



Vice Rectorat chargé de la post-Graduation  
et de la Recherche Scientifique

**AVIS DE SOUTENANCE  
DE THESE DE DOCTORAT EN SCIENCES**

***M<sup>me</sup> : BOUGHIAS Ouiza ép. /BOUGHIAS***

*Soutiendra publiquement sa thèse de Doctorat en : Electronique*

*Intitulée : « Etude et contribution à la réalisation d'un transistor organique à base des nanoparticules enfoncées dans une matrice d'un polymère. »*

*Le : 17/12/2018 à : La Salle de Réunion de la F.G.E.I, à 09 Heures300*

*Directeur de these: M<sup>r</sup>. BELKAID Mohammed Saïd*

*Devant le jury d'examen suivent :*

<i>Nom et Prénom</i>	<i>Grade</i>	<i>Lieu d'Exercice</i>	<i>Qualité</i>
<i>M.ZIANI Rezki</i>	<i>Professeur</i>	<i>UMMTO</i>	<i>Président</i>
<i>Mr: BELKAID Mohammed Saïd</i>	<i>Professeur</i>	<i>UMMTO</i>	<i>Rapporteur</i>
<i>M. Bernard RATIER</i>	<i>Professeur</i>	<i>XLIM/U/Limoges France</i>	<i>Examineur</i>
<i>M.BERRAH Smail</i>	<i>Professeur</i>	<i>U/ Bejaia</i>	<i>Examineur</i>
<i>Mr : DJOUADI Djamel</i>	<i>Professeur</i>	<i>U/ Bejaia</i>	<i>Examineur</i>
<i>Melle. HATEM Djedjiga</i>	<i>M.C.A</i>	<i>UMMTO</i>	<i>Examinatrice</i>

*La communauté universitaire est cordialement invitée*