# بسم الله الرحمن الرحيسم ((السيره الذاتيه والعلميه ))

- ١ الاسم: حميد عبود جبر حسين
- ٢ \_ محل وتاريخ السولاده: بغسداد ٩٥٩
  - ٣ \_ الدرجه الوظيفي \_ الاولى \_ ٣
  - ٤ \_ اللقب العلمي : أستاذ مساعد
- ٥ \_ عدد سنوات الخدمه الفعليه: ٣٣ سنه
  - ٦ التحصيل العلميي: دكتـوراه
- ٧- الاختصاص الدقيــق: تقانات أحيائية/ أنزيمات ميكر ويية
- dr\_ hameedm @yahoo.com . العنوان البريدي : ^ العنوان البريدي .
  - ٩ ـ الشهادات التي حصلت عليها : ـ
- أ \_ بكلوريــوس في علوم وتكنلوجيا الاغذية/ جامعة بغداد عام ١٩٧٩ \_ ١٩٨٠
  - ب ماجستيــر علوم وتكنلوجيا الاغذية والالبان / جامعة بغداد عام ١٩٨٤.
- ج ـ دكتــــوراه في علوم التقانات الاحيائية/ أنزيمات ميكروبية / جامعة بغداد / كلية الزراعة / قسم علوم الاغذية والتقانات الاحيائية عام ٢٠٠٤ ـ ٢٠٠٥

### ١٠ عنوان بحث الدكتوراه: -

Production and purification of glucose isomerase fom local isolate of *Streptomycese sp.* HM° with studying some of it's characteristics and applications.

### ١١- التدرج الوظيفي

- ـ مهندس زراعي ١٩٨٥ ١٩٨٩ ( وزارة الصناعة والمعادن / المنشاءة العامة للتعليب في كربلاء / مصانع غذاء
  - مهندس زراعي اقدم من ١٩٩٠ ١٩٩٤ / هيئة البحث والتطوير العسكري
  - رئيس مهندسين من ١٩٩٥-١٩٩٨ هيئة البحث والتطوير الصناعي / وزارة الصناعة والمعادن
  - رئيس مهندسين زراعيين اقدم ١٩٩٩ ـ ٥٠٠٠ هيئة البحث والتطوير الصناعي / وزارة الصناعة والمعادن
    - مدرس ٢٠٠٥ ٢٠٠٩ / وزارة التعليم العالى والبحث العلمي / جامعة ديالي كلية العلوم
    - مدرس ٢٠٠٩ ـ ٢٠١٢ وزارة التعليم العالى والبحث العلمي / جامعة بغداد كلية الزراعة
  - استاذ مساعد ٢٠١٢ ولحد الان ( ٢٠١٦ ) وزارة التعليم العالى والبحث العلمي / جامعة بغداد كلية الزراعة

- ٢ الخبرات الوظيفيه والاكاديميه: أ مسؤول السيطره النوعيه في مصانع تعليب بلد / وزارة الصناعه والمعادن للفترره من ١٩٨٥
  - ب \_ باحث علمى فى مركز بحوث الكيمياء / وزارة الصناعة والمعادن للفتره من ١٩٩٠ \_ ١٩٩٧ ومحاضــر فــى جامعـــة بغــداد / كلية التربيـــه ابن الهيثم / قسم الكيميــــاء للفتــــره مــن ١٩٩٢ \_ ١٩٩٧

## **Curriculum viate**

ull name	Hameed Abbood Jebur			
ualification	Ph.D			
pecialization	Biotechnology / Microbial enzymes : production & purification			
-mail	dr_hameedmo 4 @yahoo.com			
University Education	NAVA B.SC. in food science and technology from Univ. Of Baghdad Dept. Of Food Sci. & Technology  NAVE M.SC. in Dairy chemistry and processing from Univ. Of Baghdad Dept. Of Food Sci. & Technology  M.Sc. Thesis Title: Ripening acceleration Of cheddar cheese processed from buffalo milk using solid whey and some of milk clotting microbial enzymes.  Y Ph.D in Biotechnology / Microbial enzyme from Univ. Of Baghdad Dept. of Food Sci. & Biotechnology  Ph.D Thesis Title: Production and purification Of Glucose Isomerase from local isolate Streptomyces Sp. HMo and studying some of it's characteristics and applications.			
Job progress	- Agri. Engineer - \\\^\\^\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\			