

République Algérienne Démocratique et Populaire
Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique
Université Mohamed Khider Biskra
Faculté des Sciences et des Sciences de l'ingénieur
Département d'Informatique

N°d'ordre :.....

Série :.....

Mémoire

Présenté en vue de l'obtention du diplôme de **Magister en Informatique**

Option: **Systèmes d'Information Avancés et
Intelligence Artificielle**

Un cadre formel pour la vérification des modèles UML

Par :

M^{me} Wafa Saadi

Soutenu le : / 01 /2009

Devant le jury :

Mr. DJEDI Nouredine	Professeur	Université de Biskra	<i>Président</i>
Mr. Babahenini Med Chaouki	M.C	Université de Biskra	<i>Examineur</i>
Mr. Cherif Foudil	M.C	Univercité de Biskra	<i>Examineur</i>
Mr. Chaoui Allaoua	M.C	Université de Constantine	<i>Rapporteur</i>