



TÜRKİYE CUMHURİYETİ
ANKARA ÜNİVERSİTESİ
HIZLANDIRICI TEKNOLOJİLERİ ENSTİTÜSÜ



TUTANAKTIR

Program	<input type="checkbox"/>	Hızlandırıcı ve Dedektör Teknolojileri Tezli Yüksek Lisans Programı (Türkçe)	<input type="checkbox"/>	Hızlandırıcı ve Dedektör Teknolojileri Tezli Yüksek Lisans Programı (İngilizce)		
	<input type="checkbox"/> Hızlandırıcı ve Dedektör Teknolojileri Doktora Programı (Türkçe)					
Sınav Türü	<input type="checkbox"/>	Ara Sınav	<input type="checkbox"/>	Final	<input type="checkbox"/>	Diğer:.....
Dersin Adı	:					
Dersin Kodu	:					
Öğretim Üyesi Adı-Soyadı	:					
Eğitim-Öğretim Yılı	: 20...../20....					
Dönem	<input type="checkbox"/> Güz Dönemi		<input type="checkbox"/> Bahar Dönemi			

Enstitümüz Hızlandırıcı Teknolojileri Anabilim Dalı lisansüstü programına ait sınav zarfı teslim edilmiştir./teslim alınmıştır.

	TESLİM EDEN	TESLİM ALAN
AD-SOYAD		
TARİH/...../20...../...../20.....
İMZA		



TÜRKİYE CUMHURİYETİ
ANKARA ÜNİVERSİTESİ
HIZLANDIRICI TEKNOLOJİLERİ ENSTİTÜSÜ



TUTANAKTIR

Program	<input type="checkbox"/>	Hızlandırıcı ve Dedektör Teknolojileri Tezli Yüksek Lisans Programı (Türkçe)	<input type="checkbox"/>	Hızlandırıcı ve Dedektör Teknolojileri Tezli Yüksek Lisans Programı (İngilizce)		
	<input type="checkbox"/> Hızlandırıcı ve Dedektör Teknolojileri Doktora Programı (Türkçe)					
Sınav Türü	<input type="checkbox"/>	Ara Sınav	<input type="checkbox"/>	Final	<input type="checkbox"/>	Diğer:.....
Dersin Adı	:					
Dersin Kodu	:					
Öğretim Üyesi Adı-Soyadı	:					
Eğitim-Öğretim Yılı	: 20...../20....					
Dönem	<input type="checkbox"/> Güz Dönemi		<input type="checkbox"/> Bahar Dönemi			

Enstitümüz Hızlandırıcı Teknolojileri Anabilim Dalı lisansüstü programına ait sınav zarfı teslim edilmiştir./teslim alınmıştır.

	TESLİM EDEN	TESLİM ALAN
AD-SOYAD		
TARİH/...../20...../...../20.....
İMZA		