

Prof. Dr. Nazan Ocak İskeleli

Kişisel Bilgiler

E-posta: nocak@omu.edu.tr

Web: <https://avesis.omu.edu.tr/nocak>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0001-5794-3681

Yoksis Araştırmacı ID: 14348

Eğitim Bilgileri

Doktora, Ondokuz Mayıs Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Fizik (Dr), Türkiye 2000 - 2004

Yüksek Lisans, Ondokuz Mayıs Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Fizik (Yl) (Tezli), Türkiye 1998 - 2000

Lisans, Ondokuz Mayıs Üniversitesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, Fizik Bölümü, Türkiye 1994 - 1998

Yaptığı Tezler

Doktora, Sentezlenmiş bazı organik kristallerin x-ışınları yöntemi ile yapı analizi, Ondokuz Mayıs Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Fizik (Dr), 2004

Yüksek Lisans, X-ışını kırınımı yöntemi ile C₂H₆N₂S kristalinin yapı analizi, Ondokuz Mayıs Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Fizik (Yl) (Tezli), 2000

Araştırma Alanları

Katı ve sıvı yapılar, kristalografî

Akademik Unvanlar / Görevler

Prof. Dr., Ondokuz Mayıs Üniversitesi, Eğitim Fakültesi, Matematik ve Fen Bilimleri Eğitimi Bölümü, 2016 - Devam Ediyor
Doç. Dr., Ondokuz Mayıs Üniversitesi, Eğitim Fakültesi, Matematik ve Fen Bilimleri Eğitimi Bölümü, 2012 - Devam Ediyor

Verdiği Dersler

FEN BİLGİSİ LABORATUVAR UYGULAMALARI-I, Lisans, 2013 - 2014

FEN VE TEKNOLOJİ LABORATUVAR UYGULAMALARI-II, Lisans, 2013 - 2014

FEN VE TEKNOLOJİ LABORATUVAR UYGULAMALARI-I, Lisans, 2013 - 2014

GENEL FİZİK-II, Lisans, 2013 - 2014, 2012 - 2013

BİLİM FELSEFESİ, Lisans, 2013 - 2014, 2012 - 2013

GENEL FİZİK-I, Lisans, 2013 - 2014, 2012 - 2013

FEN ÖĞRETİMİ LAB. UYGULAMA II, Lisans, 2013 - 2014

GENEL FİZİK LAB.-II, Lisans, 2013 - 2014, 2012 - 2013

GENEL FİZİK LAB.-I, Lisans, 2013 - 2014, 2012 - 2013

SES VE TEKNOLOJİK UYGULAMALARI, Lisans, 2013 - 2014

MODERN FİZİĞE GİRİŞ, Lisans, 2013 - 2014, 2012 - 2013
FİZİKTE ÖZEL KONULAR, Lisans, 2013 - 2014, 2012 - 2013
GENEL FİZİK, Lisans, 2013 - 2014, 2012 - 2013
TOPLUMA HİZMET UYGULAMASI, Lisans, 2012 - 2013
GENEL FİZİK LAB.-III, Lisans, 2012 - 2013

