

T.C
YÜKSEKÖĞRETİM KURULU
ULUSAL TEZ MERKEZİ

TEZ VERİ GİRİŞİ VE YAYIMLAMA İZİN FORMU

Referans No	10085577
Yazar Adı / Soyadı	MOHAMMAD ALI ZAMANI
Uyruğu / T.C.Kimlik No	İRAN / 0
Telefon	5389831639
E-Posta	ali.zamani@ozu.edu.tr
Tezin Dili	İngilizce
Tezin Özgün Adı	Simultaneous Human-Robot Learning for Efficient Skill Synthesis
Tezin Tercümesi	Etkin Beceri Sentezi için eşzamanlı insan-robot öğrenmesi
Konu	Bilgisayar Mühendisliği Bilimleri-Bilgisayar ve Kontrol = Computer Engineering and Computer Science and Control
Üniversite	Özyeğin Üniversitesi
Enstitü / Hastane	Mühendislik ve Fen Bilimleri Enstitüsü
Bölüm	
Anabilim Dalı	
Bilim Dalı	
Tez Türü	Yüksek Lisans
Yılı	2015
Sayfa	87
Tez Danışmanları	Assoc. Prof. Dr. ERHAN ÖZTOP 33532139986
Dizin Terimleri	
Önerilen Dizin Terimleri	
Kısıtlama	Yok

Yukarıda bilgileri kayıtlı olan tezimin, bilimsel araştırma hizmetine sunulması amacı ile Yükseköğretim Kurulu Ulusal Tez Merkezi Veri Tabanında arşivlenmesine ve internet üzerinden tam metin erişime açılmasına izin veriyorum.

24.08.2015

İmza:.....

Mohammad Ali
Zamani