

Application

Programme	Erasmus+
Action Type	Erasmus accreditation for higher education mobility consortia (KA130-HED)
Call	2025
Round	Round 1

Table of contents

Context.....	3
Consortium Summary.....	4
Participating organisations.....	6
Bingöl Üniversitesi (E10084770 - TR).....	6
Applicant details.....	6
Profile.....	6
Accreditation.....	6
Background and experience.....	6
Consortium members.....	8
Mus Alparslan Üniversitesi (E10107569 - TR).....	8
Bingöl Belediyesi (E10025871 - TR).....	10
Bingol İl Afet ve Acil Durum Müdürlüğü (E10082098 - TR).....	11
SIRNAK UNIVERSITY (E10108811 - TR).....	12
Consortium Description.....	14
Objectives and Purpose.....	14
Consortium Management.....	14
Preparation of Participants.....	15
Roles.....	15
Follow Up.....	16
Impact.....	16
Dissemination of Results of the Consortium.....	16
Evaluation.....	16
EU Values.....	17
Annexes.....	18
Checklist.....	19
Submission history.....	20

Context

Please note that the validity of the requested accreditation will be up to call 2027.

Please choose the National Agency in the country where your consortium is based.

Language used to fill in the form

TR01 - The Centre for European Union Education and Youth Programmes

Turkish

You can find the contact information of all National Agencies at the following webpage: [List of Erasmus+ National Agencies.](#)

Consortium Summary

Mobility Consortium Name

Deprem Yönetiminde Yeşil ve Sürdürülebilir Dayanıklılık

Please provide a short summary of your mobility consortium. For successful applications, this section may be used by the European Commission, Executive Agency or National Agencies in their publications or when giving information about awarded mobility consortium accreditations. It will also feed the Erasmus+ dissemination platform. Please be concise and clear, and mention at least: the objectives of your consortium, the basic elements of the main activities, a short description of the results and impact envisaged.

Deprem Yönetiminde Yeşil ve Sürdürülebilir Dayanıklılık konsorsiyumu deprem yönetimi süreçlerine yeşil çözümleri entegre ederek hem çevresel sürdürülebilirliği hem de kentsel dayanıklılığı artırmayı hedeflemektedir. Deprem risklerinin azaltılmasında yenilikçi ve ekolojik yaklaşımlar geliştirilirken, katılımcıların hem teknik hem de çevre dostu uygulamalarda bilgi ve deneyim kazanmaları sağlanacaktır. Proje, öğrencilerin ve personelin aktif katılımıyla uluslararası iş birliğini güçlendiren bir model oluşturmayı amaçlamaktadır. Bu bağlamda, Bingöl Üniversitesi yürütücülüğünde; Muş Alparslan Üniversitesi, Şırnak Üniversitesi, Bingöl Afet ve Acil Durum İl Müdürlüğü ve Bingöl Belediyesi ortaklığında Erasmus+ kapsamında Personel Ders Verme/Eğitim Alma ve Öğrenci Staj hareketliliği gerçekleştirilmesi planlanmaktadır.

Projenin temel hedefleri arasında, çevre dostu ve depreme dayanıklı yapıların tasarımı, yenilikçi malzemelerin kullanımının araştırılması ve deprem etkilerini azaltmaya yönelik yeşil ve ileri teknolojilerin geliştirilmesi yer almaktadır. Proje kapsamında, konsorsiyum ortağı olan kurumlar, Avrupa'nın farklı ülkelerinde depreme hazırlık, yeşil tedbir politikaları geliştirme ve sürdürülebilir deprem yönetimi ilkeleri doğrultusunda faaliyetler gerçekleştirecektir. Bu faaliyetler, deprem dayanıklılığı ve yönetimi alanında yeşil çözümler geliştirmeyi, çevre dostu uygulamaların yaygınlaşmasını ve aynı zamanda uluslararası iş birliğini teşvik etmeyi amaçlamaktadır.

