



**Çorum İçin Bir Projem Var**  
**3. Dönem Bilgilendirme Toplantısı**  
**21.12.2016**

**ÇORUM BELEDİYESİ**  
**Strateji Geliştirme Müdürlüğü**



# Sunum İçeriđi

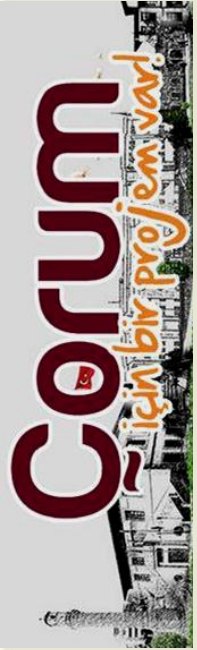
- Genel Bilgiler, Amaç ve Uygulama
- Başvuru Sureci ve Proje aşamaları
- Kabul Edilen Projeler
- Sonuçlanan Projeler
- Müdürlüklerden Gelen rnek Proje Talepleri





# Projenin Amacı

Çorum'un problemlerinin çözümü, sosyal kültürel hayatın geliştirilmesi, hemşerilerin hayat standartlarının iyileştirilmesi ve benzeri amaçlarla Belediye ve Üniversite işbirliğini sağlayarak belediyenin sorumluluk alanına giren sektör ve konularda Araştırma Projeleri üretmek ve uygulamaların gerçekleştirilmesini temin etmek.





# Projenin Başlangıcı

**Çorum Belediyesi görev ve sorumluluk alanlarına giren konularda araştırma projeleri, yüksek lisans ve doktora tezlerinin Hitit Üniversitesi ile ortak hizmet projesi kapsamında yürütülmesi için iki kurum arasında **06.07.2014** tarihinde protokol imzalandı.**

**2015 ve 2016** yılları için işbirliği kapsamında çağrılar ve uygulama yürütülmüştür.





# Uygulama

- Başvuru dönemi için Çağrının Yapılması
- Başvuruların Toplanması
- Başvuruların Belediye'ye Teslimi ve eksik evrakların kontrolünün yapılması
- Ön değerlendirme için seçici kurul oluşturulması
- Ön Değerlendirme Toplantısının Gerçekleştirilmesi ve puanlamanın yapılması







# Uygulama

- Ön değerlendirme kurulunun taleplerine göre proje başvurularında varsa revizyonların yapılması
- Nihai Değerlendirme Kurulunun oluşturulması
- Nihai Değerlendirme Kurulunun değerlendirmesi (Bütçe ve planlama uygunluğu açısından değerlendirme yapılması)
- ***Sözleşmelerin imzalanması***





# Uygulama

***Seçici kurullarda*** protokolün yürütülmesinden sorumlu belediye birim yöneticisinin yanında üniversitenin belirleyeceği iki akademisyen ve belediyenin ilgili sektöründen iki temsilciden oluşmaktadır.

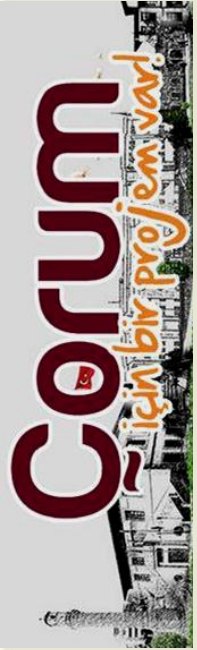
***Değerlendirme Kurulu*** belediyenin belirleyeceği uzman kişilerden ve yönetim kadrosundan oluşmaktadır.





# Uygulama

- Seçilen araştırma veya projelere bir yılda en fazla 4734 sayılı kamu ihale kanununun doğrudan temin ile ilgili 22/d maddesindeki her yıl yapılan güncellemenin tutarı kadar ödemede bulunulur.
- Seçilen araştırma ve ya projelere 4734 sayılı kamu ihale kanununun doğrudan temin ile ilgili 22/b maddesine göre ödemede bulunulur.





# İletişim ve Bilgilendirme

<http://projem.corum.bel.tr>



**Çorum İçin Bir Proje Var**

Projesinin tanıtım toplantısı yapıldı.

