DIPLÔME DE DOCTORAT

Ecole doctorale : Matériaux

**lundi le 7 décembre 2020 à 10h15 - soutenance en visioconférence**

<https://ec-lyon-fr.zoom.us/j/9654288969>

Madame **Mayssa AL KHARBOUTLY**

soutiendra à **l’ECOLE CENTRALE DE LYON**

en vue de l’obtention du grade de **DOCTEUR**

une thèse ayant pour sujet :

***Formation of MoS2 sheets from molybdenum dithiocarbamate based molecules in a severe lubricated contact : toward a better understanding***

**JURY :**

Examinateurs :

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| S. DESCARTES | Docteur HDR | INSA de Lyon - LaMCoS UMR 5259 - Bât. Sophie Germain - 27 bis avenue Jean Capelle 69621 Villeurbanne cedex |
| P. MONTMITONNET | Directeur de Recherche | CEMEF - Equipe PSP CNRS UMR 7635 - Mines Paris - 1 rue Claude Daunesse - CS 10207 - 06904 Sophie Antipolis cedex |
| G. COLAS | Chargé de Recherche CNRS | Institut Femto-St - CNRS UMR 6174 - Département de Mécanique Appliquée - 24 chemin de l'Epitaphe - 25000 Besançon |
| E-A. QUADRELLI | Chargée de Recherche CNRS | C2P2 - CPE Lyon - 43 bd du 11 novembre 1918 - 69616 Villeurbanne cedex |
| A. SAN MIGUEL | Professeur | Institut Lumière Matière - Université Lyon 1 - CNRS UMR 5306 - Domaine Scientifique de la Doua - Bâtiment Kastler - 10 rue Ada Byron - 69622 Villeurbanne cedex |
| P. KAPSA | Directeur de Recherche CNRS | Laboratoire de Tribologie et Dynamique des Systèmes - Ecole centrale de Lyon |
| M. COBIAN | Maître de Conférences | Laboratoire de Tribologie et Dynamique des Systèmes - Ecole centrale de Lyon |
| C. MINFRAY | Maître de Conférences HDR | Laboratoire de Tribologie et Dynamique des Systèmes - Ecole centrale de Lyon |

***Tous les examens sont publics***