



T.C
ÇEKMEKÖY BELEDİYE BAŞKANLIĞI
Kültür ve Sosyal İşler Müdürlüğü



ÇEKMEKÖY BELEDİYESİ
ALIJA IZETBEGOVIĆ
ULUSLARARASI BİLİM OLİMPİYATLARI

CEKMEKOY MUNICIPALITY
ALIJA IZETBEGOVIĆ
INTERNATIONAL SCIENCE OLYMPICS

PROJE TANITIMI

Teknolojinin bireyler arasında hızla yayıldığı, yenilenme ve geliştirme süreçlerinin kısaldığı günümüzde, yenilikçi projelerin üretilmesi, genç neslin bilime olan ilgilerinin artırılması, teknolojik yükselişin devamlılığı için uluslararası gereklilikler arasında gösterilmektedir.

Ülkemizde, aynı gerçekten hareketle gençlerimizin, serbest zamanlarının, eğitim, bilim, sanat, kültür faaliyetleri içerisinde bulunmalarının sağlanması ve sosyokültürel gelişimlerinin temini için bilimsel gelişim ve üretim faaliyetlerinin desteklendiği hizmetler yürütülmektedir.

Çekmeköy Belediyesi, ülke vizyonuna uygun ve ilçemizin etkinliğinin artırılması amaçları ile uluslararası lise düzeyi etkileşimin arttırılacağı ve süreklilik halinde yinelenen bir Bilim Olimpiyatı organize etmektedir.

PROJECT PRESENTATION

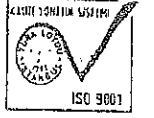
Producing innovative projects is presented among the international requirements and necessities to increase the young generation's interest towards science and to endure the continuity of technological rise in this day with the technology has rapidly spread among the individuals and renovation and development processes has become shorter.

Services supporting scientific development and production activities are carried out in our country in order to have our young people involved in educational, scientific, artistic and cultural activities in their leisure times and to support services contributing to production activities.

Cekmekoy Municipality organizes a Science Olympics renewed every period, to contribute to the international high school level interaction in order to increase the efficiency of our county as well as complying with the vision of our country.



T.C
ÇEKMEKÖY BELEDİYE BAŞKANLIĞI
Kültür ve Sosyal İşler Müdürlüğü



PROJE ADI / PROJECT NAME

Çekmeköy Belediyesi Alija Izetbegović Uluslararası Bilim Olimpiyatları
Çekmeköy Municipality Alija Izetbegović International Science Olympics

PROJE SAHİBİ / PROJECT OWNER

Ahmet POYRAZ

Çekmeköy Belediye Başkanı
Çekmeköy Mayor

PROJE YÖNETİCİSİ / PROJECT SUPERINTENDENT

Şahmettin YÜKSEL

Çekmeköy Belediye Başkan Yardımcısı
Municiple Vice President Çekmeköy

DEĞERLENDİRME KOMİTESİ / EVALUATION COMMITTEE

Doç. Dr Numan Sabit ÇETİN

Yrd.Doç. Dr. Cem-EMEKSİZ

Yrd.Doç. Dr. Zafer DOĞAN

Yrd. Doç. Dr. Ali Murat ATEŞ

Araş. Gör. Fırat SALMANOĞLU

Öğr. Gör. Dr. Kerim KARABACAK

Yrd. Doç. Dr. Levent GÖKREM

Öğr. Gör. Murat ALBAYRAK

Dr. Oğuz PERİNÇEK

PROJE KOORDİNATÖRÜ / PROJECT COORDINATOR

Muhammed SARI

Kültür ve Sosyal İşler Müdürü
Cultural & Social Affairs Manager

PROJE YÜRÜTÜCÜSÜ / PROJECT MANAGER

Mehmet DUMAN

ORGANİZASYON / ORGANIZATION

Aydemir Bilişim Organizasyon Ltd. Şti. & Gelecekte Gelenler Bilim ve Teknoloji Derneği

