|  |
| --- |
| **E**cole **D**octorale **des S**ciences **et des T**echnologies  UFR **S**ciences **A**ppliquées **et de T**echnologie |
| **ThèSE**  Pour obtenir le grade de  **DOCTEUR de l’université GASTON BERGER**  Mention : Physique  Spécialité : xxxxxxx  Présentée et soutenue publiquement par  **Edjadessamam AKORO**  le XX mois 2020 |
| **Contribution à l’Optimisation d’une chaîne de Conversion Photovoltaïque par la Mise en Parallèle de plusieurs convertisseurs DC-AC** |
| Thèse dirigée par Pr. Amadou SEIDOU H. MAIGA |
| **JURY**   |  |  |  | | --- | --- | --- | | M/Mme Prénom, Nom | Grade, établissement | Ex/Pr/Rap | | M/Mme Prénom, Nom | Grade, établissement | examinateur | | M/Mme Prénom, Nom | Grade, établissement | examinateur | | M/Mme Prénom, Nom | Grade, établissement | examinateur | | M/Mme Prénom, Nom | Grade, établissement | examinateur | | M/Mme Prénom, Nom | Grade, établissement | examinateur | | M/Mme Prénom, Nom | Grade, établissement | examinateur | |

Thèse Numéro EDST0062020

Préparée au sein du Laboratoire du Laboratoire d’Electronique, d’Informatique, Télécommunication

et Energies Renouvelables (LEITER)