

## MƏCİD MƏMMƏD OĞLU MƏCİDOV

<b>TUTDUĞU VƏZİFƏ</b>	Dosent	
<b>ELMİ DƏRƏCƏSİ</b>	Biologiya elmləri namizədi	
<b>TELEFON FAKS EMAIL</b>	(+99412) 539 05 28	
<b>TƏHSİLİ</b>	Təvəllüdü- 05.02.1939  1947-1954- Şəki rayon Qayabaşı kənd orta məktəb 1954-1958- Şəki Kənd Təsərrüfat Texnikumu 1971-Azərbaycan Dövlət Universitetinin biologiya fakültəsi “Selenli birləşmələrin sitoloji və sitogenetik təsiri mövzusunda namizədlik dissertasiyasının müdafiəsi	
<b>ELMİ DƏRƏCƏ</b>	1980-Biologiya elmləri namizədi alimlik dərəcəsi	
<b>ELMİ ADLARI</b>	1990-dosent elmi adı	
<b>ƏMƏK FƏALİYYƏTİ</b>	1970-1971- Azərbaycan Dövlət Universitetinin biologiya fakültəsində laborant 1971-1982--Genetika və təkamül təlimi kafedrasının nəzdində H.Zərdabi adına Muzeyin müdiri 1982- Genetika və təkamül təlimi kafedrasında müəllim 1985- Genetika və təkamül təlimi kafedrasında baş müəllim 1990- Genetika və təkamül təlimi kafedrasında dosent	
<b>TƏDQIQAT SAHƏSİ</b>	Genetika: antimutagenoz	
<b>SEÇİLMİŞ ƏSƏRLƏRİ</b>	1. Lənkəran bölgəsində bitən dərman bitkilərinin ekoloji vəziyyətinin qiymətləndirilməsi və davamlı istifadəsi. “Müasir elmin aktual problemləri” mövzusunda Respublika Elmi Konfransının Materialları, Lənkəran, 2014, s. 28-30. 2. Lənkəran-Astara bölgəsində dərman bitkilərinin biomüxtəlifliyinin öyrənilməsi və onlardan davamlı istifadə. Lənkəran Dövlət Universitetinin Xəbərləri. Lənkəran, 2015, s. 59-62. 3. Dərman preparatları əsasında yaradılmış preparatların antimutagen xüsusiyyətləri. “Müasir elmin aktual problemləri” mövzusunda Respublika Elmi Konfransının Materialları, Lənkəran, 2015, s. 78-84. 4. Buğda toxumlarının kökcüklərində elektromaqnit dalğalarının təsirindən	

	<p>əvvəl və sonra antioksidantın antimutagen effekti. Müasir kimya və biologiyanın aktual problemləri, Gəncə, 2016, s. 261-263.</p> <p>5. Elektromaqnit dalğalarının təsirinə məruz qalmış buğda toxumlarının kökcüklərində antioksidantın antimutagen effekti. GENOMIKA: PROBLEMLƏR VƏ PERSPEKTİVLƏR" mövzusunda Respublika Konfransının materialları, AMEA Genetik Ehtiyatlar İnstitutu, Bakı, 2016, s. 103-107.</p>
<b>KİTABLAR</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1."Genetikadan praktikum". Ali məktəblər üçün dərs vəsaiti, "Çaşıoğlu" nəşriyyatı, Bakı, 2006.</li> <li>2."Biologiyanın tədrisi metodikası". Ali məktəblər üçün dərslik, "Çaşıoğlu" nəşriyyatı, Bakı, 2008.</li> <li>3. "Mutagenez, mutasiyaların analizi üsulları"dərs vəsaiti, 2011, s.252, Tİ-Media nəşriyyatı, 15,75ç.v.</li> </ol>