Proje uzun vadede; depreme dayanıklı, çevre dostu uygulamaların entegre edildiği modellerinin oluşturulmasını, bu süreçte elde edilen ilgili yükseköğretim afet yönetimi müfredatına ve uygulamalara aktarılmasını hedeflemektedir. Proje kapsamında depreme hazırlık ve dayanıklılık konusunda başarılı bir konsorsiyum örneği olması hedefiyle, özel ve kamu kurumlarla bu deneyimlerin paylaşılmasını, benzer temalarda konsorsiyumların kurulmasına destek olunmasını ve iş birliği kültürünün Avrupa genelinde yaygınlaştırılmasını amaçlamaktadır. Böylelikle, hem çevre dostu hem de dayanıklı bir deprem yönetimi yaklaşımının uluslararası düzeyde benimsenmesine katkı sağlanacaktır.

Planlanan proje faaliyetleri şu şekildedir:

Öğrenci Staj Hareketliliği ve Personel Eğitim Alma/Ders Verme Hareketliliği

1. Yeşil Yapı Tasarımı ve Malzeme Kullanımı:

Öğrenciler ve personel, depreme dayanıklı yapıların tasarımı için geri dönüştürülebilir ve yenilenebilir malzemelerin kullanımını araştırılması.

Sürdürülebilir beton gibi çevre dostu malzemelerin kullanımını teşvik eden uygulamalı çalışmalar yapılması.

2. Yenilenebilir Enerji Entegrasyonu:

Deprem sonrası acil durum alanlarında güneş ve rüzgar enerjisi kullanımı geliştirilmesi.

3. Atık Yönetimi ve Yeniden Kullanım:

Deprem sonrası enkazın ayrıştırılması, geri dönüştürülmesi ve yeniden kullanılması için yenilikçi yöntemler araştırılması. Acil durum malzemelerinde biyolojik olarak çözünebilir materyallerin kullanımı teşvik edilmesi.

4. Eğitim ve Bilinçlendirme Çalışmaları:

Proje sonrasında çıktıların paylaşılması amacıyla seminerler, çalıştaylar ve saha ziyaretleri ile yeşil deprem yönetimi konularında bilgi paylaşımı sağlanması.

Öğrenciler ve personel, sürdürülebilir deprem yönetimi yaklaşımlarını yaygınlaştırmak için eğitim materyalleri ve farkındalık kampanyaları geliştirilmesi.

Please provide a translation in English.

Green and Sustainable Resilience in Earthquake Management Consortium aims to integrate green solutions into earthquake management processes, enhancing both environmental sustainability and urban resilience. While developing innovative and ecological approaches to earthquake risk reduction, the project will enable participants to gain knowledge and experience in both technical and environmentally friendly applications. The project seeks to establish a model that strengthens international cooperation through the active participation of students and staff.

In this context, under the coordination of Bingöl University, in partnership with Muş Alparslan University, Şırnak University, Bingöl Provincial Directorate of Disaster and Emergency Management (AFAD), and Bingöl Municipality, the project plans to implement Erasmus+ Staff Teaching/Training Mobility and Student Internship Mobility programs.

The core objectives of the project include the design of environmentally friendly and earthquake-resistant structures, research on the use of innovative materials, and the development of green and advanced technologies to mitigate earthquake impacts. Within the scope of the project, the partner institutions will carry out activities in various European countries in line with the principles of earthquake preparedness, the development of green preventive policies, and sustainable earthquake management. These activities aim to foster the development of green solutions in earthquake resilience and management, promote environmentally friendly practices, and encourage international collaboration.

In the long term, the project aspires to establish models that integrate earthquake-resistant and eco-friendly practices and transfer the insights gained during the process into higher education disaster management curricula and applications. The project aims to set an exemplary earthquake preparedness and resilience consortium, share experiences with public and private institutions, support the establishment of similar consortia, and promote a culture of cooperation across Europe. Thus, it will contribute to the international adoption of an earthquake management approach that is both environmentally friendly and resilient.

