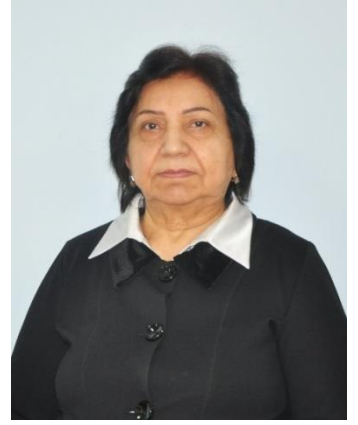


XÜLASƏ

Adı Soyadı: Məmmədova Ofelya İdris

Xarici Dil: Rus dili



Ali təhsil statusu:

Dərəcə	Fakültə/İxtisas	Universitet	İl
Mühəndis-5 illik	Texnologiya/Lifli materialların ilk emalı	Azərbaycan Politexnik İnstitutu	1963-1968
Doktorantura	Memarlıq /Memarlıq	Azərbaycan Memarlıq və İnşaat Universiteti	2005

Doktorantura dissertasiyasının adı və elmi rəhbəri:

"Ənənəvi müsəlman abidələrində həndəsi quruluş qanunauyğunluqları" Rəhbər:prof.Davud Axundov

Tutduğu vəzifələr:

Vəzifə	İşlədiyi yer	İl
Baş müəllim	Mingeçevir Baza Politexnik texnikumu	1969-1994
Müəllim	Mingeçevir Politexnik İnstitutu Energetika və mexanika fakültəsi	1994-2000
Baş müəllim	Mingeçevir Politexnik İnstitutu Energetika və mexanika fakültəsi	2000-2008
Dosent	Mingəçevir Dövlət Universiteti Mühəndislik fakültəsi Mexanika kafedrası	2008-2015
Dosent	Mingəçevir Dövlət Universiteti Mühəndislik fakültəsi Mexanika kafedrası	2015-

ÇAP OLUNMUŞ ƏSƏRLƏR

A. Respublika daxili elmi konfranslarında təqdim olunmuş və elmi kitablarda çap olunmuş məruzələr:

A1. Məmmədova.O.İ, Allahverdiyev.H.İ. "Xətti qurğuların ilkin üsulları və onların parametrlərinin araşdırılması", Сборник научных трудов факультета ВХС Экологии №3, Баку, 1999, с.38-40

A2. Məmmədova.O.İ. "Müasir dövr mütənasiblik qanunlarının axtarışı", Memarlıq dizayn təhsilinin aktual problemlərinə həsr olunmuş 2-ci Respublika elmi konfransı, Bakı 2000, səh.131-133

A3. Məmmədova.O.İ. "Pentоqrama təbiətdən götürülmə formaların təzahürü kimi", Memarlıq dizayn təhsilinin aktual problemlərinə həsr olunmuş 2-ci Respublika elmi konfransı, Bakı 2000, səh.133-134

A4. Məmmədova.O.İ. "Həndəsi qanunauyğunluqların memarlıq abidələrinin formalaşmasında rolu", Az. İMU, Elmi əsərlər №1, Bakı 2001, səh.64-70

A5. Məmmədova.O.İ. "İslam dövlətlərində memarlıq abidələrinin xüsusiyyətləri" Az. İMU, Elmi əsərlər №1, Bakı 2001, səh.71-74

A6. Məmmədova.O.İ, Hacıyev.A.N, Allahverdiyev.H.İ, "Hidropnevmatik qurğuların istehsal prosesində tətbiqi məsələləri", Az.İMU,TSS və EKOLOGİYA fakültəsinin elmi əsərlər məcmuəsi №5, Bakı 2001, səh.84-88

A7. Məmmədova.O.İ., "Formanın həndəsi oxşarlıq qanunu ilə izahı", Mingəçevir Politexnik İnstitutunun 10 illiyinə həsr olunmuş elmi praktik konfransın materialları, Mingəçevir 2002, səh.174-178

A8. Məmmədova.O.İ. "Azərbaycan memarlıq abidələrinin həndəsi baxımdan təhlili", Mingəçevir Politexnik İnstitutunun 10 illiyinə həsr olunmuş elmi praktik konfransın materialları, Mingəçevir 2002, səh.179-185

A9. Məmmədova.O.İ, Hacıyev.A.N, Allahverdiyev.H.İ, "Xüsusi hal üçün neft kəmərlərinin layihələndirilməsi prinsipləri", Mingəçevir Politexnik İnstitutunun 10 illiyinə həsr olunmuş elmi praktik konfransın materialları, Mingəçevir 2002, səh.304-310

A10. Məmmədova.O.İ., "Dünya memarlığında həndəsi formaların təkamülü", Az. İMU, Elmi əsərlər №1, Bakı 2004, səh.47-50

A11. Məmmədova.O.İ., "Azərbaycan ənənəvi memarlığının bədii dekor tərtibatının həndəsi əsasları", Az. İMU, Elmi əsərlər №1, Bakı 2004, səh.50-52

A12. Məmmədova.O.İ., "Müasir memarlıqda ənənəvi həndəsi üsullara yeni yanaşma", Az.İMU, Elmi əsərlər №1, Bakı 2005, səh.153-159

A13. Məmmədova.O.İ., "Azərbaycan qəsrlərinin plan quruluşunun həndəsi xüsusiyyətləri", Az.İMU, Elmi əsərlər məcmuəsi, 2007, səh.71-74