İLETİŞİM / CONTACT

Kültür ve Sosyal İşler Müdürlüğü

Department of Culture & Social Affairs

+90 553 640 22 38 & +90 507 101 83 89



T.C
ÇEKMEKÖY BELEDİYE BAŞKANLIĞI
Kültür ve Sosyal İşler Müdürlüğü



Dear my Young Brothers and Sisters,

It is the desire to produce the differences that will enable human beings to develop, renew and provide technical superiority that illuminates the darkness and ends the glacial age. We have transformed these feelings, which have left a mark in our genetics in the 21st century, into a constantly evolving and growing content with the concept of "technology". The technology supported by globalization will continue to expand its activity field tomorrow, becoming prevalent as the most important culture that makes our life easier. With this vision, we are spreading on effort to educate and support young scientists who will provide the protection of the blue globe that has seen two World wars, and to transform tomorrows into an atmospheric space where fertile and clean technologies are used.

In the competition toward the future our Municipality aspires to be able to direct the future of our country and our world, and to introduce our children to science and technology at an early age. The International Science Olympics project, which we have accomplished, aims to build the technology of the future and the world of the future with regard to science and peace. For this reason, we think it would be appropriate to name the project after Alija Izetbegović.

Alija Izetbegović is not just a statesman who keeps Bosnia and Herzegovina alive and revives the Muslim people despite all kinds of hardships and treachery, who are under attack to be broken up and be destroyed! Because he is a wise, an Islamic thinker who devotes his whole life to the salvation of all the Islamic society in deep suffering. At the same time, Alija Izetbegović is a guiding force beyond his leadership qualities. The wise leader is the founding President of the Bosnian Herzegovina State, who is loved and respected by all humanity for his written works, political struggle and determination.

With this and many more reasons, we aim to remind and introduce to the new generations the "Wise Man" Alija Izetbegović with his knowledge, wisdom, virtue and insight, as well as his characteristics such as struggle life, fortitude and resistance spirit with the project that we will carry out with the name of "Çekmeköy Municipality Alija Izetbegović International Science Olympics" in 2017. We are working to envision a future that is shaped by technology that peace has prevailed with an internationally accredited science Olympics, so that our young people can accumulate a high level of intellectual capital adorned with virtue by being loyal to the origins of the peace and justice and having the knowledge to shape the future through the traditions.

As Çekmeköy Municipality, we know that the values that shape tomorrow will grow in today's young people and we are working without boundaries to educate just, peaceful generations who know their history. Because science is the main food of today for change and development. For this reason, I would like to congratulate our young brothers and sisters who will grow up with science and will lead our future, and wish you success in your studies.

Ahmet POYRAZ
Çekmeköy Mayor

PROJE AMAÇLARI

- Gençlerin bilim ve barış vizyonu ile Uluslararası diyalog oluşturması,
- Yurt Dışı Türkler ve Akraba Toplulukları ile etkileşimlerin desteklenmesi
- Gençlerimizin Bilim, Kültür ve Sanat ilgilerinin artırılması
- Yenilikçilik Kültürünün genç nüfus arasında yaygınlaştırılması projemizin başlıca amaçları arasında gösterilebilir.

PROJECT OBJECTIVES

- *Supporting International High School Level Interaction.*
- *Contributing to the interaction with Turkish Abroad and Related Communities.*
- *Increasing the interest of our young people in science, culture and art.*
- *Popularizing and generalizing the innovative culture among the young population can be shown among the main objectives of our Project*

PROJE GEREKÇELERİ

Çekmeköy Belediyesi, etnik ve ideolojik ayrımlar ile sınırların belirlendiği günümüz dünyasının, barış içerisinde yaşanabilir bir dünyaya dönüşümünü gerçekleştirebilmek için evrensel bir sorumluluk üstlenmiştir. Uluslararası diyalog ortamlarının gelişeceği, yenilikçi teknolojilerin uluslararası arenada etkin olacağı bir neslin yetişmesi ve mavi kürenin barış içerisinde bir araya geleceği bir organizasyon hedeflenmektedir. Bu sebepler ile Yenilikçi ve Üretken Gençlik, Üretken Yeni Nesiller vizyonu ile belirlenen hedeflerin gerçekleştirilebilmesi için bir Uluslararası Bilim Olimpiyatı projesini hayata geçirilmiştir.