[detaylar için tıklayınız.](#)

**Proje Tanıtımı**

"Çorum İçin Bir Proje Var" amacı ve kapsamı

[detaylar için tıklayınız.](#)

**Basında Biz**

Basında "Çorum İçin Bir Proje Var" hakkında çıkmış haberler

"ÇORUM İÇİN BİR PROJEM VAR" başlığı altında Çorum Belediyesi ile Çorum Hitit Üniversitesi arasında, Çorum Belediyesi görev ve sorumluluk alanlarına giren konularda araştırma projeleri, yüksek lisans ve doktora tezlerinin ortak hizmet projesi kapsamında yürütülmesi iki kurum arasında 06.07.2014 tarihinde imzalanan protokolle kararlaştırılmıştır.

Çorum Belediye Başkanlığı ile Hitit Üniversitesi arasında imzalanan "Çorum İçin Bir Proje Var" isimli projenin tanıtımı; Çorum

<http://www.corum.bel.tr> adresinden ilgili banner'dan ulaşılabilir.



# 2016-2017 Yılı Faaliyet Takvimi

Faaliyetin Tanımı	2016	2017											
	Aralık	Ocak	Şubat	Mart	Nisan	Mayıs	Haziran	Temmuz	Ağustos	Eylül	Ekim	Kasım	Aralık
Bilgilendirme Toplantısının Yapılması													
Başvuruların Alınması													
Ön Değerlendirme													
Nihai Değerlendirme													
Sözleşmelerin Yapılması													
Proje Uygulama													
Kabul ve Ödeme													





# Başvuru Süreci ve Proje Aşamaları



# AKADEMİK ARAŞTIRMALARIN SEÇİMİNDE DİKKAT EDİLECEK İLKELER

Akademik Araştırmaların Çorum Belediyesi'nin görev ve sorumluluk alanına giren konularda olması gerekir.

Belediyece yürütülen hizmetler sırasında etkinliği-verimliliği ve kaliteyi arttıran, uygulanabilir projeler ile yenilikçi, özgün, yaşam kalitesini yükselten, kentin tarihi ve kültürel mirasının korunmasına, geliştirilmesine ve sahiplenilmesine katkı sağlayan mahiyette projelere öncelik verilecektir.

*Akademik Araştırmalarda; sonuçları uygulamaya dönük, kaynakları ve faaliyetleri bakımından çok katılımlı olanlara öncelik verilir.*







## BAŞVURU ŞARTLARI

Bu projeye başvurmak için;

- Hitit Üniversitesi'ne mensup olmak,
- Doktora ve Yüksek Lisans araştırmacıları için ders dönemini bitirip, tez aşamasına gelme şartı,
- Araştırma Projeleri için, doktorasını bitirmiş, araştırma projesini kendi başına yürütebilecek akademik görev veya unvana sahip olmak  
(Tezsiz Yüksek Lisans araştırmacıları bu proje için başvuruda bulunamaz.)







## TEZ/ARAŞTIRMA PROJELERİ KONULARI

Hazırlanacak Projelere ilişkin sektörler;

- Ulaşım,
- Planlama-İmar,
- Kamu Düzeni-Afet-Risk Yönetimi,
- Kurumsal Yapı ve Teknoloji Yönetimi,
- Altyapı, Çevre ve Enerji Kullanımı,
- Sağlık-Toplum Refahı ve Sosyal Yardım,
- Kültür-Turizm-Tanıtım, olarak belirlenmiştir.





## BAŞVURU SÜRELERİ VE YERİ

Başvurular için son tarih: **31 Ocak 2017**

**Araştırma Projeleri Başvuruları:** Proje yürütücüsü tarafından imzalanarak, Hitit Üniversitesi Bilimsel Araştırma Projeleri Birimi'ne teslim edilir.

Yüksek Lisans/Doktora tez başvuruları tez danışmanı ile araştırmacı tarafından müşterek olarak imzalandıktan sonra ilgili Enstitülere verilir.





## BAŞVURU EVRAKLARI

Başvuru sırasında bilgisayar ortamında doldurularak Enstitülere ve ilgili birimlere eksiksiz olarak teslim edilecek belgeler şunlardır:

- Akademik Araştırma Öneri Formu (Ek 1, 3 sayfa)
- Araştırma Bütçesi Formu (Ek 2)
- Akademik Araştırma Çalışma Programı Formu (Ek 3).
- Enstitü/ ilgili birim yazısı
- Tez Bildirim Yazısı, enstitü tarafından doldurulacaktır.
- Araştırma Projeleri Bildirim Yazısı, yetkili/ilgili birimler tarafından doldurulacaktır.
- Mantıksal Çerçeve (Ek 4)





## BAŞVURULARIN DEĞERLENDİRİLMESİ

- Üniversiteler tarafından iletilmiş olan başvurular ilgili Seçici Kurul tarafından ön yeterlilikleri ve amaca uygunlukları belirlenmek üzere değerlendirmeye tabi tutulur.
- Seçici Kurul Başvuru ön Değerlendirme toplantıları, 6-15 Şubat tarihleri arasında yapılır.
- Seçici Kurul Çorum Belediyesi'nden 3, Hitit Üniversitesinden 2 olmak üzere toplam 5 üyeden oluşur.
- Seçici Kurul üyeleri Belediyece ve Üniversitece her sektör için ayrı ayrı belirlenebilir.

