

لجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية
République algérienne démocratique et populaire
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche scientifique
جامعة عين تموشنت بلحاج بوشعيب
Université –Ain Temouchent- Belhadj Bouchaib
Faculté : SCIENCES ET TECHNOLOGIE
Département : GENIE MECANIQUE



Projet de Fin d'Etudes
Dans le cadre de l'arrêté ministériel 1275/008
« Un diplôme, une startup / micro entreprise ou brevet d'invention »
Pour l'obtention du diplôme de Master
Filière : GENIE MECANIQUE,
Spécialité : ENERGETIQUE

Etude technico-économique d'un système de ventilation solaire photovoltaïque

Présenté Par :

KADRI Mohamed Aimen
KADID Abderrahmane Farouk
HADJ Abderrahmane Fayçal
MIMOUNI chaimaa
MEZIANE izzaibli Raouda yasmine

M2 ENERGETIQUE
M2 FI NANCE D'ENTREPRISE

Devant le jury composé de :

Dr. MOHAMED walid	MCA	U.Ain Témouchent	Président
Dr. CHERIET nour elhouda	MCB	U.Ain Témouchent	Examineur
Pr. BENSAD bourassia	Pr	U.Ain Témouchent	Encadrant (e)
Dr. BENZAZZA Baghdadi	MCA	U.Ain Temouchent	Co-encadrant
Dr. HENDAOUI mahfoud		U.Ain Témouchent	Rep. de l'incubateur