Yarışmaya tüm ülkelerden lise ve düzeyi öğrenciler ile üniversite öğrencileri katılabilir. Öğrencilerin ülkelerinde geçerli referanslar elde edebilmeleri amacı ile Avrupa'da, Asya'da, Afrika'da, Avustralya'da ve Amerika'da, Üniversiteler ile iş birliği yapılmıştır. Verilecek yetki yarışmada final sergisine katılmaya hak kazananlara tanınacak unvan (Ülke birincisi, Kıta derecesi vb.) ve derecelerin akredite edilmesi içindir.

Yapılacak etkinlik dahilinde hedeflerimizin gerçekleştirilebilmesi amacı ile 3 farklı kategoride Bilimsel Yenilikçilik Yarışması düzenlenecektir. Uluslararası diyalog ortamının kurulması ve geliştirilmesi sağlanacaktır. Genç nüfusun ilgisinin ve ileride oluşacak iş gücü potansiyelinin söz konusu toplantılar ile etkileneceği düşünülmektedir. Bu çerçevede planlanan organizasyon, belirlenen hedefler doğrultusunda gerçekleştirilmiştir.

PROJECT REASON

Çekmeköy Municipality has undertaken a universal responsibility to transform the world of today, where ethnic and ideological divisions and boundaries are determined, into a livable world in peace. It is aimed to hold an organization in which international dialogue environments will develop, a generation that innovative Technologies will be effective in the international arena will grow up, and a blue globe will come together in peace. For these reasons, an International Science Olympics project has been carried out in order to accomplish the goals determined by the vision of Innovative and Productive Youth, Productive New Generations.

High school students and university students from all countries can participate in the competition. In order to obtain valid references in students' countries, a cooperation has been established with Universities in Europe, Asia, Africa, Australia and America. The authority to



CEKMEKÖY

T.C
ÇEKMEKÖY BELEDİYE BAŞKANLIĞI
Kültür ve Sosyal İşler Müdürlüğü



be awarded is to accredit the title and grades (country first, continental grade, etc.) to those who qualify to participate in the final exhibition, and the grades to be credited.

Scientific Innovation Competition will be organized in 3 different categories with the aim of achieving our targets within the activity to be performed. Establishment and development of an international dialogue environment will be ensured. It is thought that the interest of the young population and the future work potential will be affected by such meetings. The organization planned in this framework is justified in line with the determined objectives.

PROJE KATEGORİLERİ / PROJECT CATEGORIES

ARAŞTIRMA PROJELERİ	/ RESEARCH PROJECTS
TEKNOLOJİ PROJELERİ	/ TECHNOLOGY PROJECTS
ENERJİ VERİMLİLİĞİ PROJELERİ	/ ENERGY EFFICIENCY PROJECT

PROJE TAKVİMİ

İLK BAŞVURU TARİHİ	: 01 Ocak 2017
SON BAŞVURU TARİHİ	: 21 Nisan 2017
PROJE LANSMANI	: 09 Şubat 2017
PROJE FİNAL SERGİSİ	: 18-19 Mayıs 2017
PROJE ÖDÜL TÖRENİ	: 20 Mayıs 2017

PROJECT CALENDER

FIRST DATE OF APPLICATION	: 01 January 2017
THE DEADLINE FOR APPLICATION	: 21 April 2017
PROJECT LAUNCH	: 09 February 2017
EXHIBITION OF FINAL	: 18-19 May 2017
THE AWARD CEREMONY	: 20 May 2017

PROJE WEB SAYFASI

: www.icatmakinesi.com
www.scienceatturkey.com

PROJECT WEBPAGES

: www.icatmakinesi.com
www.scienceatturkey.com