



Conseil de l'ED Sciences et Ingénierie

3 juin 2022

9h XLIM – salle de conférence

Anne Julien-Vergonjanne
Véronique Deluchat-Antony
Alexandre Maître

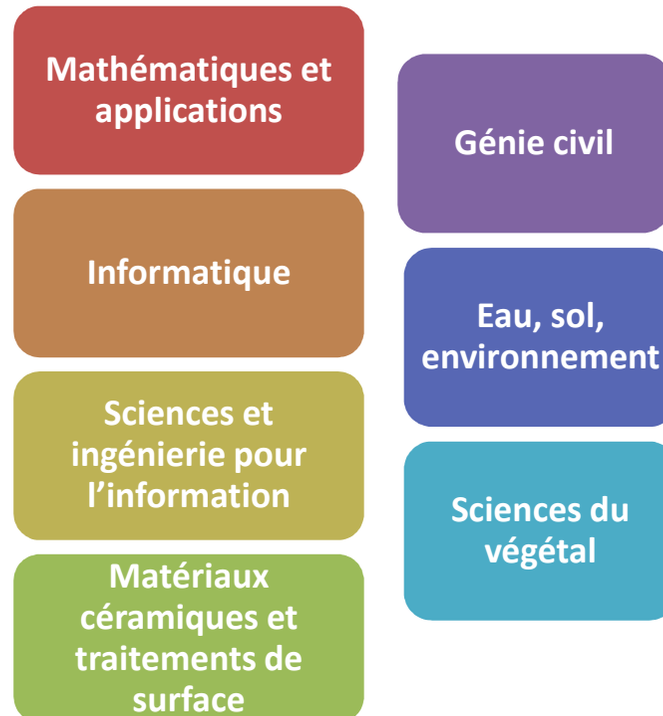
ED *Sciences et Ingénierie*



Composition

- ✓ **XLIM**, Institut de Recherche pluridisciplinaire, UMR 7252
- ✓ **IRCER**, Institut de Recherche sur les Céramiques, UMR 7315
- ✓ **GC2D**, Laboratoire de Génie Civil, Diagnostic et Durabilité, UR 14477
- ✓ **E2LIM**, Eau et Environnement URA IRSTEA UR 24133

7 spécialités



L'ED SI dans l'Université

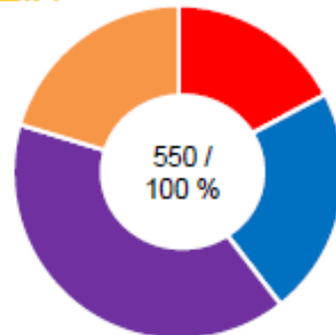
Le **CED** coordonne le fonctionnement de **4 Ecoles Doctorales thématiques** dont les périmètres ont été arrêtés et les porteurs désignés en amont de la disparition de l'UCLdV

