



REPUBLIQUE ALGERIENNE DEMOCRATIQUE ET POPULAIRE
Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique
Université Mohamed Khider – BISKRA
Faculté des Sciences Exactes, des Sciences de la Nature et de la Vie
Département d'informatique

N° d'ordre : /M2/2014

Mémoire

Présenté pour obtenir le diplôme de master académique en

Informatique

Parcours : Intelligence artificielle

approche évolutive de simulation d'un modèle éco-systémique pour la survie des créatures artificielles

Par :

SEKSAF SOUNDES

Soutenu le 04 juin 2014, devant le jury composé de :

Melkemi KmeEddine	grade	Président
Ouannas Nesrine	grade	Rapporteur
Terrissa Lbib	grade	Examineur
Chighoub Rabia	grade	Examineur