

**Name : alaa noori mazher**

**Department : computer science**

**Degree : Asst. Proff**

<u>من - الى</u>	<u>الجهة التي عمل بها</u>	<u>2- الوظائف التي مارسها :</u> <u>عنوان الوظيفة</u>
2010-2006	قسم علوم الحاسبات / الجامعة التكنولوجية	1- مدرس مساعد/تدريسي
2012-2010	قسم علوم الحاسبات / الجامعة التكنولوجية	2- مدرس /تدريسي
2015-2013	قسم علوم الحاسوب / الجامعة التكنولوجية	3- استاذ مساعد / تدريسي

**4 - البحوث العلمية المقبولة والمنشوره والمؤتمرات**  
**أ- البحوث**

1. Using Neural Network with Speaker Applications
2. Intra Correlation Destruction Technique For Encryption Data
3. Texture analysis using spatial gray level dependence matrix e and the logical operators for Brodatz images
4. Development of an adaptive file transfer protocol (AFTP)
5. The effect of curvature estimations and lighting Factor in the edge detection for 3D detection Rendered images
6. Texture Analysis of Brodatz Images Using Statistical method
7. Real time network file transfer protocol (RTFTP)
8. classification of breast tissue for mammograms images using intensity histogram and statistical methods
9. detection and segmentation of lung diease using law mask with watershed on x-ray images
10. study the changes in AL- a hwaz marshal using principal component analysis and classification technique