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **The new Schiff base 4-[(4-Hydroxy-3-fluoro-5-methoxy-benzylidene)amino]-1,5-dimethyl-1-phenyl-1,2-dihydro-pyrazol-3-one: Experimental, DFT calculational studies and in vitro antimicrobial activity**
Ocak İskeleli N., ALPASLAN Y. B., DİREKEL Ş., ERTÜRK A. G., SÜLEYMANOĞLU N., USTABAŞ R.
SPECTROCHIMICA ACTA PART A-MOLECULAR AND BIOMOLECULAR SPECTROSCOPY, cilt.139, ss.356-366, 2015
(SCI-Expanded)
- II. **Experimental and theoretical characterization of the 2-(4-bromobenzyl)-5-ethylsulphonyl-1,3-benzoxazole**
Zeyrek C. T., ÜNVER H., ARPACI Ö., POLAT K., Ocak İskeleli N., Yıldız M.
JOURNAL OF MOLECULAR STRUCTURE, cilt.1081, ss.22-37, 2015 (SCI-Expanded)
- III. **Crystal structure and DFT calculations of 5-(4-Chlorophenyl)-1-(6-methoxypyridazin-3-yl)-1H-pyrazole-3-carboxylic acid**
ALAŞALVAR C., SOYLU M. S., ÜNVER H., Ocak İskeleli N., Yıldız M., Çiftci M., BANOĞLU E.
SPECTROCHIMICA ACTA PART A-MOLECULAR AND BIOMOLECULAR SPECTROSCOPY, cilt.132, ss.555-562, 2014
(SCI-Expanded)
- IV. **Synthesis, characterization, and antimicrobial activity of copper(II) complexes with N,N'-propanediyl-bis-benzenesulfonamide and N,N'-ethanediyl-bis-2-methylbenzenesulfonamide**
Alyar S., ÖZBEK N., Ocak İskeleli N., KARACAN N.
MEDICINAL CHEMISTRY RESEARCH, cilt.22, sa.5, ss.2051-2060, 2013 (SCI-Expanded)
- V. **Experimental and theoretical investigation of the molecular and electronic structure of 3-ethoxy-4-isopropylaminocyclobut-3-ene-1,2-dione**
SÜLEYMANOĞLU N., USTABAŞ R., Alpaslan Y. B., EYDURAN F., Ocak İskeleli N.
SPECTROCHIMICA ACTA PART A-MOLECULAR AND BIOMOLECULAR SPECTROSCOPY, cilt.96, ss.35-41, 2012 (SCI-Expanded)
- VI. **Synthesis, Spectral Properties and Structure of New Novel 3,3'-Dibenzoyl-1,1'-(propan-1,3-diyl)-bisthiourea**
AYDIN F., Aykac D., ÜNVER H., Ocak İskeleli N.
JOURNAL OF CHEMICAL CRYSTALLOGRAPHY, cilt.42, sa.4, ss.381-387, 2012 (SCI-Expanded)
- VII. **Hydrogen-bridged chelate ring-assisted pi-stacking interactions**
KARABIYIK H., KARABIYIK H., Ocak İskeleli N.
ACTA CRYSTALLOGRAPHICA SECTION B-STRUCTURAL SCIENCE CRYSTAL ENGINEERING AND MATERIALS, cilt.68, ss.71-79, 2012 (SCI-Expanded)
- VIII. **Spectroscopic Studies and Crystal Structure of Four-Coordinate Manganese(II) Chloride Complex**
ÖZAY H., Yıldız M., ÜNVER H., Ocak İskeleli N.
SYNTHESIS AND REACTIVITY IN INORGANIC METAL-ORGANIC AND NANO-METAL CHEMISTRY, cilt.42, sa.6, ss.872-877, 2012 (SCI-Expanded)
- IX. **Experimental (C-13 NMR, H-1 NMR, FT-IR, single-crystal X-ray diffraction) and DFT studies on 3,4-bis(isopropylamino)cyclobut-3-ene-1,2-dione**
SÜLEYMANOĞLU N., USTABAŞ R., Alpaslan Y. B., EYDURAN F., Ozyurek C., Ocak İskeleli N.
SPECTROCHIMICA ACTA PART A-MOLECULAR AND BIOMOLECULAR SPECTROSCOPY, cilt.83, sa.1, ss.472-477, 2011
(SCI-Expanded)
- X. **Anchor Effect on Pedal Motion Observed in Crystal Phase of an Azobenzene Derivative**

