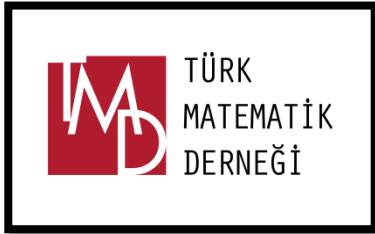




TÜRK  
MATEMATİK  
DERNEĞİ

1948'den beri kamu yararına çalışmaktadır

# MAD 10 YILLIK RAPOR



MATEMATİK ARAŞTIRMALARI DOSTU



## NE İSTEDİK ?

- Türkiye hayallerimizi Matematik alanında gerçekleştirmek
- Liyakat ve şeffaflık esaslı, nitelikten taviz vermeden niceliğin arttırıldığı araştırma ortamı yaratmak
- En zor zamanlarda bile ilerinin altyapısı olacak temel bilimler araştırmasında farkındalık yaratmak ve kurumsallaşmak
- Şişirilmemiş, makul, efektif bir bütçe ile optimum sonuç almak



## NE YAPTIK ?

- Türkiye’de yürütülen nitelikli araştırma faaliyetlerine destek olduk, süreklilik sağladık, yeni işbirlikleri ve araştırma gruplarının oluşmasına katkıda bulduk: **10 yılda 77 ayrı araştırma faaliyeti**
- Genç matematikçileri teşvik ettik, alanlarında yurtiçi ve yurtdışındaki uzmanlarla çalıştaylarda birlikte bulunmalarını sağladık: **10 yılda 24 gençlik çalıştayı, 7 yaz okulu**
- Uluslararası görünürlüğümüzde eşik atladık, yalnız ülkede değil, Avrupa’da ve dünyada Matematik Araştırmalarının gelişmesinde rol oynadık, ödüller aldık, kurullarda temsil edildik, araştırmacılarımızın ve eğitimcilerimizin tanınmasını teşvik ettik: **IMU Leelavati ödülü, EMS Başkan Yardımcılığı, IMU Genel Kurul temsilcileri, Avrupa Matematik Kongresi Bilim Kurul üyelikleri, EMS Komite üyelikleri, MASSEE Yönetim Kurulunda Temsil, Silk Road Mathematics Center’de Temsil, Kafkas Matematik Kongresi Yönetim Kurulu’nda Temsil**
- Dünyanın en gelişmiş matematik sergisi olan IMAGINARY sergisinin ülke sorumlusu olduk: **10 yılda 24 ilde 70.000 öğrenci**

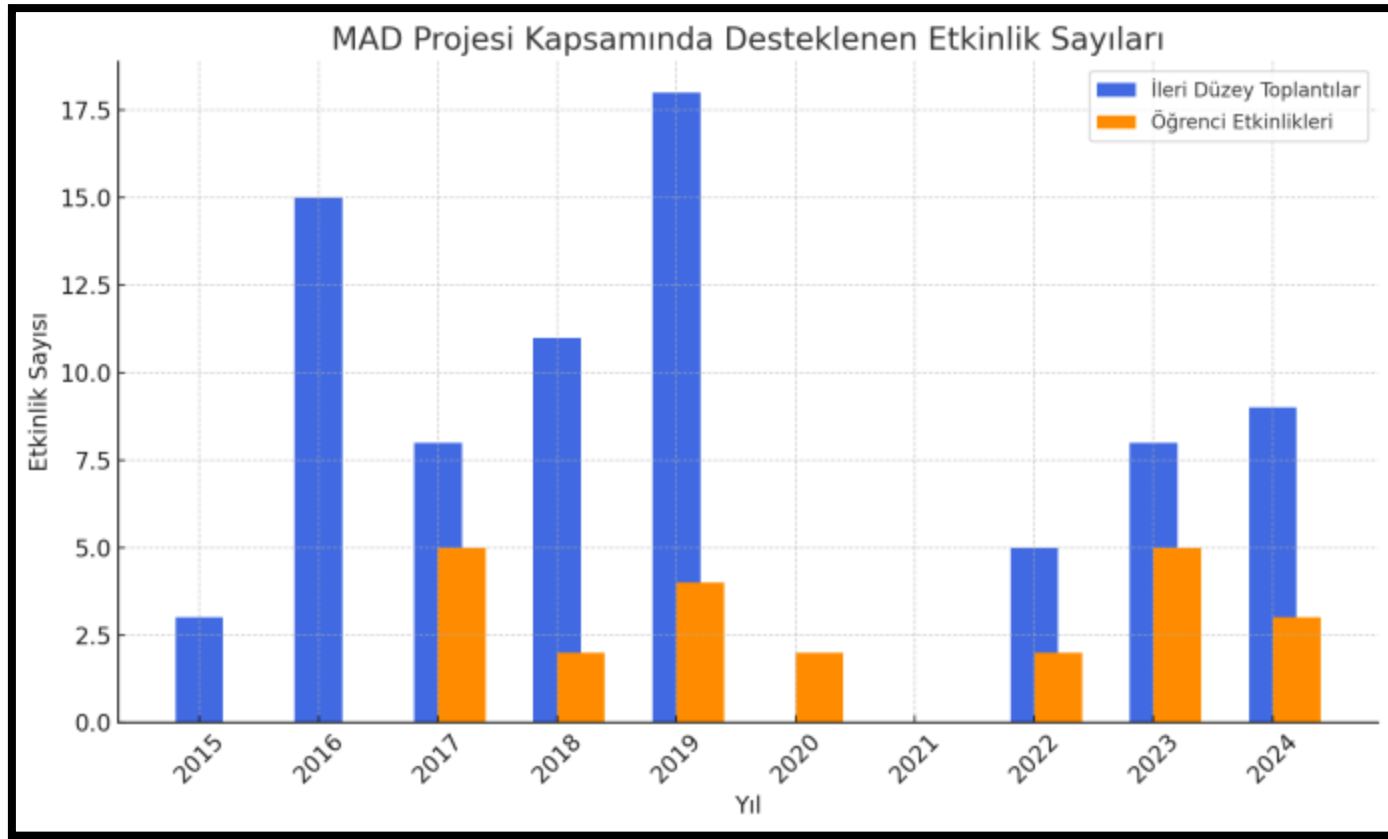


## NASIL YAPTIK ?

- MAD projesine inanan duyarlı destekçilerimizle **on yılda 750.000 TL ve 120.000 USD** topladık.
- Bütçe idaresi ve paylaşımını, ulusal ve uluslararası camiada saygınlık kazanmış matematikçilerden oluşan bir **Danışma Kurulu** kurarak yaptık.
- Her yıl, yılda iki çağrı yaparak tüm ülkedeki araştırmacılara ulaştık, MAD projesi **takvim ve koşullarının** yerleşmesini sağladık.
- Her yıl destekçilerimizle ve camiamızla faaliyetleri ve bütçeyi paylaştık.



