



▫ **DCM - Département de chimie**

**Vous êtes ici :** Accueil **moléculaire**

RAPPORT D'ÉVALUATION | FR



# DCM - Département de chimie moléculaire

**Type :** Rapport d'évaluation des unités de recherche

**Campagne d'évaluation :** 2019-2020 (vague A) - **Publié le :** 21/04/2020

**Établissement(s) concerné(s) :** Centre national de la recherche scientifique - CNRS, UGA - Université Grenoble Alpes

**Domaine(s) disciplinaire(s) de recherche :** Sciences et technologie (ST)

**Domaine(s) scientifique(s) :** 4 - Chimie

**Panel(s) ERC :** LS7 Diagnostic tools, therapies and public health: aetiology, diagnosis and treatment of disease, public health, epidemiology, pharmacology, clinical medicine, regenerative medicine, medical ethics

**Nom des équipes de l'unité :** Bioélectrochimie pour les capteurs, l'énergie et les nanomatériaux (BioCEN) ; Chimie Inorganique Rédox (CIRE) ; Spectrométrie, Intégrations, Théorie (SITh) ; Ingénierie et Interactions biomoléculaires (I2BM) ; Synthèse et Réactivité en Chimie Organique (SERCO) ; Services Communs ; TH1 - Réactivité chimique en solution: influence de la dynamique et de l'environnement du solvant ; TH2 - Modélisation, Dynamique, et Phases Condensées

**Mot(s) clé(s) :** ; Bio ; électrochimie ; Chimie de coordination ; Chimie théorique ; Chimie Organique et Bioorganique ; Synthèse Totale ; Chimie et Santé.



Rapport Hcéres - DCM - Département de chimie moléculaire

(366.11 Ko) - PDF (/sites/default/files/media/downloads/a2021-ev-0383493r-der-pur210019323-030874-rf.pdf)

**Télécharger le fichier**