

CED : « Sciences et Techniques de l'Ingénieur »

AVIS DE SOUTENANCE

M. YOUSSEF SBAYTRI

Présentera ses travaux de recherche en vue de l'obtention du
Doctorat en Sciences et Techniques

Intitulé de la thèse:

« Design of Cellular Automata-based Algorithms to ensure Confidentiality and Integrity of Digital Information. Tests and Validation »

| | |
|----------------|---|
| <u>Date :</u> | Jeudi 30 décembre 2021 |
| <u>Heure :</u> | 10 heures |
| <u>Lieu :</u> | Salle de Conférences, E.N.S.A - Tanger |

Devant le jury :

| <i>Membres de jury</i> | |
|--|----------------------------|
| Pr. Khalid AMECHNOUE, E.N.S.A - Tanger, | <u>Président</u> |
| Pr. Mohamed EL ALAMI HASSOUN, E.N.S.A -Tanger, | <u>Rapporteur</u> |
| Pr. Abderrahmane NITAJ, UNICAEN - France, | <u>Rapporteur</u> |
| Pr. My Rchid SIDI AMMI, F.S.T -Errachidia, | <u>Rapporteur</u> |
| Pr. Chaker EL AMRANI, F.S.T - Tanger, | <u>Examineur</u> |
| Pr. Mariam TANANA, E.N.S.A -Tanger, | <u>Examinatrice</u> |
| Pr. Said BOUCHKAREN, E.N.S.A - Tanger, | <u>Invité</u> |
| Pr. Saiida LAZAAR, F.S.T -Tanger, | <u>Directrice de thèse</u> |