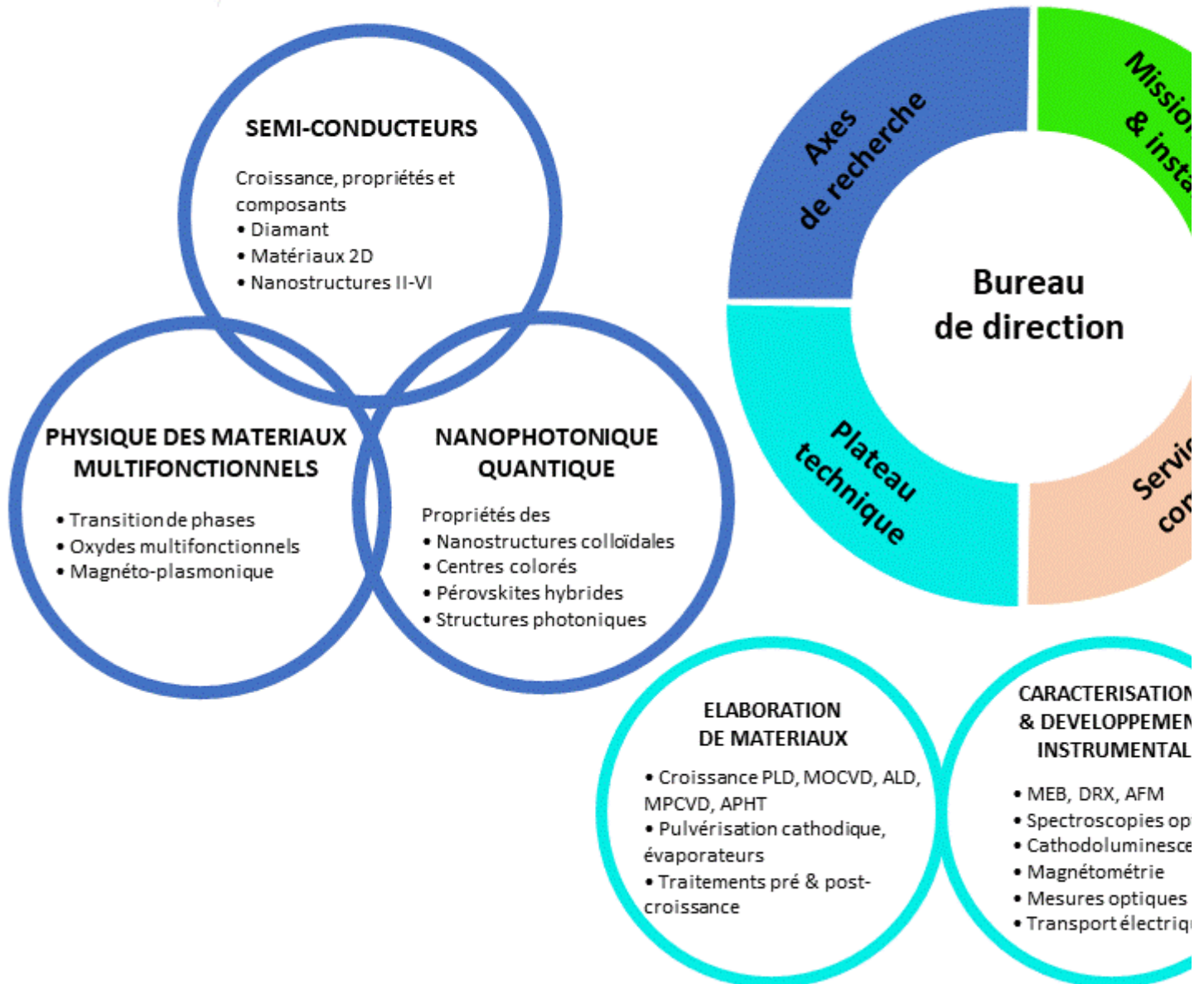
- » Semi-conducteurs
- » Physique des matériaux multifonctionnels
- » Nanophotonique quantique

Aux côtés de ces équipes, plusieurs services et moyens communs apportent leur expertise aux besoins de nos projets de recherche : mécanique et prototypage, polissage

et mise en forme des matériaux, instrumentation, diffraction de rayons X, spectrophotométrie, microscopie à force atomique (AFM), mesure de transport électrique, microscopie électronique à balayage (MEB), spectrométrie de masse d'ions secondaires (SIMS).

L'ensemble est complété par un service administratif.

Au total, notre laboratoire compte une cinquantaine de personnes, dont un tiers de doctorant·e·s et chercheur·se·s en CDD. Nous accueillons également chaque année une vingtaine de chercheur·se·s invité·e·s pour des séjours d'une semaine à plusieurs mois, et plus d'une vingtaine de stagiaires, du collègue au M2.



Dernière mise à jour : 30/09/2022

Télécharger l'organigramme (PDF - 01/09/2022)

POUR CONTACTER :

La direction du GEMaC : direction.gemac@uvsq.fr

La gestion financière et RH : admin.gemac@uvsq.fr

La cellule communication : comm.gemac@uvsq.fr