# TMD-MAD KAPSAMINDA DESTEKLENEN ETKİNLİKLERİN YILLARA GÖRE SAYILARI





# TMD-MAD KAPSAMINDA DESTEKLENEN ETKİNLİKLERDEN BAZI ÖRNEKLER





100  
CUMHURİYETİN 100. YILI

# XXXV. ULUSAL MATEMATİK SEMPOZYUMU

4-8 EYLÜL 2023



dirne

T.C.  
TRAKYA ÜNİVERSİTESİ  
FEN FAKÜLTESİ  
MATEMATİK BÖLÜMÜ

<https://ums2023.trakya.edu.tr/>  
ums2023@trakya.edu.tr



TRAKYA ÜNİVERSİTESİ  
1982

75  
TÜRK  
MATEMATİK  
DERNEĞİ



AMASYA ÜNİVERSİTESİ  
2006



TÜRK  
MATEMATİK  
DERNEĞİ



MATEMATİK DERNEĞİ

## 36. ULUSAL MATEMATİK SEMPOZYUMU

9-12 Eylül 2024

### AMASYA

*Şehzadeler şehri*

**Genel Konuşmacı**  
• Aydın AYTUNA

**Çağrılı Ana Konuşmacılar**  
• H. Turgay KAPTANOĞLU  
• S. Öykü YURTTAŞ

**Dizi Konuşmacılar**  
• Bilge ŞİPAL SERT  
• Müge TAŞKIN

**Genç Araştırmacılar**  
• Bahar ACU  
• Güher ÇAMLIYURT  
• Gal İNAN  
• Şefika KUZGUN

**Son Başvuru Tarihleri**  
Bidirili: 16 Ağustos 2024  
Bildirisiz: 23 Ağustos 2024

T.C.  
Amasya Üniversitesi  
F.E.F.  
Matematik Bölümü

[ums2024.amasya.edu.tr](https://ums2024.amasya.edu.tr) [ums2024@amasya.edu.tr](mailto:ums2024@amasya.edu.tr)

TÜBİTAK

36. Ulusal Matematik Sempozyumu TÜBİTAK tarafından desteklenmektedir.



# 33. ULUSAL MATEMATİK SEMPOZYUMU

31 Ağustos - 3 Eylül 2021  
İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ  
BAŞVURU İÇİN SON TARİH  
15.08.2021

## BİLİM KURULU

BURAK GÜREL  
NAİME EKİCİ  
SAADET ERBAY  
EMİN KASAP  
FERİDE KUZUCUOĞLU  
ENGİN ÖZKAN  
SİBEL ÖZKAN  
ALİSİNAN SERTÖZ

## GENEL KONUŞMACI

ALBERT ERKİP

## ÇAĞRILI ANA KONUŞMACILAR

EMRE ALKAN  
OLCAY ÇOŞKUN

## DİZİ KONUŞMACILAR

FERRUH ÖZBUDAK  
TÜRKER ÖZSARI

## GENÇ ARAŞTIRMACILAR

KADRI İLKER BERKTAY  
NESLİHAN GÜĞÜMCÜ  
YASEMİN KARA  
YASİR KIZMAZ

web adresi :

<https://ums2021.istanbul.edu.tr>

iletişim :

[ums2021.istanbul@gmail.com](mailto:ums2021.istanbul@gmail.com)

## DÜZENLEME KURULU

SERAP ÖZTOP KAPTANOĞLU  
BERAN PİRİNÇÇİ, UTKU YILMAZTÜRK, RÜYA ÜSTER, BÜŞRA ARIS  
BADİK HÜSEYİN UYSAL



# 34. ULUSAL MATEMATİK SEMPOZYUMU

31 Ağustos - 3 Eylül 2022  
Dokuz Eylül Üniversitesi, İZMİR



ULUSAL  
MATEMATİK  
DERNEĞİ



## Bilim Kurulu

- Alp Bassa
- Kağan Kurşungöz
- Muhammed Uludağ
- Mustafa Korkmaz
- Naime Ekici
- Saadet Erbay
- Serap Öztop Kaptanoğlu
- Turgay Kaptanoğlu

## Düzenleme Kurulu

- Aslı Güçlükan İhan
- Başak Karpuz
- Celal Cem Sarıoğlu
- Derya Bayrı Aykut
- Meltem Adıyaman
- Murat Altunbulak
- Sahri Kaan Gürbüz
- Salihattin Özdemir
- Volkan Özer

## Genel Konuşmacı

- Alp Eden

## Çağrılı Ana Konuşmacılar

- Heybetkulu Mustafayev
- Mohan Ravichandran

## Dizi Konuşmacılar

- Gülin Ercan
- Müge Kanuni Er

## Genç Araştırmacılar

- Fatma Karaoğlu
- Faruk Yılmaz
- Rüya Üster
- Türkü Özüm Çelik

[math.deu.edu.tr/ums2022/](http://math.deu.edu.tr/ums2022/)

İletişim:

[ums2022.izmir@gmail.com](mailto:ums2022.izmir@gmail.com)



Son Başvuru Tarihleri:  
Bildirili: 17 Temmuz 2022  
Bildirisiz: 7 Ağustos 2022



**31. ULUSAL MATEMATİK SEMPOZYUMU**

**12-15 EYLÜL 2018**

**ERZİNCAN BİNALİ YILDIRIM ÜNİVERSİTESİ**

**KONULAR :**

- ◆ Analiz
- ◆ Cebir
- ◆ Sayılar Teorisi
- ◆ Geometri
- ◆ Topoloji
- ◆ Diferansiyel Denklemler
- ◆ Olasılık ve İstatistik
- ◆ Uygulamalı Matematik
- ◆ Mantık ve Matematiğin Temelleri
- ◆ Kombinatorik
- ◆ Matematik Eğitimi
- ◆ Diğer Konular

**Başvuru için son tarih**  
**Bildirili : 10.08.2018**  
**Bildirisiz : 17.08.2018**

<http://ums2018.erezincan.edu.tr> e-mail : [ums2018@erezincan.edu.tr](mailto:ums2018@erezincan.edu.tr)  
Prof. Dr. Erdoğan Büyükkasap Kongre ve Kültür Merkezi / ERZİNCAN

**32. ULUSAL MATEMATİK SEMPOZYUMU**

**31 Ağustos - 03 Eylül 2019**

**KONUŞMACILAR**

**Genel Konuşmacı**  
Halil İbrahim Karakaş (Başkent Üniversitesi)

**Dizi Konuşmacı**  
Şehmus Fındık (Çukurova Üniversitesi)  
Feride Kuzucuoğlu (Hacettepe Üniversitesi)

**Çağrılı Ana Konuşmacılar**  
Olcay Arslan (Ankara Üniversitesi)  
Mustafa Korkmaz (ODTÜ)

**Genç Araştırmacılar**  
Haydar Göral (9 Eylül Üniversitesi)  
Mehmet Öz (Özyeğin Üniversitesi)  
Naci Saldı (Özyeğin Üniversitesi)  
Sinem Yılmaz Tarsuslu (Mersin Üniversitesi)

**ONDOKUZ MAYIS ÜNİVERSİTESİ**

**Bildirili ve Bildirisiz Son Başvuru Tarihi: 1 Ağustos 2019**

Kayıt yaptıran ve bildirisiz kabul edilen ilk 50 lisansüstü öğrencinin katılım ücreti Türk Matematik Derneği tarafından karşılanacaktır.

