

ROYAUME DU MAROC



كلية العلوم
السملاية - مراكش
FACULTÉ DES SCIENCES
SEMLALIA - MARRAKECH

Thèse de Doctorat en **Mathématiques**

Présentée et soutenue publiquement

Par

Mr. : **BELLAIHOU Mohamed**

Discipline : **Mathématiques et Applications**

Spécialité : **Geometry Modelling and Processing**

Sujet de Thèse :

«SPHERICAL INTERPOLATORY GEOMETRIC SUBDIVISION SCHEMES AND APPLICATIONS TO MORPHING»

Thèse présentée et soutenue à Marrakech le **28/05/2022** devant le jury composé de :

- | | |
|------------------------------|---------------------------|
| - Lahcen Maniar | Président |
| - Moulay Hicham Tber | Examineur |
| - M'hammed El Kahoui | Examineur |
| - Abdellah Lamni | Rapporteur |
| - Abdelhafid Serghini | Rapporteur |
| - Aziz Ikemakhen | Directeur de thèse |

Etablissement : **FSTGM**

CED : **Sciences et Techniques**

Nom du Laboratoire : **Equipe Géométrie, Analyse Stochastique et Applications.**