

ÖZGEÇMİŞ

1. **Adı Soyadı** : Hande Küçükaydın
2. **Doğum Tarihi** :
3. **Unvanı** : Yrd. Doç. Dr.
4. **Öğrenim Durumu** : Doktora

Derece	Alan	Üniversite	Yıl
Lisans	Matematik	Boğaziçi Üniversitesi	2002
Y. Lisans	Almanca İşletme Enformatiği	Marmara Üniversitesi	2004
Doktora	Endüstri Mühendisliği	Boğaziçi Üniversitesi	2011

5. Akademik Unvanlar

- Yardımcı Doçentlik Tarihi : 03 Mart 2014
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)

- Küçükaydın H., Aras N., Altinel İ.K. (2011). "A discrete competitive facility location model with variable attractiveness", Journal of the Operational Research Society, Cilt 62, Sayı 9, 1726-1741.
- Küçükaydın H., Aras N., Altinel İ.K. (2011). "Competitive facility location problem with attractiveness adjustment of the follower: A bilevel programming model and its solution", European Journal of Operational Research, Cilt 208, Sayı 3, 206-220.
- Küçükaydın H., Aras N., Altinel İ.K. (2012). "A leader-follower game in competitive facility location", Computers and Operations Research, Cilt 39, Sayı 2, 437-448.

7.2. Uluslararası diğer hakemli dergilerde yayınlanan makaleler

7.3. Uluslararası bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitabında basılan bildiriler

7.4. Yazılan uluslararası kitaplar veya kitaplarda bölümler

- Küçükaydın H., Altinel İ.K., Aras N., (2012). "Optimally Locating Facilities with Variable Characteristics: A Study on Different Facility Location Problems", Lambert Academic Publishing, Saarbrücken.
- Küçükaydın H., Aras N., Altinel İ.K., (2010). "A Hybrid Tabu Search Heuristic for a Bilevel Competitive Facility Location Model", Hybrid Metaheuristics: 7th International Workshop, HM 2010 Proceedings, Springer Lecture Notes in Computer Science, Cilt 6373/2010,

Editörler: María J. Blesa, Christian Blum, Günther Raidl, Andrea Roli, Michael Sampels, 31-45.

7.5. Ulusal hakemli dergilerde yayınlanan makaleler

- Küçükaydın H., Aras N., Altınel İ.K. (2012). “Çift düzeyli Bir Rekabetçi Tesis Yer Seçimi Problemi İçin Tabu Arama Sezgiseli”, Endüstri Mühendisliği Dergisi, Cilt 23, Sayı 1, 28-39.

7.6. Ulusal bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitabında basılan bildiriler

7.7. Diğer yayınlar

- Küçükaydın H., Aras N., Altınel İ.K., (2009). “A Discrete Competitive Facility Location Model with Variable Attractiveness”, FBE-IE-01/2009-01, Teknik Rapor, Boğaziçi Üniversitesi.
- Küçükaydın H., Aras N., Altınel İ.K., (2010). “Bilevel Competitive Facility Location Model with Competitor’s Response”, FBE-IE-01/2010-01, Teknik Rapor, Boğaziçi Üniversitesi.

8. Projeler

- A Competitive Location Model for Facilities with Variable Attractiveness, Boğaziçi Üniversitesi Bilimsel Araştırma Projesi, Proje No: 08HA301D, 2008-2010
- Locating Facilities of Different Types Considering Customer Preferences, Boğaziçi Üniversitesi Bilimsel Araştırma Projesi, Proje No: 6006, 2011-2012

9. İdari Görevler

10. Bilimsel ve Mesleki Kuruluşlara Üyelikler

11. Ödüller

- 2004 Siemens Mükemmellik Ödülü

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				