Planned Project Activities

Student Internship Mobility and Staff Training/Teaching Mobility

1. Green Building Design and Material Use:

Students and staff will research the use of recyclable and renewable materials in the design of earthquake-resistant structures.

Hands-on projects will be conducted to promote the use of environmentally friendly materials, such as sustainable concrete.

2. Renewable Energy Integration:

Development of solar and wind energy solutions for emergency areas after earthquakes.

3. Waste Management and Reuse:

Investigation of innovative methods for sorting, recycling, and reusing earthquake debris.

Promotion of biodegradable materials for emergency supplies.

4. Training and Awareness Programs:

Organizing seminars, workshops, and field visits to share the project outcomes and disseminate knowledge on green earthquake management.

Development of educational materials and awareness campaigns to promote sustainable earthquake management approaches among students and staff.

Participating organisations

To complete this section you will need your organisation's identification number (OID).

If you have an OID number please introduce it in this section.

If you are not sure if you have OID number, you can check here: [Organisation Registration System](#)

If you do not have OID number, you can create one here: [Register New Organisation](#)

Bingöl Üniversitesi (E10084770 - TR)

Organisation ID	Legal name	Country
E10084770	Bingöl Üniversitesi	Türkiye

Applicant details

Legal name	Bingöl Üniversitesi
Country	Türkiye
Region	Bingöl
City	Bingöl
Website	http://www.bingol.edu.tr

Profile

Is the organisation a public body?	Is the organisation a non-profit?
Yes	Yes
Type of organisation	Higher education institution (tertiary level)

Accreditation

Accreditation Type	Accreditation Reference
Erasmus Charter for Higher Education	TR BINGOL01

Background and experience

Please briefly present your organisation, including information on its aims, target groups, regular activities and other relevant aspects.

2007 yılında kurulan Bingöl Üniversitesi, Türkiye'nin Doğu Anadolu Bölgesi'nde yer alan dinamik ve gelişmekte olan bir devlet üniversitesidir. Eğitim, araştırma ve topluma hizmet misyonuyla hareket eden üniversite, geniş akademik yelpazesi ve güçlü akademik kadrosuyla öğrencilere nitelikli bir eğitim sunmayı ve bölgesel kalkınmaya katkıda bulunmayı hedeflemektedir.

Üniversite bünyesinde çeşitli fakülteler, enstitüler ve meslek yüksekokulları yer almakta olup, lisans ve lisansüstü düzeyde eğitim verilmektedir. Özellikle tarım, hayvancılık, fen bilimleri, sosyal bilimler ve sağlık alanlarında yürüttüğü projelerle bölgenin ekonomik ve bilimsel gelişimine önemli katkılar sağlamaktadır. Modern kampüsü, öğrenci dostu sosyal ve kültürel olanakları, bilimsel araştırmalara verdiği destek ve Erasmus+ gibi uluslararası değişim programlarıyla öğrencilerine küresel bir vizyon kazandırmayı amaçlamaktadır.

Bingöl'ün doğal güzellikleriyle iç içe bir konumda bulunan üniversite, öğrencilerine hem akademik hem de sosyal açıdan zengin bir eğitim hayatı sunmaktadır. Bingöl Üniversitesi, bünyesinde bulunan fakülteler, enstitüler ve meslek yüksekokulları ile geniş bir akademik yelpazede eğitim ve araştırma faaliyetlerini sürdürmektedir.

Fakülteler:

Diş Hekimliği Fakültesi

Fen Edebiyat Fakültesi

Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon Fakültesi

İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi

İslami İlimler Fakültesi

Mühendislik ve Mimarlık Fakültesi

Sağlık Bilimleri Fakültesi

Spor Bilimleri Fakültesi

Veteriner Fakültesi
Ziraat Fakültesi

Enstitüler:
Fen Bilimleri Enstitüsü
Kur'an-ı Kerim Araştırmaları ve Kıraat İlmi Enstitüsü
Sağlık Bilimleri Enstitüsü
Sosyal Bilimler Enstitüsü
Yaşayan Diller Enstitüsü