Seçici Kurul'u sekretaryasını Çorum Belediyesi Strateji Geliştirme Müdürlüğü yapar.







# NİHAİ DEĞERLENDİRMELER VE SONUÇLARININ DUYURULMASI

Seçici Kurullarda ön değerlendirmeyi geçen, önerilen Tez/Araştırma Projeleri nihai değerlendirme yapılmak üzere Çorum Belediyesi'ne sunulur.

Çorum Belediyesi, Seçici Kurulca önerilen bütün projeleri bütüncül anlayışla değerlendirir ve

- Çorum Belediyesi'nin bütçesi,
- Sektör öncelikleri ve konuları,
- Üniversitece önerilen projeler arasındaki benzerlik (tezler arasındaki ilgi ve ilişki derecesi ), tamamlanabilirlik v.b.hususları dikkate almak suretiyle nihai olarak kabul edilecek projeleri tespit eder.

Çorum Belediyesi tarafından nihai olarak kabul edilen projeler Belediye ve Üniversite web sitelerinde yayınlanır.







# ÖDEMELER

Yapılan nihai değerlendirme sonucunda, kesin olarak projesi kabul edilen araştırmacılar ile Çorum Belediyesi arasında sözleşme imzalanır. Bu husustaki işlemler Belediye adına Strateji Geliştirme Müdürlüğüne yürütülür.

Sözleşmenin imzalandığı tarihten itibaren araştırmacı her altı (6) ayda bir gelişmeleri ve ödeme taleplerini belirten Ara Raporu Belediye'ye ulaştırmakla yükümlüdür. Ara Rapordan sonra araştırmacının talebi halinde ve Belediyenin de uygun bulması durumunda idare tarafından takdir edilen miktar Ara Ödeme olarak verilebilir.

Sonuç Raporundan önce Araştırmacıya Araştırma için Ara Ödeme verilebilir.

Araştırmacı sözleşmeye uygun olarak araştırmasını bitirdikten sonra çalışmanın bedelini belediyeden sonuç raporuyla talep eder. Daha önce kendisine ödeme yapıldıysa bunu sonuç raporunda belirtir. Sonuç Raporu belediye tarafından uygun görülürse kendisine daha önce yapılan ödemeler toplam bedelden düşülerek nihai ödeme yapılır.





# ARAŞTIRMACI İLE YAPILAN SÖZLEŞMENİN FESHEDİLMESİ

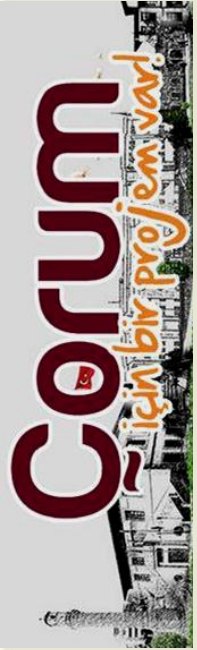
- Ara Raporun teslim edilmemesi veya verilen Ara Raporun yeterli bulunmaması
- Sonuç Raporunun süresi içinde verilmemesi. Ya da uyarılara rağmen Sonuç Raporu düzeltilmemesi
- Araştırmacının görevini bırakması yada Üniversite ile bağlarının son bulması
- Sözleşmenin feshedilmesi veya yönetmelik ve yasal gereklerin yerine getirilmeden bırakılması halinde, Araştırmacı, araştırma kapsamında kullanılmak üzere alınan ödemeleri belediyeye vermekle yükümlüdür.