- KARABIYIK H., Petek H., Ocak İskeleli N., Albayrak C., Ağar E.
JOURNAL OF CHEMICAL CRYSTALLOGRAPHY, cilt.41, sa.11, ss.1642-1648, 2011 (SCI-Expanded)
- XI. **Experimental and density functional theory studies on (E)-2-[*(2-hydroxymethyl)phenylimino*]methyl]benzene-1,4-diol**
Alpaslan Y. B., Alpaslan G., Alaman Ağar A., Ocak İskeleli N., Öztekin E.
JOURNAL OF MOLECULAR STRUCTURE, cilt.995, sa.1-3, ss.58-65, 2011 (SCI-Expanded)
- XII. **Synthesis and spectroscopic properties of geminal-bis(tert-butylamino)cyclotriphosphazenes obtained by the reaction of Spiro and ansa phenoxycyclotriphosphazenes with the tert-butylamine and the crystal structure of 4,4'-bis(tert-butylamino)-2,6',6',10-tetrachloro-4',4',6',6'-tetrahydrospiro[12H-dibenzo[d,g]- (1,3,2)dioxaphosphocin-6,2'λ(5)-[1,3,5,2,4,6]-triazaphosphorine]**
ERDENER ÇIRALI D., Yıldız M., ÜNVER H., Ocak İskeleli N., Durlu T. N.
JOURNAL OF THE SERBIAN CHEMICAL SOCIETY, cilt.76, sa.6, ss.831-840, 2011 (SCI-Expanded)
- XIII. **Mesomeric effect on the structural and electronic properties of 4-(2-tert-butyl-4-methylphenoxy)phthalonitrile**
KARABIYIK H., Alaman Ağar A., Ocak İskeleli N.
STRUCTURAL CHEMISTRY, cilt.21, sa.6, ss.1273-1281, 2010 (SCI-Expanded)
- XIV. **Spectroscopic Studies and Structure of 4-(3-Benzoylthioureido)benzoic Acid**
AYDIN F., ÜNVER H., Aykac D., Ocak İskeleli N.
JOURNAL OF CHEMICAL CRYSTALLOGRAPHY, cilt.40, sa.12, ss.1082-1086, 2010 (SCI-Expanded)
- XV. **Synthesis, Spectroscopic Studies and Structure of 2-[*(Benzod[d]thiazol-2-ylamino*]methyl]phenol**
Yıldız M., ÖZAY H., ÜNVER H., Ocak İskeleli N., Zengin D. M., Durlu T. N.
JOURNAL OF CHEMICAL CRYSTALLOGRAPHY, cilt.40, sa.11, ss.909-913, 2010 (SCI-Expanded)
- XVI. **Spectroscopic Studies and Crystal Structure of 4-(2-Hydroxy-3-Methoxybenzylideneamino)-N-(5-Methylisoxazol-3-yl) Benzenesulfonamide**
Yıldız M., ÜNVER H., ERDENER ÇIRALI D., Ocak İskeleli N.
JOURNAL OF CHEMICAL CRYSTALLOGRAPHY, cilt.40, sa.8, ss.691-695, 2010 (SCI-Expanded)
- XVII. **Structural and aromatic aspects for tautomerism of (Z)-6-((4-bromophenylamino)methylene)-2,3-dihydroxycyclohexa-2,4-dienone**
KARABIYIK H., Petek H., Ocak İskeleli N., Albayrak C.
STRUCTURAL CHEMISTRY, cilt.20, sa.6, ss.1055-1065, 2009 (SCI-Expanded)
- XVIII. **Crystallographic and conformational analysis of two novel trans-azo benzene compounds**
KARABIYIK H., Petek H., Ocak İskeleli N., Albayrak C.
STRUCTURAL CHEMISTRY, cilt.20, sa.5, ss.903-910, 2009 (SCI-Expanded)
- XIX. **Synthesis, spectroscopic, and molecular structure characterizations of some azo derivatives of 2-hydroxyacetophenone**
Albayrak C., Gumrukcuoglu I. E., ODABAŞOĞLU M., Ocak İskeleli N., Ağar E.
JOURNAL OF MOLECULAR STRUCTURE, cilt.932, sa.1-3, ss.43-54, 2009 (SCI-Expanded)
- XX. **Synthesis, spectroscopic studies and crystal structure of (E)-2-[*(2,4-dihydroxybenzylidene)thiosemicarbazone* and (E)-2-[*(1H-indol-3-yl)methylene*]thiosemicarbazone**
Yıldız M., ÜNVER H., ERDENER ÇIRALI D., Kiraz A., Ocak İskeleli N.
JOURNAL OF MOLECULAR STRUCTURE, cilt.919, sa.1-3, ss.227-234, 2009 (SCI-Expanded)
- XXI. **Syntesis, Crystallographic Structure and Semiempirical Studies of a Novel Complexes of Uranyl(VII).**
Tek A. A., Celik O., Ulusoy M., Ocak İskeleli N., Eroglu E., TAŞ E.
ACTA CRYSTALLOGRAPHICA A-FOUNDATION AND ADVANCES, cilt.65, 2009 (SCI-Expanded)
- XXII. **Desynchronization of pedal motion: Crystallographic and theoretical study of (E)-4-[*(4-ethylphenyl)diazetyl*]-2-methylphenol**
Ocak İskeleli N., KARABIYIK H., Albayrak C., Ağar E.
JOURNAL OF CHEMICAL CRYSTALLOGRAPHY, cilt.38, sa.9, ss.671-677, 2008 (SCI-Expanded)
- XXIII. **Crystallographic and conformational analysis of (E)-2-isopropyl-4-(p-tolyldiazetyl)phenol**
Ocak İskeleli N., KARABIYIK H., Albayrak C., Ağar E., Guemruekcueoglu I. E.

