

ƏSGƏR MUSA OĞLU HÜMBƏTOV

TUTDUĞU VƏZİFƏ	Dosent	
ELMİ DƏRƏCƏSİ	Biologiya elmlər namizədi	
TELEFON	(+99412) 4382083	
FAKS		
EMAİL	humbatov@mail.ru	
	Təvəllüd-27.06.1942	
TƏHSİLİ	1949-1959 - Aleksey Maksimovic Qorkiy adına Cəbrayıl rayon orta məktəbi 1959-1963- Azərbaycan Dövlət Universiteti Coğrafiya (bakalavriat) 1968- AMEA Zoologiya İnstitutunun aspirantı 1973- “Azərbaycanın Cənub-Şərq rayonlarında pambıq başlıca ziyanvericilərinin entomofaqları” mövzusunda namizədlik dissertasiyasının müdafiəsi	
ELMİ DƏRƏCƏ	1974- Biologiya elmlər namizədi	
ELMİ ADLARI	2016 – dosent elmi adı	
ƏMƏK FƏALİYYƏTİ	1963-1968-Kəlbəcər rayonunda müəllim 1970-1971- Bakı Dövlət Universiteti, Onurğasızlar zoologiyası kafedrasında baş laborant 1971-1972- Bakı Dövlət Universiteti, Onurğasızlar zoologiyası kafedrasında müəllim 1972- 1981-Bakı Dövlət Universiteti, Onurğasızlar zoologiyası kafedrasında baş müəllim 1981- hal-hazıra kimi Bakı Dövlət Universiteti, Onurğasızlar zoologiyası kafedrasının dosenti Tədris etdiyi fənlər: Onurğasızlar zoologiyası, Entomologiya və bitki mühafizəsi, Həşəratın sistematikası, Zoocoğrafiya.	
TƏDQIQAT SAHƏSİ	Entomologiya, Kənd təsərrüfatı bitkilərinin zərərvericilərinin bioloji tənzimlənməsi metodologiyası, Sfesidlərin faunasının tədqiq edilməsi	
BEYNƏLXALQ	<ul style="list-style-type: none"> • 2009- Bakı Dövlət Universitetinin 90 illik Yubileyinə həsr olunmuş Beynəlxalq Elmi Konfransın materialları 	
KONFRANSLARDA İŞTİRAKI	<ul style="list-style-type: none"> • 2009-Bakı Dövlət Universitetinin 90 illiyinə həsr edilmiş Beynəlxalq Elmi konfransın materialları Bakı, 2009. I Beynəlxalq elmi 	

	konfrans.Biomüxtəliflik və heyvanların ekosistemdə rolu. S.Şvarsın 90 illik yubileyinə həsr edilib Dnepropetrovsk
SEÇİLMİŞ ƏSƏRLƏRİ	<ol style="list-style-type: none"> 1. Некоторые сведения о складчатокрылой осе <i>P.gallicus</i> (<i>Hymenoptera, Vespi- dae, Sphecidae</i>) Шарурского района Нахичевани Azərbaycan Zooloqlar cəmiyyəti, I Qurultayının materialları, 2003, səh.134-138 2. Питание личинок и взаимодействие жа-лящих ос (<i>Hymenoptera, Vespidae, Sphecidae</i>) при фуражировке «Bakı Universitetinin xəbərləri» jurnalı. Təbiət elmləri seriyası, № 2, səh.74-79 3. Жалящие перепончатокрылые (<i>Hyme-noptera, Vespidae, Sphecidae</i>) и их хозяйственное значение Azərbaycan Zooloqlar cəmiyyətinin əsərləri. I cild, Bakı “Elm”, s.206-210 4. Azərbaycanda yayılmış bəzi qazıcı arıların (<i>Hymenoptera, Sphecidae</i>) yuvalama xüsusiyyətləri. Azərbaycan Zooloqlar cəmiyyətinin əsərləri. cild, Bakı “Elm”, S. 130-134. 5. Azərbaycanın qərb bölgələrində neştərli zarqanadlıların (<i>Hymenoptera, Vespoidea, Sphecoidea</i>) növ tərkibi və biotoplar üzrə yayılma xüsusiyyətləri, Azərbaycan Zooloqlar Cəmiyyətinin əsərləri Cild 4, № 1, 54-60 6. Эколого-фаунистическая характерис-тика роющих ос (<i>Hymenoptera, Sphecidae</i>) в условиях некоторых районов Азербайджана Azərbaycan Zooloqlar Cəmiyyətinin əsərləri Cild 5, № 2, 54-60 7. Биоэкология и хозяйственное значение <i>Apanteles kazak</i> эффективного энтомофага хлопковой совки Azərbaycan zooloqlar cəmiyyətinin əsərləri, cild 6, № 1. Bakı, səh.183-187 8. Биология, экология и хозяйственное значение стеторуса точечного (--) (--) в условиях Юго-Восточной части Азербайджана Azərbaycan zooloqlar cəmiyyətinin əsərləri, cild 7, № 2. Bakı, səh.127-131 9. Биоэкологические особенности хлопковой тли (<i>Aphis gossypii</i> g.) как 10. главнейшего вредителя хлопчатника Azərbaycan zooloqlar cəmiyyətinin əsərləri, cild 8, № 1. Bakı, səh.126-130
KİTABLAR	<ol style="list-style-type: none"> 1. «Entomologiyadan praktiki məşğələlər». Bakı Universitetinin nəşriyyatı. 2009,127 s. 2. «Entomologiya» III hissə (Həşəratın ekologiyası və ziyanlı həşəratla mübarizə metodları”.Bakı, 2011, 107 səh. 3. “Yırtıcı bugumayaqlılar”, 2013, 91 SƏH. 4. “Həşəratın sistematikası”. Dərslik. Bakı, 2014.156 səh. 5. “Onurgasız heyvanların ekologiyası” Dərslik, Bakı, 2015, 240 səh. 6. “Entomologiya və bitki mühafizəsi metodları” Bakı, 2015, 384 səh.