# PROJENİN SONUÇLANMASI

- Tezler: Savunularak kabul edilmesini takip eden bir ay içinde,
- Araştırma Projeleri: Projenin sonuçlanmasından sonra, projeye ilgili diğer çalışmalarla beraber, hem yazılı metin hem de CD copy olarak, Araştırmacı tarafından Çorum Belediyesi Strateji Geliştirme Müdürlüğüne sunulur.
- Tamamlanan Akademik Araştırmalardan Çorum Belediyesi tarafından gerekli görülenler için, Araştırmacının Çorum Belediyesi'nin ilgili sektörlerine sunum yapması talep edildiğinde Araştırmacı bu talebi yerine getirmekle yükümlü olacaktır.
- Sonuçlandırılan Akademik Araştırmalar Çorum Belediyesi tarafından ayrıca, Üniversiteye bildirilir.





# Sözleşme Törenlerimiz

2015



2016





# Kabul Edilen Projeler





## Çorum Engel Haritası

### İŞİN SÜRESİ

İşe başlama tarihi **20.02.2015**, işi bitirme tarihi en geç **20.08.2015**'dir.

### AMAÇ

Yapılacak bu çalışmada Çorum kentine engellilerin tarafından bakarak onlara daha iyi bir yaşam sağlanması ve hayat standartlarının iyileştirilmesi hedeflenmiştir.



## Çorum Belediyesi ve Özel Sektöre Ait Taş Ocaklarında Çevreye Duyarlı Patlatma Yöntemlerinin Araştırılması ve Verimlilik Analizleri Açısından Değerlendirilmesi

### İŞİN SÜRESİ

İşe başlama tarihi **20.02.2015**, işi bitirme tarihi en geç **20.02.2016**'dır.

### AMAÇ

Çorum'daki taş ocaklarının çevre ve ergonomi temelleri üzerinde ne kadar ilgilendiği ve üretimde ne kadar dikkat ettikleri ortaya konmaya çalışılacaktır. Proje sonrası, başta belediyeye ait olmak üzere özel idarenin ve özel sektöre ait taş ocaklarının daha çevreci patlatma yöntemleri farkındalığı yaratılacak ve öğretilecektir. Mevcut ocak maliyetlerinin nasıl düşürülebileceği örnekleri ile gösterilecektir.





## Çorum'da Edebiyat Edebiyatta Çorum (1908-1980)

### İŞİN SÜRESİ

İşe başlama tarihi **20.02.2015**, işi bitirme tarihi en geç **20.02.2017**'dir.

### AMAÇ

Çalışmanın amacı zaman içinde hızla unutulan ve kaybolan veya parçalar halinde kaldığı için bir bütün halinde bilinemeyen, değerlendirilemeyen Çorum'un edebi ve kültürel zeminini gün yüzüne çıkararak bir bütüne kavuşturmadır. Böylece şehrin kimliğini ve imajını edebi boyutuyla güçlendirmektir.





## "Alternatif Mayalanma Tekniđi İncelemesi ile Nohut Mayası Eldesi, Doğal Yoğurt Yapımı ve Karakterizasyonu"

<b>İŞİN SÜRESİ</b>	İşe başlama tarihi <b>07.03.2016</b> , işi bitirme tarihi en geç <b>07.03.2017</b> 'dir.
<b>AMAÇ</b>	Nohut tanelerinden elde edilebilecek doğal maya sayesinde, süt ürünleri alanında tat, kıvam ve raf ömrü uzunluğu olarak farklılığı hissedilebilecek nitelikte alternatif geleneksel yoğurt elde etme tekniği geliştirmektir.





## "Divan-ı Çorum (Çorum Tasavvuf Geleneğinde Divan Eserlerinin Tespiti ve Bestelenmesi)"

### İŞİN SÜRESİ

İşe başlama tarihi **07.03.2016**, işi bitirme tarihi en geç **07.09.2017'dir.**

### AMAÇ

Yapılacak bu çalışma, Çorum özelinde tasavvuf geleneğinde önemli yere sahip olan şahsiyetleri ve eserlerini yeniden gündeme getirmeyi, mevcut eserleri metodolojik bir anlayışla ele almayı ve bu sayede Çorum'u ve Çorumlu mutasavvıfları tanıtmayı amaçlamaktadır.