A14. Məmmədova.O.İ., "Azərbaycanın tarixi şəhərlərinin plan quruluşunun təşkili", Urbanizm jurnalı №11, 2008, səh. 124-128

A15. Məmmədova.O.İ. "Müasir memarlıqda ənənəvi həndəsi üsulların tətbiqi", MEA, Elmi əsərlər, Toplu №2, 2008, səh.153-159

A16. Məmmədova.O.İ. "XIX-XX əsr Azərbaycan memarlığı dünya memarlarının inkişafı fonunda", Urbanizm jurnalı №12, 2008, səh.100-102

A17. Məmmədova.O.İ. "Azərbaycanın islamaqədərki memarlıq nümunələrinin quruluş xüsusiyyətləri", Mingəçevir Politexnik İnstitutunun yaradılmasının 20-ci ildönümünə həsr olunmuş Respublika Elmi Konfransının materialları, Bakı 2011, səh.117-123

A18. Məmmədova.O.İ. "Orta əsr islam şəhərlərində memarlıq abidələrinin həndəsi xüsusiyyətləri", Mingəçevir Politexnik İnstitutunun yaradılmasının 20-ci ildönümünə həsr olunmuş Respublika Elmi Konfransının materialları, Bakı 2011, səh.123-128

A19. Məmmədova.O.İ., "İslam dövlətlərində memarlıq abidələrinin həndəsi xüsusiyyətləri", Heydər Əliyev və Azərbaycanda Energetikanın inkişafı Respublika Elmi Konfransının materialları, Mingəçevir 2014, səh 159-161

A20. Məmmədova.O.İ., "Energetika sənayesinin enerji daşıyıcıları və ekoloji problemlərinin həlli yolları", Heydər Əliyev və Azərbaycanda Energetikanın inkişafı Respublika elmi konfransının materialları, Mingəçevir 2014, səh 39-41

A21. Məmmədova.O.İ. "Azərbaycan memarlığı dünya memarlığının inkişafı fonunda", Davamlı inkişafın milli modeli strategiyası, Mingəçevir 2015, səh 58-60

A22. Məmmədova.O.İ. "Müasir memarlıqda ənənəvi həndəsi üsullara yeni yanaşma", Qloballaşma və regional inteqrasiya Respublika elmi konfransının materialları" Mingəçevir 2016, səh 278-280

A23. Məmmədova.O.İ., Əliyeva.Ş.H, "Yer kürəsində yaşayan canlılar (insanlar, heyvanlar, bitkilər), başqa cisimlər və hadisələr haqqında maraqlı qısa məlumatlar", Elm və texnikanın müasir problemləri və inkişaf perspektivləri elmi konfransının materialları, Mingəçevir 2017, səh 92-94

A24. Məmmədova.O.İ., "İnsanlar, heyvanlar, bitkilər və təbiət hadisələri haqqında maraqlı qısa məlumatlar", Ümumilli lider Heydər Əliyevin anadan olmasının 95-ci il dönümünə həsr olunmuş "Qlobal tendensiyalar və müasir Azərbaycan" mövzusunda Respublika Elmi konfransının materialları. Mingəçevir 2018, səh 266-267.

A25. Məmmədova.O.İ., Əliyeva.Ş.H, "Həndəsənin memarlıqda tətbiqi üsulları", Şəxsiyyət, Cəmiyyət, Dövlət: Qarşılıqlı münasibətlərə müasir yanaşmalar mövzusunda Respublika Elmi Konfransının materialları, Mingəçevir 2019

B. Milli/beynəlxalq kitablar/Monografiya və ya kitablardakı fəsillər:

B1. Məmmədova.O.İ. "Mühəndis qrafikası" fənni üzrə dərs vəsaiti "Elm nəşr-tı, Bakı 2000. Əmr № 532, 01.07.99

D. Digər nəşrlər:

D1. Məmmədova.O.İ., "Mühəndis qrafikası" fənninin tədris proqramı , Mingəçevir Politexnik İnstitutu, kompüter mərkəzi, 1999

D2. Məmmədova.O.İ, Məmmədov.M.Ə, Kərimova.Ş.Ə, "Tərsimi həndəsə və mühəndis qrafikası fənninin tədris proqramı" fənni üzrə proqram "Mingəçevir-2002, Əmr №81, 28.01.2002

D3. Məmmədova.O.İ "Maşın qrafikası fənni üzrə laboratoriya işləri və onların yerinə yetirilməsi üçün metodik göstəriş", Mingəçevir Politexnik İnstitutu, kompüter mərkəzi, 2008

D3. Məmmədova.O.İ, "Tərsimi həndəsə, mühəndis və maşın qrafikası fənni üzrə tədris proqramı" fənni üzrə proqram, Mingəçevir Politexnik İnstitutu, kompüter mərkəzi, Əmr № 1067, 12.06.2012

D4. Məmmədova.O.İ, "Mühəndis qrafikası" fənni üzrə tədris proqramı, Mingəçevir Politexnik İnstitutu, kompüter mərkəzi, Əmr № 2374, 27.12.2012

D5. Məmmədova.O.İ, "Tərsimi həndəsə və mühəndis qrafikası", Proqram Azərbaycan Respublikası Təhsil nazirinin 25.01.2019-cu il tarixli F-32 №-li əmri ilə təsdiq edilmişdir.