

## Profession de foi de la liste « SPECTRUM 2.0 : Construisons l'avenir ensemble »

Nous incarnons une représentation équilibrée des disciplines de l'École SPECTRUM, dans le respect de la parité et d'une démarche de co-construction avec nos partenaires.

Depuis quatre ans, nous avons posé les fondations d'une école porteuse et ambitieuse en réalisant déjà de nombreuses actions :

- Cofinancement de plus de 25 thèses (2 M€ entrants), d'une trentaine de conférences scientifiques d'envergure
- Soutien à une dizaine de projets pédagogiques et mise en place d'un programme de cours optionnels couvrant les grands enjeux sociétaux et métiers d'avenir
- Appui à une douzaine de post-docs et octroi d'une vingtaine d'aides à la mobilité étudiante et doctorale.
- Financement d'une cinquantaine de stages de Master en laboratoire et de "welcome packages" pour les nouveaux EC arrivants.
- Modernisation des infrastructures pendant la crise Covid, déploiement du distanciel et accompagnement des EC, assurant une continuité pédagogique.
- Mise en place d'une stratégie sur le développement de l'offre de formation : création de formations en apprentissage pour que toutes nos disciplines puissent offrir des débouchés à court terme et consolidation des masters recherche dans le cadre de la nouvelle accréditation HCERES 2024-2028
- Succès des projets SFRI/ ANR (1 M€) et AMI CMA COMETES/ France 2030 (près de 3 M€).
- Forte implication dans les campagnes de recrutement (40 postes EC obtenus) et 100 % de réussite aux campagnes ATER.
- Transparence exemplaire avec publication de tous nos PV sur notre site web  
<https://spectrum.univ-cotedazur.fr/notre-ecole-universitaire-de-recherche/nos-instances/proces-verbaux>
- Création d'une communauté SPECTRUM dynamique.

Tous ces projets ont été évalués de manière collégiale par les membres du COSP et validés par un processus démocratique.

## Objectifs et engagements

Nous visons à attirer et soutenir une communauté scientifique et pédagogique d'excellence, autour de projets d'envergure. Nos engagements sont de :

1. Offrir une formation de haut niveau, en développant un programme riche en sciences fondamentales et appliquées, appuyé par une recherche de premier plan.
2. Renforcer les collaborations et les projets de recherche multidisciplinaires au sein de SPECTRUM et à l'international.
3. Accroître l'employabilité des étudiants par des partenariats avec le secteur socio économique local et national, soutenu par des formations en apprentissage.
4. Assurer un lien actif entre recherche, enseignement et innovation, facilitant les synergies entre laboratoires et départements.
5. Encourager la collaboration entre personnels administratifs et académiques, pour un fonctionnement optimal de l'école

Ensemble, nous construirons une EUR à forte visibilité, défendant les missions de l'université et les valeurs de transparence, d'éthique et d'engagement collectif.