## " Çok Partili Hayata Geçiş Sürecinde Çorum'da Siyasal Hayat (1945-1950) :Partiler, Propogandalar ve Seçimler"

### İŞİN SÜRESİ

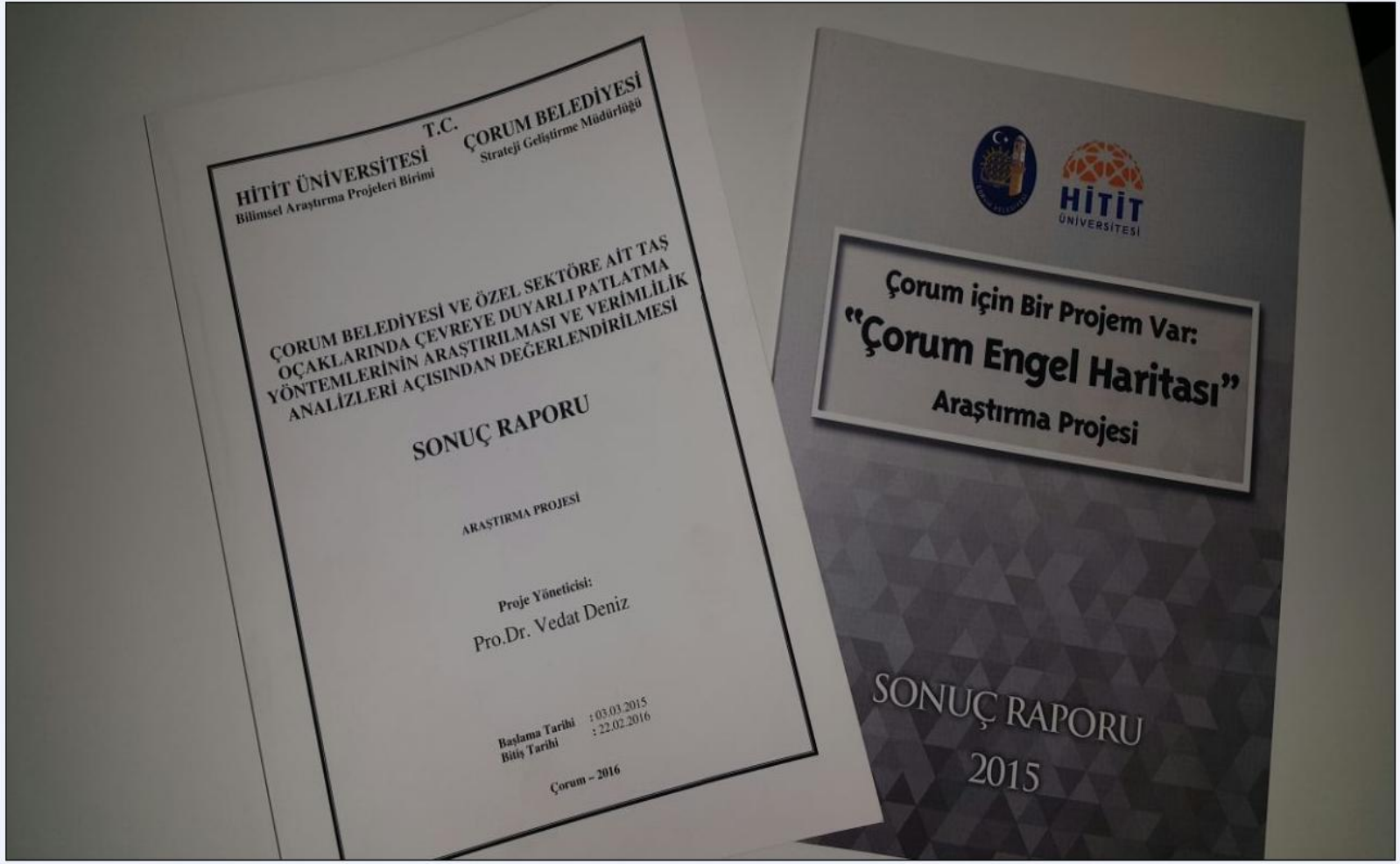
İşe başlama tarihi **07.03.2016**, işi bitirme tarihi en geç **07.03.2018'dir.**

### AMAÇ

Bu araştırma, Çorum özelinde Türkiye'nin ilk demokrasi tecrübesinin yansımalarını ele alırken bu dönemde Çorum ilinde gerçekleşen siyasal hayatın nasıl bir iz bıraktığını, vatandaşlık bilincinin seçim süreçlerinde nasıl pekiştirildiğini ve demokrasi kültürünün gelişiminde bu ilk deneyimin nasıl bir etki yarattığını çeşitli yazılı-sözlü verilerle ortaya çıkarmayı ve çözümlenmeyi hedeflemektedir.