Biologie Chimie Santé

112 / 20%

Dir.: Mireille VERDIER

Dir. Adjt. Vincent CHALEIX



Sciences et Ingénierie

221 / 40%

Dir.: Anne JULIEN VERGONJANNE

Dir. Adjts: Véronique DELUCHAT et Alexandre MAITRE

Gouvernance des Institutions et des Organisations

95 / 18%

Dir.: Delphine THARAUD

Lettres, Sciences Humaines et Sociales

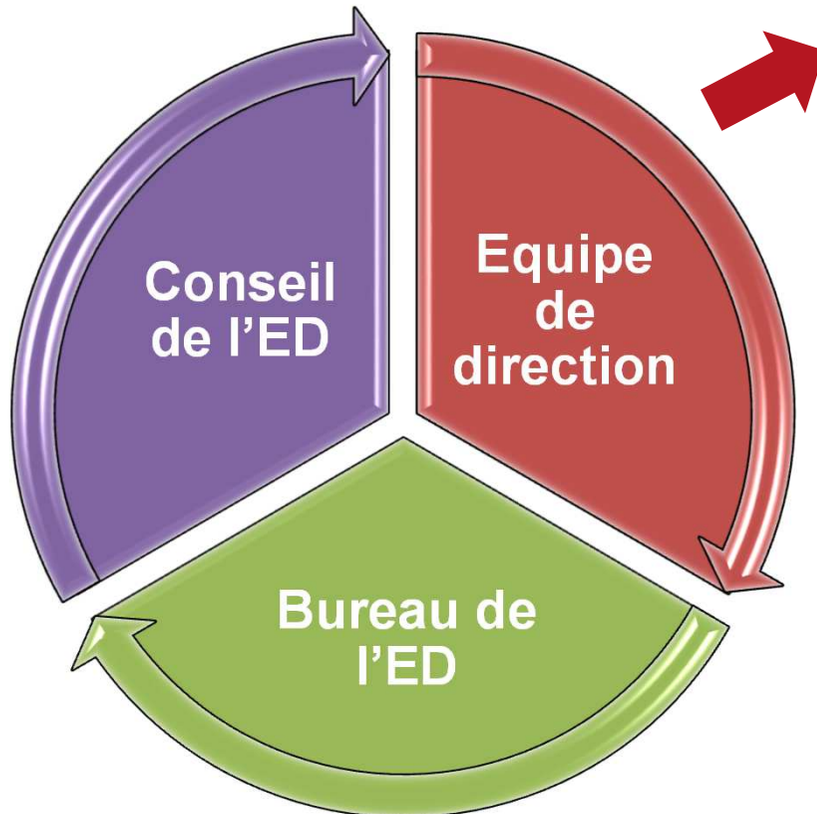
122 / 22%

Dir.: Soazig VILLERBU

Dir Adjt; Choukri BEN AYED



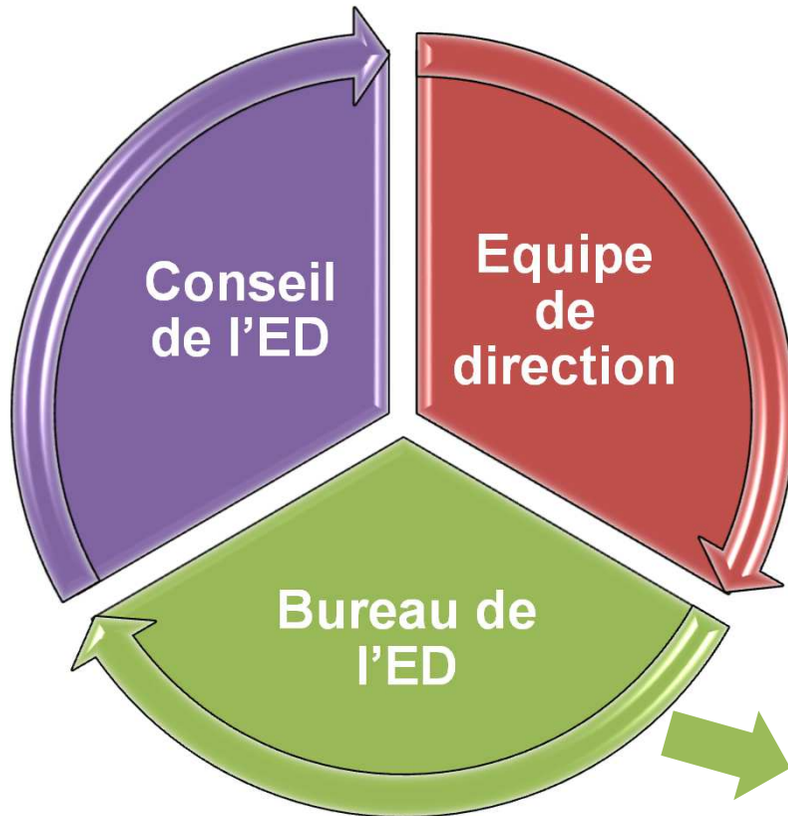
ED SI - Fonctionnement



définit la stratégie et met en œuvre le programme d'actions de l'Ecole Doctorale

- ✓ Recrutement des nouveaux doctorants
- ✓ Suivi du bon déroulement de la thèse
- ✓ Proposition et organisation d'une offre de formation spécialisée, thématique et d'ouverture
- ✓ Aide/Suivi de l'insertion professionnelle des docteurs