- STRUCTURAL CHEMISTRY, cilt.19, sa.4, ss.565-570, 2008 (SCI-Expanded)
- XXIV. An intermediate structure trapped in solid-state tautomerization process of (E)-4-[*(4-chlorophenylimino)methyl*]benzene-1,2,3-triol
KARABIYIK H., Ocak İskeleli N., Petek H., Albayrak C., Ağar E.
JOURNAL OF MOLECULAR STRUCTURE, cilt.873, sa.1-3, ss.130-136, 2008 (SCI-Expanded)
- XXV. (*Z*)-Ethyl 4-chloro-3-oxo-2-(2-ptollyhydrazono) butanoate
Erdonmez A., Alpaslan G., Odabasoglu M., Ozdamar O., Ocak İskeleli N.
ACTA CRYSTALLOGRAPHICA A-FOUNDATION AND ADVANCES, cilt.63, 2007 (SCI-Expanded)
- XXVI. (*Z*)-Ethyl 2-[2-(3-bromophenyl)hydrazono]-4-chloro-3-oxobutanoate
Alpaslan G., Ozdamar O., Odabasoglu M., Ocak İskeleli N., Erdonmez A.
ACTA CRYSTALLOGRAPHICA A-FOUNDATION AND ADVANCES, cilt.63, 2007 (SCI-Expanded)

Düger Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. Multidisciplinary Learning Environments (MLE): Young Minds Science and Art Summer Camp Project
Türk C., Tut E., Kartal A., Bolat M., Ocak İskeleli N., Kiroğlu M. K.
Journal of STEM Teacher Institutes, cilt.3, sa.2, ss.1-23, 2023 (Hakemli Dergi)
- II. Fen Bilgisi Öğretmen Adaylarının Gün Uzunluğunun Değişimine İlişkin Zihinsel Modelleri
BOLAT M., TÜRK C., OCAK İSKELELİ N.
Anemon Muş Alparslan Üniversitesi Sosyal Bilimler Dergisi, ss.123-129, 2018 (Hakemli Dergi)
- III. Okul Öncesi Öğretmen Adaylarının Bilimin Doğasına Yönelik Görüşleri
TÜRK C., YILDIRIM B., BOLAT M., OCAK İSKELELİ N.
Anemon Muş Alparslan Üniversitesi Sosyal Bilimler Dergisi, ss.115-121, 2018 (Hakemli Dergi)
- IV. Research on the Effect of the Science Camp Project on the Students in Terms of Various Variables
TÜRK C., OCAK İSKELELİ N., Kaynak S.
Journal of Current Researches on Social Sciences, cilt.8, sa.1, ss.55-64, 2018 (Hakemli Dergi)
- V. Bir Doğa Eğitimi Projesinin Öğrencilerin Astronomi Başarıları ve Tutumlarına Etkisi
TÜRK C., KALKAN H., SEMERCİOĞLU M. G., OCAK İSKELELİ N.
Eğitim ve Öğretim Araştırmaları Dergisi, cilt.6, sa.3, ss.327-333, 2017 (Hakemli Dergi)
- VI. An Experimental Study of Pre-Service Science Teachers Based on their Success in Astronomy
TÜRK C., KALKAN H., OCAK İSKELELİ N., Matano M. S.
Journal of Education and Instructional Studies in the World, cilt.7, sa.1, ss.15-22, 2017 (Hakemli Dergi)
- VII. Elementary School Students Mental Models about Formation of Seasons A Cross Sectional Study
TÜRK C., KALKAN H., KIROĞLU M. K., OCAK İSKELELİ N.
JOURNAL OF EDUCATION AND LEARNING, cilt.5, sa.1, ss.7-30, 2016 (Hakemli Dergi)
- VIII. Improving Astronomy Achievement and Attitude through Astronomy Summer Project A Design Implementation and Assessment
TÜRK C., KALKAN H., OCAK İSKELELİ N., KIROĞLU M. K.
International Journal of Higher Education, cilt.5, sa.1, ss.47-61, 2016 (Hakemli Dergi)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. Fen Bilimleri Öğretmenlerinin Stem Eğitimi ile Fen ve Mühendislik Uygulamaları Ünitesine Yönelik Görüşleri
TÜRK C., Mustafa Necati U., OCAK İSKELELİ N.
Ondokuz Mayıs Üniversitesi Uluslararası 100.Yıl Eğitim Sempozyumu, 26 - 28 Ekim 2019
- II. Fen Bilimleri Öğretmenlerinin Fen ve Mühendislik Uygulamaları Ünitesi Sürecine Yönelik Görüşleri: Uygulamalı Bir Çalışma
OCAK İSKELELİ N., Uzuner M. N., TÜRK C.

