

IC - Institut de chimie de

You are here: Home Strasbourg

EVALUATION REPORTS | FR

IC - Institut de chimie de Strasbourg

Type: Research unit evaluation report

Evaluation campaign: 2016-2017 (group C) - Published on: 29/08/2017

Institution(s) concerned: Université de Strasbourg, Centre national de la recherche scientifique - CNRS

Disciplinary research field: Science and Technology (ST); Life and Earth Sciences (SVE); ST4 Chemistry; SVE2 Cellular Biology, Imaging, Molecular Biology, Biochemistry, Genomics, Systemic Biology, Development, Structural Biology

Scientific field(s): 4 - Chimie

ERC panel(s): PE4 Physical and Analytical Chemical sciences: analytical chemistry, chemical theory, physical chemistry/chemical physics

Name of unit teams: E1 - Biogéochimie Moléculaire ; E2 - Biométaux et Chimie Biologique ; E3 - Chimie et Biochimie des Molécules Bioactives ; E4 - Dermatochimie ; E5 - Chimie Organique Synthétique ; E6 - Synthèses et Réactivités Organiques et Catalyse ; E7 - Chimie Biologique et Applications Thérapeutiques ; E8 - Synthèse, Réactivité et Catalyse Organométallique ; E9 - Chimie et Sytémique Organo-Métalliques ; E10 - Synthèse des Assemblages Moléculaires Multifonctionnels ; E11 - Chimie Inorganique Moléculaire et Catalyse ; E12 - Chimie des Ligands à Architecture Contrôlée ; E13 - Résonance Magnétique et Biophysique des Membranes ; E14 - Chimie Quantique ; E15 - Electrochimie et Chimie Physique du Corps Solide ; E16 - Propriétés Optiques et Magnétiques des Architectures Moléculaires ; E17 - Ingéniérie des Fonctions Moléculaires ; SC1 - Service administratif, financier et logistique

Keywords: Catalyse; Chimie de coordination; Chimie moléculaire; Chimie physique; Chimie théorique; ST2