ED SI - Fonctionnement



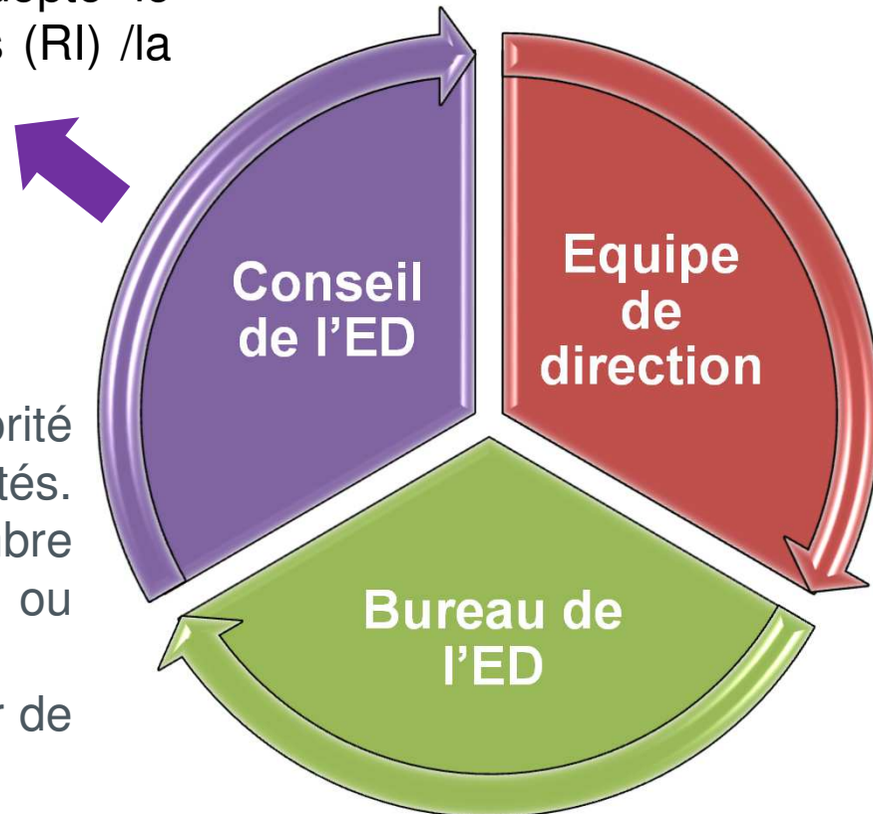
Composé de l'équipe de direction et du gestionnaire administratif
→ affaires courantes de l'ED

ED SI - Fonctionnement

le conseil de l'Ecole Doctorale adopte le programme d'actions/les procédures (RI) /la stratégie de l'ED

- ✓ Réuni 3 fois/an
- ✓ Equipe de direction → ODJ
- ✓ Les décisions sont prises à la majorité des membres présents ou représentés. Le quorum est atteint lorsque le nombre de membres présents est supérieur ou égal à 10.

En cas de partage des voix, le directeur de l'Ecole Doctorale a voix prépondérante.



ED SI : Conseil de l'ED

- **Conseil de l'école doctorale SI (21 membres):**
- **13 membres des laboratoires de recherche et des personnels BIATSS**
- **4 membres doctorants élus par leurs pairs**
- **4 membres extérieurs** *choisis parmi les personnes qualifiées dans les domaines scientifiques de l'ED SI et dans les secteurs socio-économiques associés de la région Nouvelle Aquitaine (NA)*

Invités permanents :

- 4 directeurs des laboratoires de recherche associés ou leur représentant (XLIM, IRCER, GC2D, E2LIM)
- Le chargé de mission Doctorat, Ecoles et Formations Doctorales, la responsable administrative du Collège Doctoral, le/la gestionnaire de l'Ecole Doctorale, le directeur de l'EUR TACTIC ou son représentant, le directeur de l'ED MIMME ou son représentant.



ED SI : Conseil de l'ED

- **Constitution actuelle – 16 membres**
(1 poste non pourvu – 9 votants/230 inscrits !!)
- 3 directeurs et directeurs adjoints de l'ED : Anne Julien-Vergonjanne, Véronique Deluchat-Antony, Alexandre Maitre
- 8 Représentants EC et C : Agnès Desfarges-Berthelemot, Jean-Christophe Nallatamby, Cristina Onete, Nouredine Igbida, Vincent Rat, Sylvie Foucaud, Gaelle Saladin, Octavian Pop
- 2 Représentants BIATSS / ITA : Marion Vandenhende, Henri Massias (suppléante Elodie Charamnac)
- 3 Représentants des doctorants : Yasmine Asselah (suppléant Sidy Ely Ahmedou), Paul Danty (suppléant Tom Ratureau), Delphine Masson (suppléant Issoufou Maino)



ED SI : Conseil de l'ED

- **ODJ**

Proposition des membres extérieurs à l'Ecole Doctorale dans le conseil de l'ED S&I.

- **Sébastien Vergnole** Responsable des activités photoniques ALPHANOV Centre technologique Optique & Lasers site de Limoges
- **Nicolas Chevalier** Directeur de CISTEME Centre d'Ingénierie des Systèmes en Télécommunications en ElectroMagnétisme et Electronique, Limoges
- **Mehdi HAMMOUCHE** Directeur du développement économique Limoges métropole
- **Philippe Belleville** CEA DAM Le Ripault , Expert scientifique