**KONULAR**  
Analiz - Cebir - Sayılar Teorisi - Geometri - Topoloji - Diferansiyel Denklemler  
Olasılık ve İstatistik - Uygulamalı Matematik - Mantık ve Matematiğin Temelleri  
Matematik Eğitimi - Diğer Konular

<http://ums2019.omu.edu.tr> [ums2019@omu.edu.tr](mailto:ums2019@omu.edu.tr)



28th Gökova Geometry-Topology Conference (29 Mayıs -2 Haziran 2023)



23th Gökova Geometry-Topology Conference (30 Mayıs -4 Haziran 2016)



Ankara-İstanbul Stochastic Days  
(6-7 Haziran 2024)



Gökova Geometri Topoloji Enstitüsü Kış Çalıştayı 2017



Randomness in Complex Analysis and Complex Geometry (9-13 Eylül 2024)



Genç Matematikçiler Toplantısı (28-30 Haziran 2023)



International Conference on Differential Geometry  
(2-5 Eylül 2024)



**INTERNATIONAL WORKSHOP  
ON  
GEOMETRY OF SUBMANIFOLDS  
2023**  
6-8 November  
Istanbul University Science Faculty, Türkiye  
*Dedicated to the Memory of Cem Tezge (1955-2020)*

**SPEAKERS**

<p><b>Mehmet Akif</b> University of Ankara, Turkey</p> <p><b>Amor Maria Costică</b> University of Medicine and Pharmacy, Bucharest, Romania</p> <p><b>Elisabetta Cappelletti</b> University of Bari, Italy</p> <p><b>Enrique Fernández</b> University of Murcia, Spain</p> <p><b>Radu Ioanȃ</b> University of Medicine and Pharmacy, Bucharest, Romania</p> <p><b>Mehmet Kızılcı</b> University of Ankara, Turkey</p>	<p><b>Yusef M. Alkhayat</b> University of Al-Qadisiyah, Iraq</p> <p><b>Yusuf M. Alkhayat</b> University of Al-Qadisiyah, Iraq</p> <p><b>Alexandru Mircea</b> University of Medicine and Pharmacy, Bucharest, Romania</p> <p><b>Faruk Özdemir</b> University of Ankara, Turkey</p>	<p><b>İbrahim Yılmaz</b> University of Ankara, Turkey</p> <p><b>Cengiz Van Cevizci</b> University of Ankara, Turkey</p> <p><b>Levent Van der Veken</b> University of Ankara, Turkey</p> <p><b>Theodoros Vlachos</b> University of Athens, Greece</p> <p><b>Pavel M. Vukobratović</b> University of Belgrade, Serbia</p> <p><b>Hadiye Yılmaz</b> University of Ankara, Turkey</p>
---	---	--

**Cem Tezge Memorial Lectures**  
"In Memoriam of Cem Tezge"  
by  
**Turgut Önder**

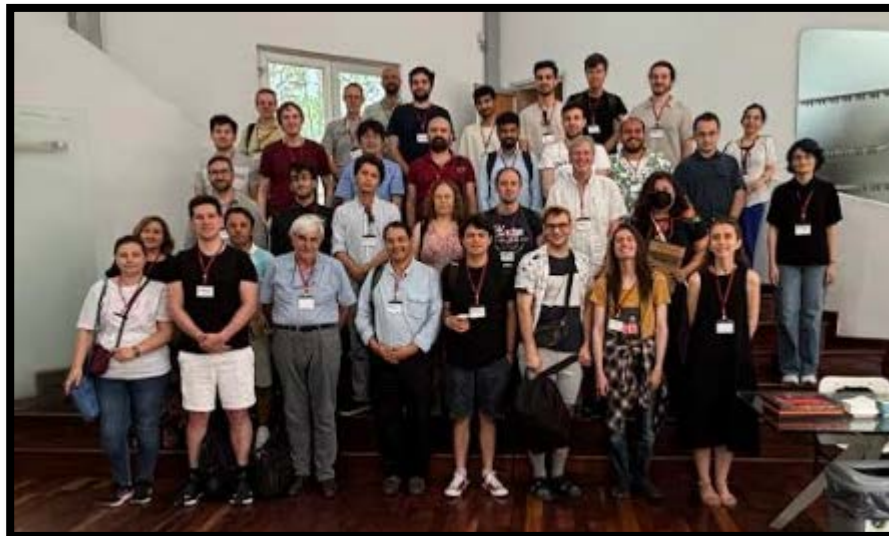
**SCIENTIFIC COMMITTEE**

<p><b>Enis J. Albi</b> University of Ankara, Turkey</p> <p><b>Dang-Yun Chen</b> National Sun Yat-sen University, Taiwan</p> <p><b>Andrei Dăscălescu</b> University of Medicine and Pharmacy, Bucharest, Romania</p> <p><b>Research Director</b> University of Ankara, Turkey</p> <p><b>Vladimir S. Matveev</b> University of Ankara, Turkey</p>	<p><b>Mehmet Akif</b> University of Ankara, Turkey</p> <p><b>Özgen Şenol</b> University of Ankara, Turkey</p> <p><b>Kadir Temizel</b> University of Ankara, Turkey</p> <p><b>Jamil Van der Veken</b> University of Ankara, Turkey</p> <p><b>Levent Van der Veken</b> University of Ankara, Turkey</p>
---	---

<https://iwgs.istanbul.edu.tr>

**SUPPORTED BY**  
THEM 2023 Fund of  
Turkish Mathematical Society (TMMOB)

**ORGANIZER**  
Hadiye Yılmaz  
Istanbul University, Turkey



Algebraic Geometry, Computational Commutative Algebra and  
Their Effectiveness Applications (20-22 Haziran 2024)



## Kadın Matematikçiler Derneği Lisansüstü Yaz Okulu VII (25 Haziran-5 Temmuz 2024)





Workshop on Graph Theory and Its Applications-XI (10-11 Kasim 2023)



2nd International Workshop on Harmonic Analysis and Operator Theory (29- 31 Temmuz 2024)

2nd International Workshop on Harmonic Analysis and Operator Theory  
29–31 July 2024, Istanbul

**Invited Speakers**

- Ingrid Sabita, Institute of Mathematics of the Romanian Academy
- Oscar Eliasco, U. of Valencia
- Boo Rim Cho, Korea U.
- Aurelian Gheondea, I.O. Bilkent U. and MAA
- Hyung Woon Koo, Korea U.
- Victor Ila, Purdue U.
- Mohammad Sal Moslehian, Ferdowsi U. of Mashhad
- Mathias Neufang, Carleton U.
- Victor Nistor, U. of Lorraine
- Nesad Toftness, U. of Toronto
- Joachim Tretter, Linnaeus U.
- Ali Ülger, Koç U.

**Scientific Committee**

- Sergio Otarso Kaptanoglu, Istanbul U.
- Aurelian Gheondea, I.O. Bilkent U. and MAA
- H. Turkyay Kaptanoglu, I.O. Bilkent U.
- Talib Dudak, Bogazici U.
- Velker Runkle, U. of Alberta
- Ebrahim Semei, U. of Saskatchewan
- Nicolae Spronk, U. of Waterloo

**Venue**  
Istanbul University, Faculty of Science  
[who2024.istanbul.edu.tr](http://who2024.istanbul.edu.tr)

**Supporters**

- ISAAC, International Society for Analysis, Its Applications and Computation
- Istanbul University
- Turkish Mathematical Society
- BEHMERAN
- TÜBİTAK, The Scientific and Technological Research Council of Turkey





Arf Lectures 2022: Andrew Sutherland (13 Ekim 2022)

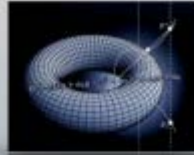


Directed Reading Program Türkiye (28 Ağustos-1 Eylül 2023)



# Number Theory and Combinatorics

November 18, 2022



## Invited Speakers

Alp Bassa Boğaziçi University  
Kağan Kurşungöz Sabancı University  
Doğa Can Sertbaş Çukurova University

## Contributed Talks

Sadık Eyidoğan Çukurova University  
Berkay Kebeci Koç University

## Poster Session

Çağatay Altuntaş İstanbul Technical University

**Place:** IZTECH, Mathematics Department, Seminar room 122  
**Time :** 09:30-17:00

**Registration deadline:** November 14, 2022  
**For registrations visit :** <https://math.iyte.edu.tr>

**Organizers:** Haydar Göral  
Sinem Benli Göral  
Mustafa Kutay Kutlu



I M B M

istanbul matematiksel bilimler merkezi  
istanbul center for mathematical sciences

## DIOPHANTINE COMPUTATIONS

Andrew Sutherland

Massachusetts Institute of Technology

### Abstract

Diophantine problems, in which one seeks integer solutions to a polynomial equation, include some of the oldest problems in mathematics. There is a notable disparity between the difficulty of stating a Diophantine problem and that of solving it. This feature was formalized in the 20th century by the negative answer to Hilbert's tenth problem: It is impossible to determine whether some Diophantine equations have solutions or not. One need not look very far to find examples whose status is unknown. A striking example noted by Mordell in 1953 involves the Diophantine equation  $x^2 + y^3 + z^3 = 3$ . In this talk I will discuss the resolution of Mordell's question and some related problems. I will also offer some thoughts on how we may approach questions that might be undecidable, and the role that computation can and cannot play.

