

ÖZGEÇMİŞ

1. **Adı Soyadı:** TUNÇ MİRATA
2. **Doğum Tarihi:** 15.5.1963
3. **Unvanı:** İNŞAAT YÜKSEK MÜHENDİSİ
4. **Öğrenim Durumu:**

Derece	Alan	Üniversite	Yıl
Lisans	İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ	ODTÜ	1987
Y. Lisans	STRUCTURAL ENGINEERING	UNIVERSITY OF NEWCASTLE UPON TYNE	1988
Doktora			

5. **Akademik Unvanlar:**

Yardımcı Doçentlik Tarihi :
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)

7.2. Uluslararası diğer hakemli dergilerde yayınlanan makaleler

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

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**

9. **İdari Görevler**

YAKIN DOĞU ÜNİVERSİTESİ İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ BAŞKAN YARDIMCISI

10. **Bilimsel ve Mesleki Kuruluşlara Üyelikler**

İNŞAAT MÜHENDİSLERİ ODASI-LEFKOŞA

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	
2010-2011	Güz	TRANSPORTATION ENGINEERING	4		41
		REINFORCED CONCRETE THEORY	4		18
		STRUCTURAL DESIGN	4		47

	İlkbahar	SPECIAL PROJECT	4		38
		REINFORCED CONCRETE THEORY	4		36
		STRUCTURAL DESIGN SPECIAL PROJECT	4 4		48 40
2010-2011	Yaz	REINFORCED CONCRETE THEORY	8		34

Akademik Yıl	Dönem	Dersin Adı	Haftalık Saati		Öğrenci Sayısı
			Teorik	Uygulama	
2011-2012	Güz	TRANSPORTATION ENGINEERING	4		52
		REINFORCED CONCRETE THEORY	4		58
		STRUCTURAL DESIGN	4		34
		SPECIAL PROJECT	4		32
	İlkbahar	REINFORCED CONCRETE THEORY	4		36
		STRUCTURAL DESIGN SPECIAL PROJECT	4 4		48 40
2011-2012	Yaz	REINFORCED CONCRETE THEORY	8		31