Yüksekokullar:
Yabancı Diller Yüksekokulu

Meslek Yüksekokulları:
Genç Meslek Yüksekokulu
Gıda, Tarım ve Hayvancılık Meslek Yüksekokulu
Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu
Solhan Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu
Sosyal Bilimler Meslek Yüksekokulu
Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu

Bingöl Üniversitesi, sahip olduğu geniş akademik yapı, uygulamalı eğitim programları ve araştırma merkezleriyle hem öğrencilerine hem de akademik dünyaya değer katmaya devam etmektedir. Bilimsel çalışmaları, uluslararası iş birlikleri ve topluma yönelik projeleriyle bölgesel ve küresel düzeyde bilim, eğitim ve inovasyona katkı sağlamayı amaçlayan bir üniversitedir.

What are the activities and experience of your organisation in the areas relevant for this consortium?

Bingöl Üniversitesi, afet yönetimi, inşaat mühendisliği ve sürdürülebilir şehircilik alanlarında akademik ve uygulamalı çalışmalarını bu konsorsiyuma güçlü katkılar sunmaktadır. Deprem riski yüksek bir bölgede yer alması nedeniyle, üniversite özellikle depreme dayanıklı yapı tasarımı, afet risk yönetimi, yenilikçi malzeme kullanımı ve sürdürülebilir altyapı geliştirme konularına odaklanmaktadır.

Üniversitemiz, inşaat mühendisliği ve ilgili disiplinlerde yürüttüğü akademik araştırmalar ve projelerle, afetlere dayanıklı şehirler inşa etmek ve yapı güvenliğini artırmak amacıyla çeşitli çalışmalar gerçekleştirmektedir. Bingöl Üniversitesi, AFAD, belediyeler ve yerel yönetimlerle iş birliği yaparak deprem farkındalığını artırma, afet müdahale kapasitelerini geliştirme ve çevre dostu yapı teknolojilerini teşvik etme konularında aktif rol oynamaktadır.

Bunun yanı sıra, sürdürülebilir yapı tasarımı ve mühendislik çözümlerine yönelik eğitimler sunarak, öğrencilerini afet yönetimi, yeşil bina uygulamaları ve yenilenebilir enerji entegrasyonu gibi konularda bilinçlendirmekte ve uygulamalı araştırmalara teşvik etmektedir. Erasmus+ programı ve uluslararası ortaklıklar sayesinde, akademisyen ve öğrenciler için uluslararası düzeyde bilgi alışverişi ve iş birliği fırsatları sağlayarak, küresel ölçekte sürdürülebilir ve dayanıklı yapı tekniklerinin geliştirilmesine katkıda bulunmaktadır. Üniversitemiz Bingöl Deprem Master Planı projesinin önemli ortakları biri olmuş ve 2024 yılı içerisinde Deprem Çalıştayını düzenlemiştir.

LİNKLER:

<https://ceend.bingol.edu.tr/bilimsel-projeler/bingol-deprem-master-plani-2025/>
<https://www.bingol.edu.tr/tr/haberler/bingol-deprem-calistayi-sona-erdi>

What are the skills and expertise of key staff/persons of your organisation related to the purpose of this consortium?

Dr. Öğr. Üyesi Ahmet KESMEZ, Fen Edebiyat Fakültesi İngiliz Dili ve Edebiyatı bölümünde öğretim üyesi olarak yer almaktadır. Aynı zamanda üniversitemiz Yabancı Diller Yüksekokulu müdürlüğünü ve Erasmus Kurum Koordinatörlüğü görevini yürütmektedir. Dr. Kesmez, gerek Erasmus kapsamında gerekse 2023-2024 yılları arasında İngiltere'de tamamladığı doktora sonrası çalışmaları kapsamında yurtdışında bulunan birçok kurum ve kişilerle iletişim halinde bulunmakta ve çalışmalarını yürütmektedir. Erasmus KA1 programlarının yürütülmesinden sorumludur.