**Date :** Tuesday, October 11, 2022

**Time :** 15:00

**Place:** TB310 at Mathematics Department, Boğaziçi University South Campus

*We thank TMD and METU Mathematics Department for their support and collaboration.*





FEZA GÜRSEY  
FİZİK VE MATEMATİK  
UYGULAMA ve  
ARAŞTIRMA MERKEZİ



Feza Gürsey Merkezi Yaz Okulları  
2019

## Analysis of Boolean Functions Yaz Okulu

8-12 Temmuz 2019

### Program

The course will consist of ten lectures given by Mohan Ravichandran (MSGSU). These will be supplemented by two lectures and two problem sessions each day.

Lectures from 9:00-10:15 and 13:30-14:45

Problem Sessions from 10:30-12:30 and 15:00-17:00 Open Problems from 17:00-19:00



TÜRK  
MATEMATİK  
DERNEĞİ

### Düzenleme Komitesi

Özmit İyşak (Boğaziçi Üniversitesi), Zafetiakis Zafetiakopoulos (Gebze Teknik Üniversitesi)

Okulun Webi: <http://www.fgz.gov.tr/yaz-okullari>  
İletişim Bilgileri: [mohan.ravichandran@msgsu.edu.tr](mailto:mohan.ravichandran@msgsu.edu.tr)



# DRP TURKEY



We are happy to announce that  
the 2<sup>nd</sup> DRP Turkey\*\* will take  
place this summer between

July 3 - August 28, 2022.

Application Deadline: May 31, 2022

\*\*DRP Turkey is an online Directed Reading Program that pairs undergraduate students, majoring in mathematics and related fields at universities in Turkey, with graduate students and young researchers at institutions around the world to study topics in mathematics.

### Website



### Organizers

Bengier Ülgen Kılıç (University at Buffalo, SUNY)  
Eda Kırımlı (University of Bristol and University of Neuchâtel)  
Feride Ceren Köse (The University of Texas at Austin)  
Şefika Kuzgun (University of Kansas)

Contact: [drpmathturkey@gmail.com](mailto:drpmathturkey@gmail.com)

# 31<sup>st</sup> Journées Arithmétiques July 1-5, 2019



## Invited Speakers:

- Fabrizio Andreatta**  
Università Statale di Milano, Italy
- Jennifer Balakrishnan**  
Boston University, USA
- Eva Bayer-Fluckiger**  
Ecole Polytechnique Fédérale de Lausanne, Switzerland
- Charlotte Hardouin (TBC)**  
Institut de Mathématiques de Toulouse, France
- Nikos Frantzikinakis**  
University of Crete, Greece
- Javier Fresán**  
Ecole Polytechnique, France
- Maksym Radziwiłł**  
McGill University, Canada
- Victor Rotger Cerdà**  
Universitat Politècnica de Catalunya, Spain
- Samir Siksek**  
University of Warwick, United Kingdom
- Avi Wigderson**  
Institute for Advanced Study, USA

## Venue:

**Istanbul University,  
Faculty of Science**

## Popular Lecture By:

**Sinan Sertöz,  
Bilkent University, Ankara**

## Second Announcement

[math.gsu.edu.tr/ja2019](http://math.gsu.edu.tr/ja2019)



GDR Structuration de la théorie des nombres



Sabancı  
Üniversitesi

İTİB  
Research  
Network



UNIVERSITÉ DU LUXEMBOURG  
Mathematics Research Unit (RMATH)



# International Autumn School on Computational Number Theory

IZMIR - TURKEY  
30 October 2017 - 3 November 2017

<http://ascnt2017.wordpress.com>

- Speakers**  
*Henri Cohen (Bordeaux)*  
*Florian Luca (Witwatersrand)*  
*Bartosz Naskrecki (Poznan)*  
*Gabor Wiese (Luxembourg)*  
*Ayberk Zeytin (Galatasaray)*



- Organisers**  
*Engin Büyükaşık (Iztech)*  
*Ilker Inam (Bilecik)*  
*Gabor Wiese (Luxembourg)*



The conference will be taking place in  
Izmir Institute of Technology (Iztech)  
IZMIR-TURKEY



[ilker.inam@gmail.com](mailto:ilker.inam@gmail.com)



@IASCNT2017



@IASCNT2017

12TH APRIL 2014

THE RECTORATE CONFERENCE HALL AND IMBM  
ISTANBUL CENTER FOR MATHEMATICAL SCIENCES,  
BOGAZICI UNIVERSITY SOUTH CAMPUS, BEBEK

THE MEETING OF  
PRESIDENTS OF EUROPEAN  
MATHEMATICAL SOCIETIES  
2014 İSTANBUL

IMBM



# 4th Cemal Koç Algebra Days

22-23 April 2016  
Middle East Technical University  
Ankara, Turkey



## Invited Speakers

Alireza Abdollahi *University of Isfahan*

Karim Ahmadidelir *Islamic Azad University, Tabriz*

M. Gökhan Benli *Middle East Technical University*

Mohammad Reza Darafsheh *University of Tehran*

Ahmad Erfanian *Ferdowsi University Of Mashhad*

Ismail Ş. Güloğlu *Doğuş University*

Ayten Koç *Istanbul Kültür University*

Patrizia Longobardi *University of Salerno*

Mercede Maj *University of Salerno*

Murad Özaydın *University of Oklahoma*

Mohammad Shahryari *University of Tabriz*

## Organizing Committee

M. Gökhan Benli  
*Middle East Technical University (00703/00704)*

Ayten Koç  
*Middle East Technical University*

Mahmut Kuzucuoğlu  
*Middle East Technical University (00703/00704)*

Ömer Küçüksakallı  
*Middle East Technical University (00703/00704)*

Ebru Solak  
*Middle East Technical University (00703/00704)*

Yasemin Talu  
*Middle East Technical University (00703/00704)*

[cemalkoc.math.metu.edu.tr](http://cemalkoc.math.metu.edu.tr)



ORTA DOĞU TEKNİK ÜNİVERSİTESİ  
MIDDLE EAST TECHNICAL UNIVERSITY





## 2<sup>nd</sup> Ankara-Istanbul Workshop on Stochastic Processes 0634SP2015

- The purpose of this workshop is to bring together mathematicians in Turkey who work on stochastic processes and their applications as well as graduate students entering this exciting area. Our aim is to create a stimulating atmosphere where researchers can meet and hear about each other's work, hold discussions, share ideas and hopefully initiate future collaborations.
- It will take place at SCI Z24 at Koç University in Istanbul, Turkey, 18-19 June 2015: <http://home.ku.edu.tr/~mcaglar/0634SP2015/>
- We are grateful to Koc University for hosting this activity as well as to Department of Mathematics, Koç University, and Türk Matematik Derneği (TMD-MAD) for their financial support.



