

# استمارة مستخلصات رسائل الماجستير والدكتوراه في جامعة البصرة

اسم الطالب : صادق علي سعيد العبادي

الكلية : الآداب

اسم المشرف : حميد عطيه الجوراني

القسم : الجغرافيا

الشهادة : الدكتوراه

التخصص : الجغرافيا الصناعية

## تحليل جغرافي للصناعة في محافظة ميسان وآفاقها المستقبلية

### ملخص الرسالة او الاطروحة

تتمحور مشكلة الدراسة في التالي هل ان محافظة ميسان تمتلك الامكانيات اللازمة للنهوض بواقع القطاع الصناعي وهل ان للقطاع الصناعي تأثيرا على واقع محافظة ميسان , بينما تتبع اهمية الدراسة من عدم وجود دراسة شاملة للقطاع الصناعي تبين المشكلات التي يعانيها القطاع الصناعي , انتظمت الدراسة في اربعة فصول , اذ تناول الفصل الاول التطور التاريخي للصناعة في محافظة ميسان , في حين اهتم الفصل الثاني بدراسة العوامل الجغرافية للصناعة , بينما قدم الفصل الثالث عرضا مفصلا لواقع القطاع الصناعي وانماطه المكانية , ليصل اهتمام الفصل الرابع الى طرح اهم المشكلات التي تعاني منها الصناعة في محافظة ميسان مع وضع رؤية مستقبلية لما سيكون عليه واقع القطاع الصناعي حتى 2040 . وكان من اهم نتائج هذه الدراسة ان محافظة ميسان تمتلك امكانيات كبيرة من اهمها الحقول النفطية والتي يبلغ عددها احد عشر حقلا منها ستة منتجة والأخرى غير منتجة او قيد التطوير فضلا عن امكانيات الغاز الطبيعي المصاحب للنفط فضلا عن الامكانيات الطبيعية والبشرية الامر الذي القى بظلاله على رسم صورة التوزيع المكاني للمنشآت الصناعية بين الوحدات الإدارية , لقد بلغ عدد المنشآت الصناعية في عام 2016 في محافظة ميسان 1492 منشأة يبلغ اجمالي عدد منشآت الصناعات الاستخراجية منها 22 منشأة اي بنسبة (1,4%) من اجمالي منشآت القطاع الصناعي في المحافظة يعمل في تلك المنشآت 2945 عامل يمثلون نسبة (16%) من اجمالي عدد العاملين في قطاع الصناعة في المحافظة , اما الصناعات التحويلية فهي تمثل العدد الاكبر بواقع 1467 منشأة اي بنسبة (98,3%) ويعمل في تلك الصناعة 14663 عامل يشكلون بذلك نسبة قدرها (80%) من اجمالي عدد العاملين , في حين ان صناعة الطاقة الكهربائية كانت بواقع ثلاث منشآت اي بنسبة (0,3%) من اجمالي عدد المنشآت الصناعية في محافظة ميسان ويعمل في تلك الصناعة 644 عامل يحصلون بذلك على نسبة تبلغ (4%) وبذلك يصل عدد العاملين الى (18252) عاملا , بنسبة (1,64%) من اجمالي عدد سكان المحافظة البالغ (1,106,209) نسمة حسب تقديرات عام 2016

College : Arts

Name of student : sadiq ali saeed alibady

department : geography

Name of supervisor : Hameed Atya Al – Jorani

Certificate : industry geography

SPECIALIZATION : DOCTORAH

### Title of thesis

Geographical Analysis of the industries in the province of Maysan and future prospects

### Abstract of thesis

The problem of the study is the following: Does Maysan governorate have the necessary capabilities to promote the industrial sector? Does the industrial sector have an impact on the reality of Maysan Governorate, while the importance of the study stems from the absence of a comprehensive study of the industrial sector indicating the problems experienced by the industrial sector, The first chapter deals with the historical development of the industry in Maysan province. The second chapter deals with the study of the geographical factors of the industry, while the third chapter presents a detailed presentation of the reality of the industrial sector And spatial patterns. The most important of the results of this study is that the province of Maysan has great potential of the most important oil fields, which number eleven fields, including six producing and the other is not productive or under development as well as the potential of gas The number of industrial establishments in the year 2016 in Maysan governorate reached 1492 establishments with a total of 22 establishments of extractive industries, of which 22 (1.4% ) Of the total industrial facilities in the province, which employs 2945 workers representing 16% of the total number of workers in the industrial sector in the province. The manufacturing industries represent the largest number of 1467 establishments, 98.3% This industry accounted for 14663 workers, accounting for 80% of the total number of workers, while the electricity industry was three establishments (0.3%) of the total number of industrial establishments in Maysan Governorate. (4%), bringing the total number of workers to (18252) workers or (1.64%) of the total population of the province (1,106.20. 9) population according to the estimates of 2016.