

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية

République algérienne démocratique et populaire  
وزارة التعليم العالي و البحث العلمي  
Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche scientifique  
المركز الجامعي لعين تموشنت  
Centre Universitaire Belhadj Bouchaib d'Ain-Temouchent  
Institut des Sciences et de la Technologie  
Département de Génie Electrique



Projet de fin d'études  
Pour l'obtention du diplôme de Master en :  
Domaine : SCIENCE ET TECHNOLOGIE  
Filière : Génie Electrique  
Spécialité : Génie de Télécommunication

Thème

**Etude des phénomènes de transport électronique dans  
l'alliage ternaire semi-conducteur l'InGaP**

Présenté Par :

- 1) TALEB Nihad Wafaa
- 2) KEBDANI Kenza

Devant les jurys composés de :

Dr. FEROUANI Souheila	MCB	C.U.B.B (Ain Temouchent)	Président
Dr. AYACHE (née SAYAH) Choukria	MCA	C.U.B.B (Ain Temouchent)	Encadreur
Mr.Meradi Abdelhafid	MAA	C.U.BB (Ain Temouchent)	Examineur