# Sonuçlanan Projeler



# Çorum Engel Haritası



**Çorum** için bir projem var.



Fotoğraf 2 Proje tanıtım ve Tanışma Toplantısı ve İlgili Haberlerden Örnek 12.03.2015







# Çorum Engel Haritası

## Gülabibey Mahallesi



Fotoğraf 86 Kılavuz Çizgisinin Sonradan Betonla Kapatılması



Fotoğraf 85 Kaldırım Ortasında Direk





# Çorum Engel Haritası

## Buharaevler Mahallesi



Fotoğraf10 Kaldırım Üzerinde İlerlemeyi Engleyen Zemin Bozuklukları



Fotoğraf9 Kılavuz Çizgileri Üzerinde Engeller



# Çorum Engel Haritası

## Bahçelievler Mahallesi



Fotoğraf 15 Mahalle Parkında Basketbol Sahasında Tekerlekli İskemleliler Düşünülmeye Değerli Bir Proje Var.  
(Tekerlekli İskemlede En Yaygın Yapılan Sporun Basketbol Olduğu Düşünülmürse...)



Fotoğraf 16 Mahalle Parkında Uygun Olmayan Giriş



# Çorum Belediyesi ve Özel Sektöre Ait Taş Ocaklarında Çevreye Duyarlı Patlatma Yöntemlerinin Araştırılması Ve Verimlilik Analizleri Açısından Değerlendirilmesi



Şekil 5.2. Çalışma bölgesinin topoğrafik haritası



Şekil 5.3. Çalışma bölgesinin uydu görüntüsü



# TAŞ OCAKLARINDA ERGONOMİK OLMAYAN UYGULAMALAR



Şekil 2.1. Galeri patlatması sonrası ocak görüntüsü



Şekil 2.2. Galeri patlatması sonrası hidrolik kırıcı ile iri blokların kırılması



Şekil 2.3. Patar uygulaması



## Patlayıcı ve Patlatma ile İlgili Ergonomik Olmayan Uygulamalar



Şekil 2.19. Gübre ve mazot karışımının hazırlanması ve karışımın deliklere doldurulması



Şekil 2.29. Elektrikli adi kapsül sonucu kötü patlatma uygulaması ve gecikmeli elektrikli kapsüller çok sıralı patlatma sonucu taş fırlamaları