**KOÇ  
UNIVERSITY**



**TÜRK  
MATEMATİK  
DERNEĞİ**

- The workshop will continue to have sequels in the future. The hosting venue rotates among various universities in Ankara and Istanbul.



**I M B M**

istanbul matematiksel bilimler merkezi  
istanbul center for mathematical sciences

## Mini-workshop on Population Dynamics

14:00-14:50 Atilla Yılmaz (Department of Mathematics, Boğaziçi University)

*The stochastic encounter-mating model*

15:00-15:50 Onur Gün (Weierstrass Institute of Applied Analysis and Stochastics, Berlin, Germany)

*Fluid and diffusion limits for the Poisson encounter-mating model*

16:10-17:00 Muhittin Mungan (Department of Physics, Boğaziçi University)

*Plant-pollinator webs – A foray into ecology and population dynamics*

17:10-18:00 Hugo Fort (Institute of Physics, Universidad de la República, Montevideo, Uruguay)

*Niche game theory: The effects of cooperation on community total abundance and biodiversity*

Date : Monday, April 6, 2015

Place : IMBM Seminar Room, Boğaziçi University South Campus



We thank the Boğaziçi University Foundation  
and the Turkish Mathematical Society  
for their financial support.



**CAHİT ARF  
LECTURE  
2019**

**“Representation Theory  
and Geometry”**

**Geordie Williamson**  
Professor of Mathematics at the University of Sydney  
Director of the Sydney Mathematical Research Institute  
<http://www.maths.usyd.edu.au/geordie/>

**September 26  
2019  
Cahit Arf Auditorium  
15:40**

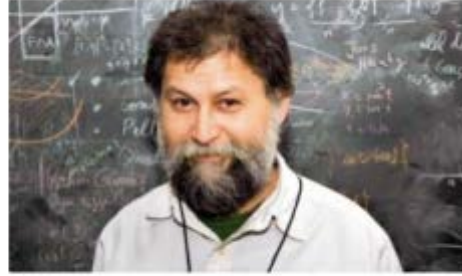
TMMOB TÜRK MATEMATİK DERNEĞİ | TÜRKİŞ MATHS MATHEMATICAL SOCIETY | Department of Mathematics | İTÜ MATE



## BN-Pair

Conference in honour of 60th birthdays of  
*Alexandre Borovik and Ali Nesin*

**\*\* CONFERENCE PICTURE \*\***



TÜRK  
MATEMATİK  
DERNEĞİ



# Antalya Algebra Days XVIII

May 18-22, 2016

Nesin Matematik Köyü



Şirince-Selçuk-İzmir

[https://matematikkozyu.org/eng/events/2016\\_aad/index.php](https://matematikkozyu.org/eng/events/2016_aad/index.php)







CIMPA-ICTP research school on  
Artin L-functions, Artin's primitive roots conjecture and applications  
Nesin Mathematics Village, Şirince, Turkey.  
May 29<sup>th</sup> - June 9<sup>th</sup> 2017

 NESİN  
MATEMATİK  
KÖYÜ  

[Home](#) [Courses](#) [Notes](#) [Lecturers](#) [Schedule](#)

We gratefully acknowledge the support of:

   TÜRK  
MATEMATİK  
DERNEĞİ

**BILECIK - TURKEY**  
**10-11 May, 2018**

Bilecik Seyh Edebali University  
Department of Mathematics  
Bilecik - TURKEY

 TÜRK  
MATEMATİK  
DERNEĞİ



[s.wordpress.com/](http://s.wordpress.com/)



100.YIL ÖĞRENCİ  
MATEMATİK ÇALIŞTAYI

**X**

EĞİTİM VE TEKNOLOJİ PARTNERİ

**TECHPRO**  
EDUCATION

SPONSORLARIMIZ

miuul

**TAM** TÜRK  
MATEMATİK  
DERNEĞİ

Univerlist

Matematik  
Dünyası

**BRITISH TIME**  
SÖZ GÖZELERİ

# ÖĞRENCİ ETKİNLİKLERİ



İstanbul Üniversitesi 100. Yıl Öğrenci Matematik Çalıştayı-10  
(7 Mayıs 2024)





11. Bahar Matematik Buluşmaları  
(15-16 Ekim 2022)

## 12. Bahar Matematik Buluşması

12. BMB, Türk Matematik Derneği MAD fonuyla desteklenmektedir. Şehir dışından gelecek konuşmacılara ve katılımcılara etkinlik bütçesinin izin verdiği ölçüde yol desteği sağlanacaktır.

Katılımcı kayıt formuna Bahar Matematik Buluşmaları web sitesinden ulaşabilirsiniz. Yol destek başvuru ve şartları ilerleyen zamanlarda açıklanacaktır. 7 Mayısta görüşmek üzere!

Tarih: 07.05.2023

Konum: TED Üniversitesi



[baharmatematikbulusmasi.com](http://baharmatematikbulusmasi.com)





**ODTÜ MATEMATİK TOPLULUĞU**  
**ÇALIŞTAYI**



**TMMOB**  
**MATEMATİK**  
**DERNEĞİ**

## 27 MAYIS 2017 | CUMARTESİ

<p>10:30-11:30 Açılış Konuşması: Türk Matematikçilerin Matematiksel Kariyerleri</p> <p>11:30-12:30 Anlık Mimar'da Matematik</p> <p>12:30-13:30 Dinamik Geometri ile İlgili Soruların Remani'ye, Einstein'ın Sorularına İlişkin Çözümler</p> <p>13:30-14:30 ARA</p> <p>14:30-15:30 Mimarlık ve Lüks</p> <p>15:30-16:30 Dehşetli Eğri Lin.</p>	<p><b>CEM TEZER</b> <b>DOÇ. DR. SAMET BAĞÇE</b> <b>PROF. DR. BAYRAM TEKİN</b></p> <p><b>DOÇ. DR. MEHMET SİMEL</b> <b>DOÇ. DR. ÖZGÜR AKIŞOĞLU</b></p>
--	--

## 28 MAYIS 2017 | PAZAR

<p>09:30-11:30 Toplay Zekâ</p> <p>11:30-12:30 Hesaplamalılık nedir?</p> <p>12:30-13:30 Matematiksel Sorunların Çözümleriyle İlgili Sorular</p> <p>13:30-14:30 ARA</p> <p>14:30-15:30 Sofya Kavayevskaya ve Örneği</p> <p>15:30-16:30 Polya Sayma Yöntemleri ile Küp Boyama</p>	<p><b>PROF. DR. FATİH VURAL</b> <b>DR. AHMET ÇEVİK</b></p> <p><b>DOÇ. DR. AZİZ F. ZARDAK</b></p> <p><b>PROF. DR. ŞAFAK ALPİY</b> <b>PROF. DR. İSMAIL GÜLDÖLÜ</b></p>
--	--

**YER : ODTÜ KÜLTÜR VE KONGRE MERKEZİ B - SALONU**

**BAŞVURU ADRESİ: [HTTPS://MATHC.METU.EDU.TR/CALISTAY/](https://mathc.metu.edu.tr/calistay/)**

DIŞARINDAN KATILIM İÇİN BAŞVURU ZORUNLUDUR.



**İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ**  
1453



**İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ**  
1903

## İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ FEN FAKÜLTESİ

# Öğrenci Matematik Çalıştayı III



**Prof. Dr. Nurettin Ergun**  
Marmara Üniversitesi



**Prof. Dr. Mert Çağlar**  
İstanbul Kültür Üniversitesi



**Doç. Dr. Sibel Özkan**  
Göztepe İktisadi Üniversitesi

**Panel : "Eyvah Mezun Oluyorum"**

<p><b>PROF. DR. MUSTAFA TEKİN</b> İU Ekonometri Bölümü</p> <p><b>YRD. DOÇ. DR. SEMRA PAMUK</b> ODTÜ Matematik Bölümü</p>	<p><b>BÜLENT ARSLAN</b> Arskom Holding (CEO)</p> <p><b>DEMET EMEKTAR</b> Tiryaki Agro Gıda San. (Hazine ve Risk Yöneticisi)</p>	<p><b>TEMEL HAZIROĞLU</b> Albaraka Türk (Genel Mtd. Yrd.)</p> <p><b>EMRE KORÇAN DEMİR</b> Beyaz Kalem Akademi (Yönetici)</p>
--	---	--

**Düzenleme Kurulu**  
Ayşe KOYUN (Kulüp Başkanı) / Özlem BOZKUYU / Aslıhan PEŞEN / Seran POYRAZ  
Semanur İŞCAN / Esra ÇARDAK / Furkan GÖRKAYA / Ümit CANTEKİN / Hazal YÖRÜK  
Danışman Öğretim Üyesi: Yrd. Doç. Dr. Özkan DEĞER



**Tarih : 14 Nisan 2017**



**Yer : Prof. Dr. Cemil Bilsel**  
Konferans Salonu

**Saat : 09.00 - 18.00**

Başvuru ve İletişim : [www.iumatematikcalistayi.org](http://www.iumatematikcalistayi.org)  
[calistay@iumatematik.org](mailto:calistay@iumatematik.org)



**TMMOB**  
**MATEMATİK**  
**DERNEĞİ**



**TMMOB**  
**MATEMATİK**  
**ODC**



**Beyaz Kalem**  
KAYIT



**Arskom Holding**



**doruk**  
KAYIT



**Göztepe**  
KAYIT



**İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ**  
**MATEMATİK**  
**KÜLTÜR VE KONGRE**  
**MERKEZİ**  
FEN FAKÜLTESİ



**alBataka**



**ydsacademy**



**ECHOHAR**



**normdigital**



**OTAT**



**Marmara**  
ÜNİVERSİTESİ



**İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ**



ORTA DOĞU TEKNİK ÜNİVERSİTESİ  
MIDDLE EAST TECHNICAL UNIVERSITY

## IV. ODTÜ MATEMATİK TOPLULUĞU ÇALIŞTAYI

22 ŞUBAT 2020 | CUMARTESİ

09.45-10.00 AÇILIŞ KONUŞMASI

10.00-10.30 MATEMATİK EĞİTİMİNDE İNANCI YERİLMEDEN KULLANILAN BAZI (NASİT) SONUÇLAR

PROF. DR. ZAFER NURLU

11.00-11.30 ERKEN YAŞLARDA MATEMATİK ÖĞRETİMİNE BİR BAKIŞ: BİR ERKEN ÇEBİR PROJESİ

DR. İÇİ İŞLER BAYKAL

12.00-12.30 KISMI SİYALİ KÜMELERİN TOPOLOJİSİ

PROF. DR. ERGÜN YALÇIN

13-00-14.30 ARA

14.30-15.20 İNTEGRİ EDİLEBİLİR MODELLER: KLASİK MEKANİKTE SİCİM TEORİSİNE KADAR

DR. İLMAR SAHRANAMOV

15.30-16.20 BİR UYGULAMALI MATEMATİK ALANI: İKTİSAT

DOÇ. DR. AYŞEGÜL YILDIZ ULUS

23 ŞUBAT 2020 | PAZAR

10.00-10.30 ÇİZGİLERDE RASTGELE YÜRÜYÜŞLER VE DİYOLOJİK AĞLARA UYGULAMALARI

PROF. DR. TOLGA CAN

11.00-11.30 ÖZEL SAYMA DEZİLERİ

DOÇ. DR. KAĞAN KURŞUNOĞLU

12.00-12.30 COMPUTATIONAL ALGEBRAİD-TOPOLOJY

DOÇ. DR. SİMRA PAMİK

13.00-14.30 ARA

14-00-15.20 MATEMATİKSEL KAOS

DOÇ. DR. ÖZGÜR MARTİN

15.30-16.20 BİLİM TEORİSİNDE SOSYAL İNŞA TEZLERİ: "BİLİM" YETERİNCE "BİLİMSEL" DEĞİL Mİ ?

DOÇ. DR. ÖMER FAİK ANLI

ODTÜ MATEMATİK BÖLÜMÜ  
CAHİT ARF AMFİSİ M13

BAŞVURU



TMMOB  
MATEMATİK  
DERNEĞİ



TMMOB  
MATEMATİK  
DERNEĞİ



www.olummatematiklistayl.org



İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ FEN FAKÜLTESİ MATEMATİK KULÜBÜ  
Öğrenci Matematik Çalıştayı IV



Prof. Dr. Yusuf Civan  
Süleyman Demirel Üniversitesi



Doç. Dr. Ayhan Günaydın  
Bogazici Üniversitesi



Öğr. Gör. Dr. Murat Gezer  
İstanbul Üniversitesi

Panel : " Perde Arkasındaki Matematik "

Prof. Dr. A. Muhammed ULUDAĞ - Galatasaray Üniversitesi Matematik Bölümü Başkanı

Mehmet AŞÇIOĞLU - TEB Yabancı Genel Müdür Yardımcısı

Oya ŞANLI - Bilgi Teknolojileri Danışmanı

Yrd. Doç. Dr. Sema Bayraktar TUR - İstanbul Bilgi Üniversitesi Bankacılık ve Finans Bölümü Öğretim Üyesi

Dr. Kutay TİNÇ - İTÜ Endüstri Mühendisliği Bölümü Öğretim Üyesi

BAŞVURU ve İLETİŞİM : [www.olummatematiklistayl.org](http://www.olummatematiklistayl.org)  
[calistay@lumematik.org](mailto:calistay@lumematik.org) - Ayşe KOYUN : 0 (506) 430 55 09  
[ayskyn@gmail.com](mailto:ayskyn@gmail.com)