Arş. Gör. Murathan GÜNDOĞDU, Bingöl Üniversitesi Erasmus Ofisi'nde Proje Sorumlusu olarak görev almaktadır. 2017-21 yılları arasında lisans eğitimi; 2021-24 yıllar arasında yüksek lisans eğitimi tamamlayan Gündoğdu, bir süre İngiliz Dili ve Edebiyatı bölümü Erasmus koordinatörlüğü görevini de sürdürmüştür. Erasmus değişim koordinatörü olarak görev almakta olup iş ve işlemlerin yürütülmesinden sorumludur.

Doç. Dr. Ahmet Benli Bingöl Üniversitesi Mühendislik-Mimarlık Fakültesi İnşaat Mühendisliği Bölümü'nde öğretim üyesidir. Lisans eğitimini Orta Doğu Teknik Üniversitesi'nde, yüksek lisans ve doktora eğitimlerini Fırat Üniversitesi'nde

tamamlamıştır. Kendisi, inşaat mühendisliği ve yapı malzemeleri alanlarında uzmanlaşmıştır. Akademik kariyeri boyunca, uluslararası hakemli dergilerde birçok makale yayımlamış ve çeşitli dergilerde hakemlik yapmıştır. Ayrıca, DergiPark platformunda 6 yayını ve 15 hakemlik görevi bulunmaktadır. Proje kapsamında teknik uygulama ve mühendislik kısımlarından sorumlu olacaktır.

Doç. Dr. Bilal Balun, Bingöl Üniversitesi İnşaat Mühendisliği Bölümü'nde öğretim üyesi olarak görev yapmaktadır. Lisans eğitimini 2008 yılında Yıldız Teknik Üniversitesi İnşaat Mühendisliği Bölümü'nde tamamlamış, yüksek lisans ve doktora derecelerini ise sırasıyla 2013 ve 2019 yıllarında Fırat Üniversitesi İnşaat Mühendisliği Anabilim Dalı'ndan almıştır. 2019 yılında doktor unvanını alan Dr. Balun, 2024 yılında doçentlik unvanını elde etmiştir. Akademik kariyerinin yanı sıra, 2008-2010 yılları arasında Libya, Birleşik Arap Emirlikleri ve İran gibi ülkelerde inşaat mühendisi olarak çalışarak uluslararası deneyim kazanmıştır. Araştırma alanları arasında depreme dayanıklı yapı tasarımı ve yüksek sıcaklıklara dayanıklı kendiliğinden yerleşen hafif harçlar bulunmaktadır. Bu konularda uluslararası hakemli dergilerde makaleleri yayımlanmıştır. Afet yönetimi ile alakalı konularda sorumlu olacaktır.

Consortium members

Organisation ID	Legal name	Erasmus code	Organisation type
E10107569	Mus Alparslan Universitesi	TR MUS01	Higher education institution (tertiary level)
E10025871	Bingöl Belediyesi		Local Public body
E10082098	Bingol Il Afet ve Acil Durum Mudurlugu		Local Public body
E10108811	SIRNAK UNIVERSITY	TR SIRNAK01	Higher education institution (tertiary level)

No. of participating organisations 5

Mus Alparslan Universitesi (E10107569 - TR)

Consortium member details

Legal name	Mus Alparslan Universitesi
Country	Türkiye
Region	Muş
City	MUS
Website	www.alparslan.edu.tr

Profile

Is the organisation a public body?	Is the organisation a non-profit?
Yes	Yes
Type of organisation	Higher education institution (tertiary level)

Accreditation

Accreditation Type	Accreditation Reference
Erasmus Charter for Higher Education	TR MUS01

Background and experience

Please briefly present the organisation.

Founded in 2007, Muş Alparslan University is a state university located in the Muş province of Eastern Turkey. It has a mission to train individuals who think scientifically, use technology, search and produce, who are sensitive to problems in society, respectful of human and moral values and possess adequate professional knowledge and skills.

MAUN has a vision to become a leading university at national and international arena with its high quality education and professionally trained well-equipped individuals. It aims to foster university-society cooperation by being integrated to all sectors of society, to contribute to technological and cultural life in the region and the country and to become a modern university possessing universal values.