# Saha Çalışması



**Corum**  
için bir projem var.



# Saha Çalışması

Çizelge 8.2. Patlatma sonucu oluşan ölçüm sonuçları

Atım No	İstasyon No	Tarih	Saat	Ses (dBL)	Parçacık Hızları (mm/s)				Mak. Parça. Hızı (mm/s)	Hakim Frekans(Hz)			Patlayıcı miktarı (kg)	Uzaklık (m)	Ölçekli (m/kg <sup>1/3</sup> )	Mesafe (m/kg <sup>1/3</sup> )	Ateşleme Sistemi
					T	V	L	VS		L	V	T					
		2015		(dBL)	T	V	L	VS	PPV	L	V	T	Q <sub>max</sub> (kg)	R (m)	(m/kg <sup>1/3</sup> )	(m/kg <sup>1/3</sup> )	
1	1	24.07	12:11	133.6	21.89	22.12	<b>33.26</b>	37.81	33.26	26	<b>37</b>	23	65.4	98	12.11	24.32	Elektriksiz
2	1	24.07	14:03	133.3	28.31	35.26	<b>37.24</b>	48.65	37.24	27	<b>34</b>	23	65.4	108	13.35	26.81	Elektriksiz
3	2	28.07	12:09	121.2	2.814	5.210	<b>6.534</b>	7.556	6.534	18	<b>30</b>	21	70	180	20.51	43.68	Elektriksiz
4	3	04.08	11:57	129.1	25.01	<b>57.54</b>	43.25	60.12	57.54	20	<b>43</b>	30	72	60.2	7.09	14.47	Elektriksiz
5	Trafo	18.08	12:42	112.4	3.831	<b>4.792</b>	4.146	5.2	4.792	14	<b>19</b>	15	94.7	335.3	34.5	73.56	Elektriksiz
6	Kantar	25.08	12:24	112.7	0.544	0.741	<b>1.647</b>	1.691	1.647	<b>12</b>	11	8.5	76.2	504.9	57.84	119.09	Elektriksiz
7	Şantiye	08.09	12:25	108.3	0.481	0.504	<b>1.103</b>	1.169	1.103	7.9	7.1	<b>8.3</b>	100.6	573.1	56.9	123.22	Elektriksiz
8	4	10.09	12:14	130.9	<b>4.918</b>	3.326	3.949	5.367	4.918	11	11	<b>17</b>	71.1	146.7	17.40	35.41	Elektriksiz
9	1.Bağ evi	17.09	12:21	120.4	0.307	0.323	<b>0.394</b>	0.406	0.394	4.8	<b>7.3</b>	5.8	55	479.6	64.67	126.11	Elektriksiz
10	1.Bağ evi	06.10	12:13	122.6	0.489	<b>0.638</b>	0.504	0.662	0.638	<b>11</b>	6.7	9.5	99.7	456.4	45.70	98.43	Elektriksiz
11	Afet evleri	08.10	12:16	107.4	<b>0.276</b>	0.197	0.229	0.312	0.276	6.3	9.1	<b>9.7</b>	67.5	625.0	76.10	153.50	Elektriksiz
12	5	13.10	12:17	141.7	<b>6.093</b>	3.539	5.107	6.832	6.093	10	<b>15</b>	11	67	141.7	17.31	34.89	Elektriksiz
13	2.Bağ evi	15.10	12:17	117.6	0.434	<b>0.804</b>	0.796	0.895	0.804	7.3	<b>7.6</b>	<b>7.6</b>	102.5	413.7	40.86	88.40	Elektriksiz
14	6.	27.10	12:38	122.5	1.143	1.270	<b>1.524</b>	1.713	1.524	<b>18</b>	10	9.5	71	185.6	21.72	44.82	Elektriksiz
	7.		12:38	116.9	5.461	2.921	<b>5.842</b>	6.103	5.842	39	<b>43</b>	32		228.8	27.15	55.25	
	Trafo		12:38	108.7	1.143	1.836	<b>2.577</b>	2.730	2.577	14	<b>17</b>	7.5		375.7	44.59	90.73	
15	6.	27.10	12:43	107.5	<b>0.635</b>	0.508	0.508	0.813	0.635	8.5	<b>12</b>	9	62	205.6	26.11	51.95	Elektronik
	7.		12:43	107.5	<b>0.889</b>	0.381	0.762	1.00	0.889	7.3	<b>34</b>	9.8		249.6	31.70	63.06	
	Trafo		12:43	99.73	0.6654	0.958	<b>1.088</b>	1.239	1.088	9.8	<b>13</b>	6.6		391.9	49.77	99.02	
16	6.	17.11	12:27	144.8	4.064	<b>8.128</b>	6.477	8.391	8.128	<b>27</b>	14	11	61	86.6	11.09	22.00	Elektriksiz
	1.Bağ evi		---	---	---	---	---	---	---	---	---	---		469.3	60.08	119.22	
	Afet evleri		---	---	---	---	---	---	---	---	---	---		618.1	79.14	157.02	
17	2.	19.11	12:24	127.1	4.902	5.170	<b>5.848</b>	6.882	5.848	15	28	<b>34</b>	67	156.2	19.08	38.46	Elektriksiz
	8.		---	---	---	---	---	---	---	---	---	---		105.7	12.91	26.02	
18	2.	19.11	12:23	125.9	7.236	6.337	<b>12.65</b>	13.80	12.65	<b>37</b>	16	34	67	140.1	17.12	34.49	Elektronik
	8.		12:23	130.7	<b>3.810</b>	1.778	3.429	4.595	3.810	6.7	<b>10</b>	<b>10</b>		184.1	22.49	45.33	
19	9.	24.11	12:18	120.0	<b>3.302</b>	0.889	1.778	3.326	3.302	7.9	<b>16</b>	11	66	235.6	29.00	58.30	Elektriksiz
	6.		12:18	124.2	1.143	1.397	<b>2.413</b>	2.609	2.413	<b>26</b>	23	22		187.4	23.07	46.37	
	2.		12:18	131.0	1.868	1.072	<b>2.365</b>	2.515	2.365	8.5	<b>15</b>	8		152.7	18.80	37.79	
20	9.	24.11	12:16	123.9	6.985	6.604	<b>10.92</b>	11.81	10.92	11	<b>27</b>	13	66	109.6	13.49	27.12	Elektronik
	6.		12:16	121.5	0.381	0.254	<b>0.635</b>	0.751	0.635	32	<b>57</b>	19		241.5	29.73	59.76	
	2.		12:16	120.7	0.504	0.473	<b>0.859</b>	0.893	0.859	<b>7.0</b>	5.1	5.8		272.4	33.53	67.41	
21	2.	27.11	11:46	137.0	1.237	1.198	<b>2.435</b>	2.677	2.435	<b>12</b>	10	8.5	66	181.7	22.37	44.96	Elektriksiz
22	2.	11:50	118.7	0.434	0.370	<b>0.906</b>	1.008	0.906	4.5	<b>8.4</b>	4.9	205.2		35.26	50.77	Elektronik	