Tarih : 17 Nisan 2018



Yer : Ord.Prof. Dr. Cemil Bisel  
Konferans Salonu



Saat : 08.30 - 17.00

Düzenleme Kurulu

Ayşe KÖYLÜ (Yürütme Başkanı) / Furkan GÖRKAYA / Serayna İÇCAN / Seren FOYRAZ  
Aslıhan PEŞEN / Hazal YORUK / Merve MAĞLUL / Çiğdem BOZKULMU  
Danışman Öğretim Üyesi: Yrd. Doç. Dr. Çiğdem DEĞİRCİ



olummatematik



TMMOB  
MATEMATİK  
DERNEĞİ



TÜRK  
MATEMATİK  
DERNEĞİ



alBaraka



ydsacademy



notum



Boğaziçi Kurumu



miko





**ODTÜ METU** **FÖK MATEMATİK DERNEĞİ**

## III. ODTÜ MATEMATİK TOPLULUĞU ÇALIŞTAYI

*Prof. Dr. Melgare Beltrán başkanlığında*

**23 ŞUBAT 2019**  
CUMARTESİ

09.45 - 10.50 AÇILIŞ KONUŞMASI:  
YÜZEYLER, TOPOLOJİLERİ VE GEOMETRİLERİ **PROF. DR. YILDIRAY ÖZCAN**

11.00 - 11.50 SONGÜZLÜK ÜZERİNE **DOÇ. DR. M. HİLMİ DEMİR**

12.00 - 12.50 SPECIAL LINEAR GRUPLAR: SL(2, Z) **PROF. DR. FERİT ÖZTÜRK**

13.00 - 14.30 ARA

14.30 - 15.20 BİLGİSAYARSAK DA MI SAKLI ASAK? **PROF. DR. CEM BOZŞAHİN**

15.30 - 16.20 TOPOLOJİK ÖRĞÜ TEORİSİNİN KİPLOGRAFYA ÜYARLANMASI **DOÇ. DR. SİNEM ÇELİK ÖNARAN**

**24 ŞUBAT 2019**  
PAZAR

10.00 - 10.50 NANOTEKNOLOJİNİN MATEMATİĞİ **DOÇ. DR. HANDE TOFFOLI**

11.00 - 11.50 BİREBİR POLİNOM FONKSİYONLARI ÖRİENTİR **DOÇ. DR. AYHAN GÜNEYİRİN**

12.00 - 12.50 MATEMATİK VE MÜZİK **DOÇ. DR. ALP BASSA**

13.00 - 14.30 ARA

14.30 - 15.20 GENETİK, EVRİM VE İRİK **PROF. DR. ERGİ DENİZ ÖZSOY**

15.30 - 16.20 DÜYUNLAR KURAMININ DÜYÜ, BÜGÜYÜ, YARINI **PROF. DR. SEMİN KIRAY**

**ODTÜ MATEMATİK BÖLÜMÜ**  
**CAHİT ARF AMFİSİ M13**

**BAŞVURU**



<http://fok.tmmob.org.tr>

BOĞAZIÇI ÜNİVERSİTESİ MATEMATİK TOPLULUĞU

## MATEMATİK VE TOPLUM ÇALIŞTAYI

**7-8**  
**MAYIS**  
**2016**

BOĞAZIÇI  
ÜNİVERSİTESİ



KAYIT İÇİN [bommathsociety.com](http://bommathsociety.com)  
İLETİŞİM İÇİN [info@bommathsociety.com](mailto:info@bommathsociety.com)





BOĞAZIÇI ÜNİVERSİTESİ MATEMATİK TOPLULUĞU

# II. MATEMATİK VE TOPLUM ÇALIŞTAYI

18 - 19 ŞUBAT 2017

BOĞAZIÇI ÜNİVERSİTESİ  
GARANTİ KÜLTÜR  
MERKEZİ



WEB: [BOUNMATHSOCIETY.COM](http://BOUNMATHSOCIETY.COM)

İLETİŞİM: [INFO@BOUNMATHSOCIETY.COM](mailto:INFO@BOUNMATHSOCIETY.COM)



# YAZ OKULLARI





FEZA GÜRSEY  
FİZİK VE MATEMATİK  
UYGULAMA ve  
ARAŞTIRMA MERKEZİ



BİLİM AKADEMİSİ

## Feza Gürsey Merkezi Yaz Okulları 2017



TÜRK  
MATEMATİK  
DERNEĞİ

# TMD Yaz Okulu Analiz ve Cebir 3-7 Temmuz 2017

**Analiz**

Bettül Tarbay: Temel analiz ve kümeler kuramı  
Ali Ülger: Ölçü kuramına giriş  
Ömit İşlek: Topolojik kuramına giriş

**Cebir**

Ergül Yalçın: Sorlu grupların Burnside halkası  
Ölçay Çoşkun: İktisat kuramına giriş  
İpek Turay: Sorlu grupların temsili kuramına giriş  
Müge Taflan Aydın: Kombinatorik temsili kuramına giriş



## Feza Gürsey Yaz Okulları 2016



BİLİM AKADEMİSİ



FEZA GÜRSEY  
FİZİK VE MATEMATİK  
UYGULAMA ve  
ARAŞTIRMA MERKEZİ



TÜRK  
MATEMATİK  
DERNEĞİ

# TMD Analiz Yaz Okulu 11- 23 Temmuz 2016



## 2018 TMD Lisans ve Lisansüstü Yazokulu

**Tarih:** 2018 Lisans ve Lisansüstü Yazokulu Nesin Matematik Köyü'nde 9 Temmuz - 23 Eylül 2018 tarihleri arasında gerçekleşecektir. Değişikliğe tabi ders programının son halini aşağıda bulacaksınız.

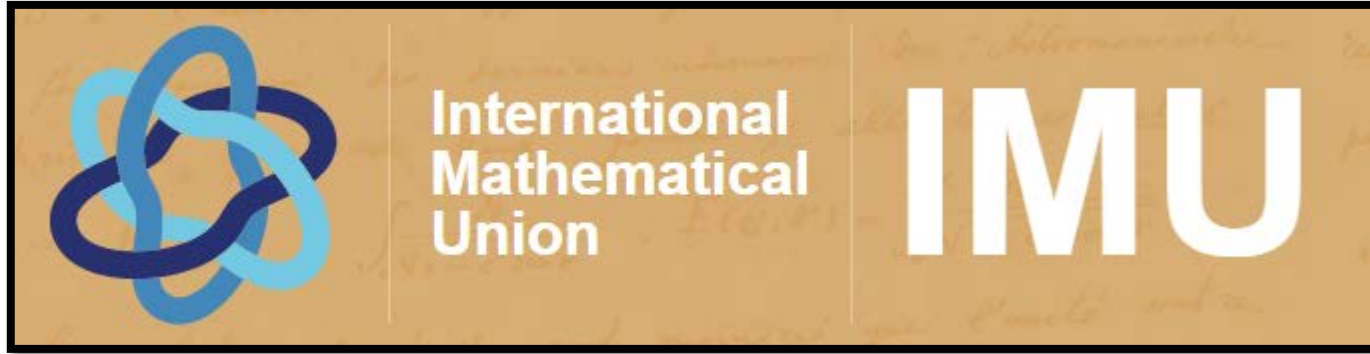
**Amaç:** Matematik Bölümü lisans, yüksek lisans ve doktora öğrencilerinin uzun yaz tatilini akademik olarak değerlendirmek, varsa temel eksiklerini gidermek, kısıtlı zaman yüzünden müfredata sığmayan önemli ve temel konularda bilgilendirmek, yurtiçinden ve yurtdışından matematikçilerle tanışmalarını ve kaynaşmalarını sağlamak, bilimsel işbirliklerine yol açmak.

**Kimler Katılabilir?** Bir matematik bölümüne kayıtlı her öğrenci yazokulumuzun kendisine uygun bir bölümüne katılabilir; matematik bölümü dışından gelecekler ancak istisnai olarak ve yer varsa kabul edileceklerdir.

**Ücret:** Yazokulumuzun günlük ücreti normalde koğuştta kalacaklar için 135 TL'dir; çadırda kalacaklar için ise 100 TL'dir. Üniversite öğrencilerinin birçoğunun bu ücretin yarısını bile ödeyemeyeceğinin bilincindeyiz elbette. Kimseyi ücret nedeniyle reddetmeme gibi değiştirilmesi bile önerilemeyecek bir ilkimiz var. Ancak herkese burs veremediğimizden bütçenizin izin verdiği ölçüde yazokulumuza katkıda bulunacağınızı umuyoruz. Nesin Matematik Köyü, kâr amacı gütmemektedir (gütmesi de mümkün değildir zaten, soyut matematik satmaz!) Kurumumuz karşılıklı anlayış ve güvene



# ULUSLARARASI GÖRÜNÜRLÜK



1960'tan beri ilk defa iki temsilci !