It has ten faculties;

Faculty of Education,
Faculty of Arts and Sciences,
Faculty of Economics and Administrative Sciences,
Faculty of Islamic Sciences,
Faculty of Communication,
Faculty of Health Sciences,
Faculty of Engineering and Architecture
Faculty of Applied Sciences,
Faculty of Dentistry
Faculty of Sports Sciences

two institutes;

Institute of Science
Institute of Social Sciences

one school;

School of Foreign Languages

six vocational schools;

Bulanık Vocational School,
Malazgirt Vocational School,
Health Services Vocational School,
Vocational School of Social Sciences,
Technical Sciences Vocational School
Varto Vocational School

At present there are nearly 14000 students, 650 academics and 250 administrative staff in Muş Alparslan University. Within Muş Alparslan University, a number of international, national and institutional projects were/have been carried out in a variety of areas.

What are the activities and experience of the organisation in the areas relevant for this consortium?

Muş Alparslan Üniversitesi, afet yönetimi, inşaat mühendisliği ve sürdürülebilir şehircilik alanlarında önemli deneyim ve faaliyetlere sahiptir. Üniversite bünyesindeki Afet Yönetimi Uygulama ve Araştırma Merkezi (AFETYÖN), deprem riskinin yüksek olduğu bölgelerde saha çalışmalarını yürüterek zemin sıvılaşması, heyelan ve kütle hareketleri gibi konularda araştırmalar gerçekleştirmektedir.

Ayrıca, Mühendislik-Mimarlık Fakültesi tarafından yayımlanan hakemli dergi, inşaat mühendisliği ve ilgili disiplinlerde bilimsel çalışmaların paylaşılmasına katkı sağlamaktadır.

Üniversite, deprem bilincini artırmak ve afetlere hazırlıklı olmak amacıyla çeşitli etkinlikler düzenlemekte, bu kapsamda "Muş İlinin Deprem Gerçeği" gibi panellerle toplumu bilgilendirmektedir. Muş Alparslan Üniversitesi, afet yönetimi ve inşaat mühendisliği alanlarındaki akademik ve uygulamalı çalışmalarıyla, konsorsiyumun hedeflerine ulaşmasında değerli katkılar sunabilecek bir kurumdur.

LİNKLER:

<https://www.alparslan.edu.tr/tr/page/news/afet-yonetim-uygulama-ve-arastirma-merkezimiz-deprem-bolgesini-inceliyor-2401>

<https://www.alparslan.edu.tr/tr/page/news/deprem-simulasyon-tiri-universitemizde-5017>

What are the skills and expertise of key staff/persons of the organisation related to the purpose of this consortium?

Muş Alparslan Üniversitesi, afet yönetimi, depreme dayanıklı yapı tasarımı ve sürdürülebilir inşaat teknolojileri alanlarında uzmanlaşmış akademik kadrosuyla konsorsiyumun amaçlarına önemli katkılar sunmaktadır. Üniversite bünyesindeki Afet Yönetimi Uygulama ve Araştırma Merkezi, bölgenin 1. derece deprem bölgesinde yer alması nedeniyle, afet risklerinin azaltılması ve yönetimi konularında araştırma ve uygulama çalışmaları yürütmektedir.

Ayrıca, Mühendislik-Mimarlık Fakültesi'nde görev yapan akademisyenler, depreme dayanıklı yapı tasarımı, sürdürülebilir malzeme kullanımı ve yenilenebilir enerji sistemlerinin entegrasyonu gibi konularda hem teorik hem de pratik bilgi birikimine

sahiptir. Bu uzmanlık alanları, konsorsiyumun hedeflediği projelerin başarıyla yürütülmesi için kritik öneme sahiptir.

Bingöl Belediyesi (E10025871 - TR)

Consortium member details

Legal name	Bingöl Belediyesi
Country	Türkiye
Region	Bingöl
City	Bingöl
Website	http://www.bingol.bel.tr/

Profile

Is the organisation a public body?	Is the organisation a non-profit?
Yes	Yes
Type of organisation	Local Public body

Accreditation

Is your organisation a higher education institution?	No
--	----

Background and experience

Please briefly present the organisation.

