

ÖZGEÇMİŞ

1. **Adı Soyadı:** *Asuman Özer*
2. **Doğum Tarihi:** *28 Şubat 1985*
3. **Unvanı:** *Dr. Öğr. Üyesi*
4. **Öğrenim Durumu:**

| Derece | Alan | Üniversite | Yıl |
|-----------|------------------------|-------------------------------|-----------|
| Lisans | Matematik | Mimar Sinan G.S. Üniversitesi | 2004-2008 |
| Y. Lisans | Matematik Mühendisliği | İstanbul Teknik Üniversitesi | 2008-2011 |
| Doktora | Matematik Mühendisliği | İstanbul Teknik Üniversitesi | 2011-2018 |

5. Akademik Unvanlar:

Doktor Öğretim Üyeliği Tarihi : 06/08/2018
Doçentlik Tarihi :
Profesörlük Tarihi :

6. Yönetilen Yüksek Lisans ve Doktora Tezleri

- 6.1. Yüksek Lisans Tezleri
- 6.2. Doktora Tezleri

7. Yayınlar

7.1. Uluslararası hakemli dergilerde yayınlanan makaleler (SCI & SSCI & Arts and Humanities)

- **Ozer A., Shakhmurov V.B.,** 2014. *Maximal Regularity Properties Of Agranovich-Vishik Type Abstract Elliptic Operators In The Half Plane, Journal of Inequalities and Applications, 233, 1-15.*

7.2. Uluslararası diğer hakemli dergilerde yayınlanan makaleler

7.3. Uluslararası bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitabında (*Proceedings*) basılan bildiriler

- **Ozer A., Shakhmurov V.B.,** 2013. *Maximal Regularity Properties Of Agranovich-Vishik Type Abstract Elliptic Operators In The Half Plane, International Conference, Anatolian Communications in Nonlinear Analysis, August 3-6, 2013 Bolu, Turkey.*
- **Ozer A., Oruçoğlu K. and Shakhmurov V.B.,** 2011. *Maximal regularity properties of parameter dependent general elliptic equations in Hilbert valued Sobolev Spaces, 5th Workshop on Differential Equations and Applications, September 14-16, 2011 İzmir, Turkey.*

7.4. Yazılan uluslararası kitaplar veya kitaplarda bölümler

7.5. Ulusal hakemli dergilerde yayınlanan makaleler

7.6. Ulusal bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitabında basılan bildiriler

7.7. Diğer yayınlar

8. Projeler

- *Plastik Enjeksiyon Parametreleri Optimizasyonu (TUBITAK), 01.2011, Turkey*

9. İdari Görevler

10. Bilimsel ve Mesleki Kuruluşlara Üyelikler

- *Cuda Research Team at NVidia Cuda*
- *Türk Matematik Derneği*

11. Ödüller

12. Son iki yılda verdiğiniz lisans ve lisansüstü düzeydeki dersler için aşağıdaki tabloyu doldurunuz.

| Akademik Yıl | Dönem | Dersin Adı | Haftalık Saati | | Öğrenci Sayısı |
|--------------|----------|------------|----------------|----------|----------------|
| | | | Teorik | Uygulama | |
| | Güz | | | | |
| | | | | | |
| | İlkbahar | | | | |
| | | | | | |
| | Güz | | | | |
| | | | | | |
| | İlkbahar | | | | |
| | | | | | |

Not: Açılmışsa, yaz döneminde verilen dersler de tabloya ilave edilecektir.