



GEMaC

Groupe d'Étude de la Matière Condensée

ORGANIGRAMME DE L'UNITÉ

Notre laboratoire est organisé en trois axes :

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

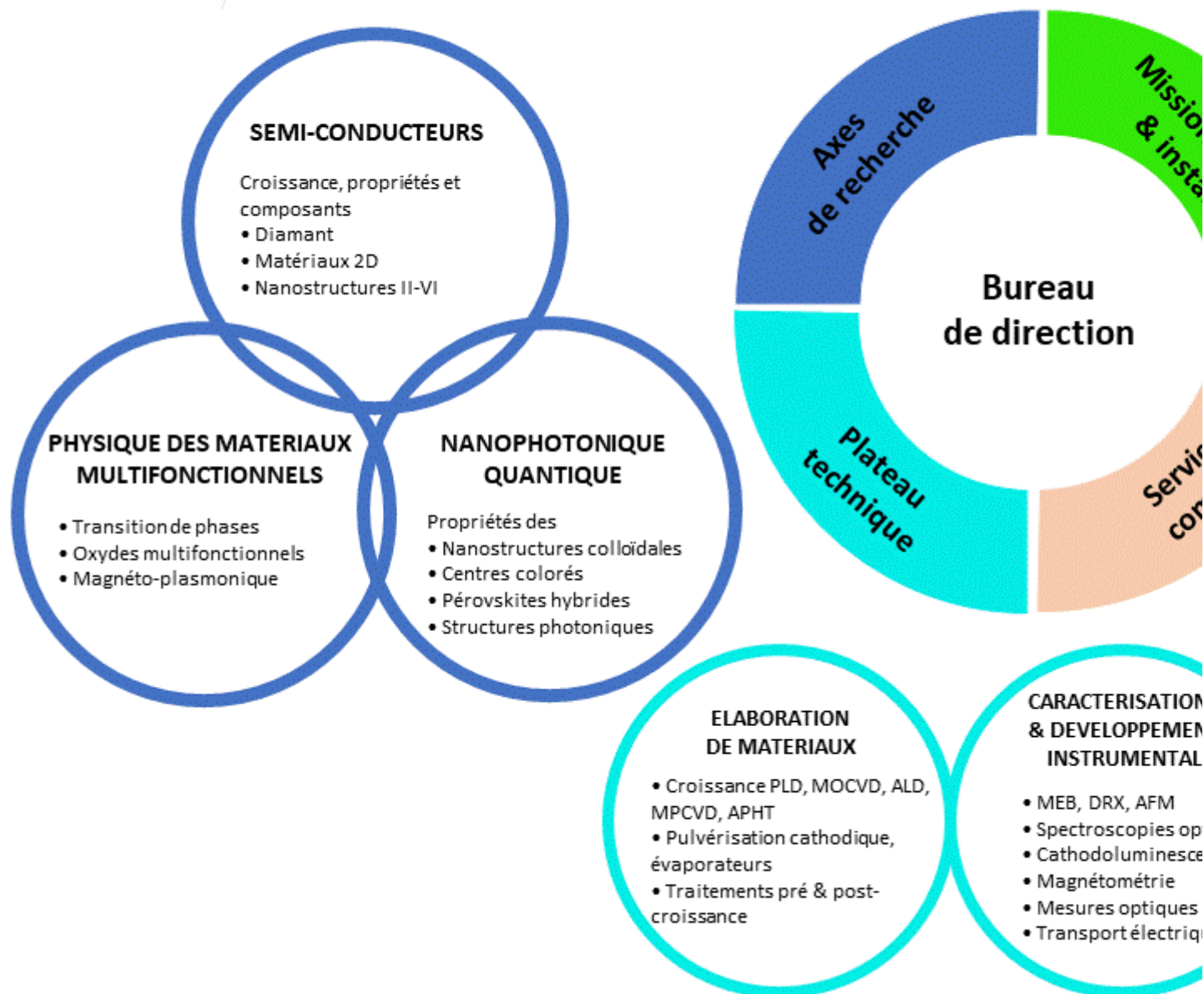
Aux côtés de ces équipes, plusieurs services et moyens communs apportent leur expertise aux besoins de nos projets de recherche : mécanique et prototypage, polissage et mise en forme des matériaux, instrumentation, diffraction de rayons X, spectrophotométrie, microscopie à force atomique (AFM), mesure 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.



GEMaC UMR8635 Schéma organisationnel



Dernière mise à jour : 30/09/2022

Télécharger l'organigramme (PDF - 01/02/2026)

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