International Mathematical Union General Assembly – Sao Paolo - 2018



MASSEE Yönetim Kurulunda Temsil



EMS Başkan Yardımcılığı



Kafkas Matematik Konferansı - CMC II Van, 22-24 Ağustos, 2017

EM EUROPEAN MATHEMATICAL SOCIETY


News Magazine Mem

European Solidarity Committee Members

[Back to the European Solidarity main page](#) | [Read our Terms of Reference](#) |

Committee members


Name	Email	Role	Tenure begins	Tenure ends	Term
Karine Chemla	chemla "at" univ-paris-diderot "dot" fr	Chair	2023	2025	
Ingrid Beltita	ingrid "dot" Beltita "at" imar "dot" ro	Member	2019	2021	
Özlem Beyarslan	ozlem "dot" beyarslan "at" boum "dot" edu "dot" tr	Member	2023	2025	
Roland Duduchava	roland "dot" duduchava "at" tsi "dot" ge	Member	2017	2019	





Thu, 12/29/2022 - 12:00

### CWM members


Members of the CWM are appointed by the IMU Executive Committee and distributed internationally. The chair and vice-chair and 6 to 8 members of the CWM members is responsible for the website and electronic communications. See the list of members [here](#).




**U.K. Anandavardhanan**  
(India)




**Tony Ezome**  
(Gabon)




**Catherine Greenhill**  
(Australia)



**Selma Negzaoui**  
(Tunisia)



**Ekin Ozman**  
(Turkey)



**Carola-Bibiane Schönlieb**  
(UK)

IMU Committee for Women in Mathematics



World Women in Mathematics 2018



# IMU Leelavati Prize 2018



# IMAGINARY SERGİSİ



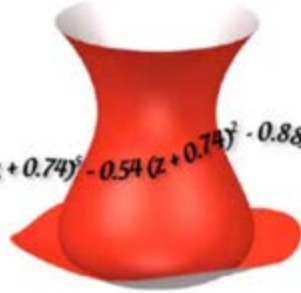
## matematiğin gözünden IMAGINARY

## matematiğin gözünden IMAGINARY

Türk Matematik Derneği ve İstanbul Matematiksel Bilimler Merkezi,  
2014 Alman-Türk Bilim yılı çerçevesinde gerçekleşen,  
IMAGINARY- Matematiğin Gözünden  
sergi açılış kokteyline davet etmekten onur duyar.

29 Nisan 2015, Çarşamba / 18:30  
İş Sanat Kültür Merkezi / Oditoryum Fuaye

$$0 = (x^4 + y^4 + (z - 3.2)^2 + 0.4) (0.8(x^2 + y^2) + 0.021(z + 0.74)^5 - 0.54(z + 0.74)^3 - 0.88)$$



2016

Sanat Kültür Merkezi  
Fuzuli cad.  
No:1 Seyhan/ADANA

$$0 = (x^4 + y^4 + (z - 3.2)^2 + 0.4) (0.8(x^2 + y^2) + 0.021(z + 0.74)^5 - 0.54(z + 0.74)^3 - 0.88)$$





“MATEMATİĞİN GÖZÜNDEN HAYAL ET – IMAGINARY”  
(14 Mart-24 NİSAN 2024)





01.03 | 14.03 | 2020  
TAKSİM SANAT

matematiğin gözünden  
**HAYAL-ET**

through the eyes of mathematics  
**IMAGINARY**



$$0 = x^2 + y^2 + (z-3,2)^2 + 0,4 - (0,8 \cdot (x^2 + y^2) + 0,021 \cdot (z+0,74)^2 - 0,54 \cdot (z+0,74)^2 - 0,88) = 0$$

EXHIBITION  
**SERGI**  
ÜCRETSİZ GİRİŞ

ONDOKUZ MAYIS ÜNİVERSİTESİ  
FEN EDEBİYAT FAKÜLTESİ  
MATEMATİK BİLİM DALI

İM B M  
MATHEMATISCHES FORSCHUNGSINSTITUT  
OBERWOLFACH

ULUDAĞ ÜNİVERSİTESİ  
FEN EDEBİYAT FAKÜLTESİ  
MATEMATİK BİLİM DALI

İTÜ  
MATEMATİK BİLİM DALI



ONDOKUZ MAYIS ÜNİVERSİTESİ

MATEMATİĞİN GÖZÜNDEN  
**IMAGINARY**  
SERGİSİ



$$(x^2 + y^2 + (z-3,2)^2 + 0,4) \cdot (0,8 \cdot (x^2 + y^2) + 0,021 \cdot (z+0,74)^2 - 0,54 \cdot (z+0,74)^2 - 0,88) = 0$$

Tarih: 1-16 Kasım 2018  
Açılış: 1 Kasım 2018 Saat: 11:00  
Yer: Fen Edebiyat Fakültesi D Blok - Giriş Kat

ONDOKUZ MAYIS ÜNİVERSİTESİ  
FEN EDEBİYAT FAKÜLTESİ  
MATEMATİK BİLİM DALI

İM B M  
MATHEMATISCHES FORSCHUNGSINSTITUT  
OBERWOLFACH



## Bu Sergi Matematiği Sevdirecek



IHA

"Matematiğin Gözünden Imaginary" Sergisi, Ondokuz Mayıs Üniversitesi (OMÜ) Fen-Edebiyat Fakültesinde açıldı.



sergi

Matematiğin gözünden  
**IMAGINARY**  
24 Nisan - 4 Mayıs

$$(0.8(x^2 + y^2) + 0.021(z + 0.74)^5 - 0.54(z + 0.74)^2 - 0.88) = 0,$$
$$(x^4 + y^4 + (z - 3.2)^5 + 0.4) = 0.$$

Ahi Evran Kongre ve Kültür Merkezi Fuarı / Merkez Yerleşke

**TMMOB** TÜRK MATEMATİK DERNEĞİ  
**IMBM** İstanbul Matematik Bilimler Merkezi  
Mathematisches Forschungsinstitut Oberwolfach



# TMD SEÇKİN MATEMATİKÇİLER SEMİNERLERİ



## 2022-2023

- 10) Mete Soner – Princeton University
- 11) Bjorn Poonen – MIT
- 12) Isabel Vogt – Brown University
- 13) Maria Chudnovsky – Princeton University
- 14) Larry Guth – MIT
- 15) Mihalis Dafermos – Princeton University
- 16) Kathryn Hess – EPFL Lausanne
- 17) Ciprian Manolescu – Stanford University

## 2023-2024

- 18) Yiannis Sakellaridis – Johns Hopkins University
- 19) Brendan Hassett – Brown University
- 20) Tobias Colding – MIT
- 21) Ingrid Daubechies – Duke University
- 22) Edriss Titi - U. Cambridge & Texas A&M
- 23) Ana Caraiani – Imperial College
- 24) Nassif Ghoussoub – U. British Columbia & Banff
- 25) Judith V. Grabiner – Pitzer College





# TOSUN TERZİOĞLU KONUŞMALARI







Sabancı Üniversitesi Karaköy İletişim Merkezi Bankalar Cad.  
No:2 34420 Karaköy/İSTANBUL – TÜRKİYE

0212 292 49 39 – Dahili 1506  
tmd@tmd.org.tr

[www.tmd.org.tr](http://www.tmd.org.tr)