# Proje Sonuç Raporu Sunum Toplantısı







# Müdürlüklerden Gelen Örnek Proje Talepleri



# Müdürlüklerden Gelen Öneriler

- ❑ İçme suyu şebekeleri, vantuzları, motor ve pompa seçimleri konuları hakkında geliştirme projeleri
- ❑ Üretim tesislerindeki mamüller için geri kazanım yöntemleri
- ❑ Kentsel yaşam kalitesi araştırmaları
- ❑ Çorum için yenilenebilir enerji kaynakları potansiyelleri
- ❑ Kurumsal kapasitenin geliştirilmesine yönelik projeler. Örneğin, İnsan kaynakları yönetimi, planlama kapasitesinin geliştirilmesi, Süreç İyileştirme yöntemleri ve uygulamaları.



# Müdürlük Talepleri



- ❑ Çorum Belediyesi'nin geçmişten günümüze belediyecilik anlayışı,
- ❑ Yerel yönetim sistemindeki sorunlar ve çözüm önerileri,
- ❑ Elektronik belge yönetim sistemine geçiş yazılımı, belediyemizde uygulanabilirliği.
- ❑ Coğrafi Bilgi Sistemi kapsamında belediyemizdeki veriler üzerinde açık kaynak kodlu, web tabanlı, online, tematik harita hazırlama servisi yazılımı.





# İtfaiye Müdürlüğü

- ❑ Müdürlük bünyesinde kullanılan arozözlerimizin ve teknik aletlerin daha verimli kullanılabilir hale getirilmesi veya farklı bir şekilde geliştirilmesi
- ❑ İtfaiye personelimizin kullandığı ısıya dayanıklı giysilerin geliştirilmesi konusunda Kimya mühendisliği ve Tekstil teknolojisi bölümü ile çalışma yapılabilir.
- ❑ Personelimizin karşılaştığı yangın çeşitleri ile ilgili olarak Yanan maddenin kimyası
- ❑ Yangının kimyası konusunda yangına müdahale araçlarının ve malzemelerinin çeşitlendirilmesi







# Kültür ve Sosyal İşler Müdürlüğü

- ❑ Devlet Arşivleri Genel Müdürlüğü bünyesinde bulunan Çorum Temettutat ve Mühimme defterlerinin transkripsiyon çalışması
- ❑ Arşivlerde bulunan Selçuklu dönemi Çorum arşiv belgeleri ve kaynakları envanter ve katalog kayıtları,
- ❑ Selçuklu dönemi Çorum sosyo-ekonomik durum ve kültürü,
- ❑ Çorum Belediyesi'nin yapmış olduğu kültürel ve sosyal projelerin topluma sosyolojik olarak yansımaları,
- ❑ Cumhuriyet döneminde yaşanmış olan toplumsal olayların günümüz toplumuna sosyal – psikolojik etkileri,
- ❑ Kentli kültürü ve kentte yaşayan insanların yerel yönetimlerden beklentileri







# Sosyal Yardım İşleri Müdürlüğü

- ❑ Yoksullukla Mücadelede Sosyal Yardımların Önemi
- ❑ Dezavantajlı Grupların İstihdam Potansiyeli
- ❑ Yaşlılara Sunulacak Sosyal Hizmet Projeleri
- ❑ Çorum Engelli Envanterin Çıkarılması
- ❑ Engellilere Verilebilecek Hizmetler
- ❑ Çorum'da Yardıma Muhtaç Ailelerin Envanterinin Çıkarılması
- ❑ Yardıma Muhtaç Ailelere Yapılan Yardımlara Kurumlar Arası İşbirliği
- ❑ Mültecilerin Topluma Kazandırılması ve Entegrasyonu





# Teşekkürler .....

**Zeynep KAPLAN**  
**Endüstri Mühendisi**

**Ömer MAZ / Elk. Eln. Müh.**  
**Strateji Geliştirme Müdürü**  
**Kalite Yönetim Temsilcisi**

**İletişim: Strateji Geliştirme Müdürlüğü**  
**[sgm@corum.bel.tr](mailto:sgm@corum.bel.tr)**  
**364 2250810/1510-1513**