Ondokuz Mayıs Üniversitesi Uluslararası 100.Yıl Eğitim Sempozyumu, 26 - 28 Ekim 2019

III. Okul Öncesi Öğretmen Adaylarının Bilimin Doğasına Yönelik Tutumları

TÜRK C., YILDIRIM B., BOLAT M., OCAK İSKELELİ N.

INTERNATIONAL CONFERENCE ON STEM AND EDUCATIONAL SCIENCES, 3 - 05 Mayıs 2018

IV. Research on the Effect of the Nature Education Project on the Students in terms of Various Variables

TÜRK C., OCAK İSKELELİ N., KAYNAK S.

International Conference on Multidisciplinary Sciences, Ankara, Türkiye, 25 - 26 Kasım 2017

V. Bilimin Doğası Öğretimi: Aynı Tema Farklı Yaklaşımlar

BOLAT M., YENİKALAYCI N., OCAK İSKELELİ N.

8th International Congress on New Trends in Education, 18 - 20 Mayıs 2017

VI. Bir Doğa Eğitimi Projesinin Öğrencilerin Astronomi Başarıları ve Tutumlarına Etkisi

TÜRK C., KALKAN H., SEMERCİOĞLU M. G., OCAK İSKELELİ N.

8th International Congress on New Trends in Education, Antalya, Türkiye, 18 - 20 Mayıs 2017

VII. An Experimental Study of Pre Service Science Teachers Based on Their Success in Astronomy

TÜRK C., KALKAN H., OCAK İSKELELİ N., MATANO M. S.

5th World Conference on Educational and Instructional Studies, 27 - 29 Ekim 2016

VIII. Attitudes of Pre service Science and Mathematics Teachers towards Scientific Research

TÜRK C., OCAK İSKELELİ N., BOLAT M., KALKAN H.

International Academic Conference on Teaching, Learning and E-learning, 6 - 07 Temmuz 2016

IX. The new Schiff base 4 4 Hydroxy 3 fluoro 5 methoxy benzylidene amino 1 5 dimethyl 2 phenyl 1 2 dihydro pyrazol 3 one Experimental DFT calculational studies and in vitro antimicrobial activity

OCAK İSKELELİ N., BİNGÖL ALPASLAN Y., DİREKEL Ş., GEDİZ ERTÜRK A., SÜLEYMANOĞLU N., USTABAŞ R.

Anatolian Conference on Synthetic Organic Chemistry, 16 - 19 Mart 2015

X. Experimental and Semi empirical and DFT Calculational Studies on E 2 2 morpholinoethylimino methyl 4 nitrophenolate

BİNGÖL ALPASLAN Y., AĞAR E., ERŞAHİN F., OCAK İSKELELİ N., ÖZTEKİN E.

Turkish Physical Society 26th International Physics Congress, Türkiye, 24 - 27 Eylül 2009

XI. Molecular and crystal structures of (E)-2-[(2-morpholinoethylimino)methyl]phenol, (I) and (E)-2-methoxy-6-[(2-morpholinoethylimino)methyl]phenol (II)

KARABIYIK H., ALBAYRAK KAŞTAŞ Ç., OCAK İSKELELİ N., AĞAR E., ŞENEL İ.

2. Turkish Crystallographic Meeting, Türkiye, 17 - 19 Mayıs 2006

XII. 4-(2-Bromo-4,5-dimethoxybenzyloxy)phthalonitrile

OCAK İSKELELİ N., ATALAY Ş., AĞAR E., AKDEMİR N.

2nd Turkish Crystallographic Meeting, Türkiye, 17 - 19 Mayıs 2005

XIII. 4-(2-Bromo-4-chlorophenoxy) phthalonitrile

ATALAY Ş., OCAK İSKELELİ N., AĞAR E., AKDEMİR N.

2nd Turkish Crystallographic Meeting, Türkiye, 17 - 19 Mayıs 2005

Desteklenen Projeler

Ocak Iskeleli N., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, International Academic Conference on Teaching, Learning and E-learning, 2016 - 2016