


## السيرة العلمية

				ت
	مدرس الاء عزت عبد المجيد	الاسم الثلاثي	1	
	كلية التقنيات الصحية والطبية / بغداد	الكلية	2	
	ALaalzzat1971@gmail.com	البريد الالكتروني الرسمي	3	
	ماجستير	الشهادة	4	
	تقنيات صناعة الاسنان	التخصص العام	5	
	تقنيات صناعة الاسنان	التخصص الدقيق	6	
	الجامعة التقنية الوسطى	الجامعة التي تخرج منها	7	
	1. بكالوريوس (2002) 2. ماجستير (2007)	سنة التخرج	8	
<p>1-The effect of adding micro zinc oxide filler to heat-polymerizing acrylic resin on some physical properties. Muthanna medical Journal, (Vol. 3No2) Issue No.: pp.80-86. <a href="http://muthmj.com/2016/12/04/601/">http://muthmj.com/2016/12/04/601/</a>.</p> <p>2-Assessment of color alteration of heat polymerized resin by visual inspection and spectrophotometer after immersed in chemical denture cleanser. المجلة العراقية للعلوم الطبية \ المجلد 1681\6579 العدد 4 لسنة 2010</p> <p>3-Effect addition retention bead and repair material on transverse strength of repair material on transverse strength of repaired acrylic denture resin. المجلة العلمية للتمريض \ المجلد 23 العدد 2 لسنة 2010</p> <p>4-The effect of denture base repair with special type of acrylic O-cry1 and different surface treatments on impact strength of acrylic resin (comparative study). مجلة طب الاسنان العراقية 2017</p> <p>5-Evaluation of color stability for two types of denture base materials heat cured acrylic and flexible resin. مجلة تكريت لعلوم طب الاسنان المجلد 1213\2073 العدد 1 لسنة 2015</p>			<p>عناوين البحوث المنشورة وجهة النشر ورابط البحث</p> <p>9</p>	

10	براءات الاختراع وجهة الإصدار	\
11	المؤتمرات الدولية (عنوان المؤتمر والجهة المنظمة وعنوان البحث)	\
12	عدد الدورات واسم كل دورة	10
13	المواد التي قام بتدريسها في الدراسات العليا (السنة، مكان التدريس)	\
14	المشاريع التي اشرف عليها للدراسات العليا (اسم المشروع ، اسم الطالب ، السنة ، اسم البرنامج)	\
15	عناوين مناقشات الدراسات العليا ( اسم الرسالة او الاطروحة ، اسم الطالب ، مكان المناقشة ، السنة)	\

## Scientific Curriculum

<b>No.</b>		
<b>1</b>	<b>Full Name</b>	<b>Lecturer Alaa Izat Abed AL-Majeed</b>
<b>2</b>	<b>College</b>	<b>College of Health &amp; Medical Technology / Baghdad.</b>
<b>3</b>	<b>Official Email</b>	<b>ALaalzzat1971@gmail.com</b>
<b>4</b>	<b>Certificate</b>	<b>Master Certificate</b>
<b>5</b>	<b>General Specialty</b>	<b>Prosthetic Dental Technology</b>
<b>6</b>	<b>Accurate Specialty</b>	<b>Prosthetic Dental Technology</b>
<b>7</b>	<b>The university from which he graduated</b>	<b>Middle Technical University / Baghdad</b>
<b>8</b>	<b>Year of graduation</b>	<b>1.Bachelor (2002) 2.Master (2007)</b>
<b>9</b>	<b>Titles of published researches, publisher and publishing link</b>	<b>1-The effect of adding micro zinc oxide filler to heat-polymerizing acrylic resin on some physical properties.</b> <b>Muthanna medical Journal, (Vol. 3No2) Issue No.: pp.80-86.</b> <a href="http://muthmj.com/2016/12/04/601/">http://muthmj.com/2016/12/04/601/</a> . <b>2-Assessment of color alteration of heat polymerized resin by visual inspection and spectrophotometer after immersed in chemical denture cleanser.</b> <b>3-Effect addition retention bead and repair material on transverse strength of repair material on transverse strength of repaired acrylic denture resin.</b> <b>4-The effect of denture base repair with special type of acrylic O-cry1 and different surface treatments on impact strength of acrylic resin (comparative study).</b> <b>5-Evaluation of color stability for two types of denture base materials heat cured acrylic and flexible resin.</b>
<b>10</b>	<b>Patent and there issuers</b>	<b>\</b>
<b>11</b>	<b>International conferences (titles of the conference , organizer and research titles)</b>	<b>\</b>
<b>12</b>	<b>No. of teaching courses and titles of each one</b>	<b>\10</b>

<b>13</b>	<b>The materials he taught in primary and postgraduate studies(year, places)</b>	<b>\</b>
<b>14</b>	<b>Projects supervised for postgraduate studies(name of project ,name of student ,year , name of program)</b>	<b>\</b>
<b>15</b>	<b>Titles and discussions of postgraduate studies(name of student ,name of program , place , year,)</b>	<b>\</b>