Bingöl Belediyesi, Bingöl ilinin kentsel gelişimini ve yerel hizmetlerini planlayan, yöneten ve sürdüren bir kamu kurumudur. Şehir altyapısını güçlendirme, çevre dostu projeleri hayata geçirme, sosyal ve kültürel faaliyetleri destekleme misyonuyla faaliyet göstermektedir. Kentsel dönüşüm, ulaşım, yeşil alanların artırılması ve afet yönetimi gibi alanlarda çeşitli projeler yürüterek şehrin sürdürülebilir kalkınmasına katkı sağlamaktadır. Ayrıca, yerel yönetim-üniversite iş birliği kapsamında bilimsel projeleri desteklemekte ve ulusal/uluslararası programlara katılım sağlayarak şehirdeki yaşam kalitesini artırmayı amaçlamaktadır. Modern belediyeçilik anlayışıyla hareket eden Bingöl Belediyesi, halkın katılımını teşvik eden, şeffaf ve yenilikçi hizmet anlayışıyla çalışmalarına devam etmektedir.

What are the activities and experience of the organisation in the areas relevant for this consortium?

Bingöl Belediyesi, sürdürülebilir şehircilik, afet yönetimi ve çevre dostu kentsel dönüşüm alanlarında önemli deneyim ve projelere sahiptir. Deprem riski yüksek bir bölgede yer alması nedeniyle, belediye özellikle depreme dayanıklı kentsel yapılaşma, risk azaltma çalışmaları, altyapı güçlendirme ve sürdürülebilir çevre projeleri konusunda aktif rol oynamaktadır.

Belediye, kentsel dayanıklılığı artırmaya yönelik altyapı projeleri geliştirerek, afetlere hazırlıklı bir şehirleşme modeli oluşturmayı hedeflemektedir. Yeşil alanların artırılması, sürdürülebilir ulaşım çözümleri ve yenilenebilir enerji kaynaklarının entegrasyonu gibi konulara öncelik veren Bingöl Belediyesi, afet yönetimi kapsamında AFAD ve yerel akademik kurumlarla iş birliği yaparak risk yönetimi ve kriz müdahale kapasitelerini güçlendirmektedir. Bingöl İli Deprem Master Planı'nın oluşumunda aktif rol alan Bingöl Belediyesi, şehir planlaması, deprem sonrası yeniden yapılanma ve sürdürülebilir şehircilik çözümleri konularındaki tecrübesiyle, konsorsiyumun hedeflerine ulaşmasına katkı sağlamayı amaçlamaktadır. Bingöl Belediyesi bu kapsamda Bingöl İli Mikrobölgeleme Çalışmalarını tamamlamıştır.

LINK:

<https://www.bingol.bel.tr/tr/haber/mikrobolgeleme-calismalari-tamamlaniyor>

What are the skills and expertise of key staff/persons of the organisation related to the purpose of this consortium?

Bingöl Belediyesi, afet yönetimi, sürdürülebilir kentsel planlama ve yeşil yapı teknolojileri konularında uzmanlaşmış bir kadroya sahiptir. Belediyenin ilgili birimlerinde görev yapan mühendisler, şehir plancıları ve proje yöneticileri, kentsel dönüşüm, altyapı geliştirme ve deprem riski yönetimi gibi alanlarda deneyimlidir.

İmar ve Şehircilik Müdürlüğü bünyesindeki mühendisler, depreme dayanıklı yapı tasarımı, sürdürülebilir kentleşme ve yeşil alan planlaması üzerine çalışmaktadır. Afet Koordinasyon Birimi, kriz yönetimi, acil durum planlaması ve afet sonrası iyileştirme süreçlerinde uzmanlığa sahiptir. Çevre ve Temizlik İşleri Müdürlüğü, sürdürülebilir atık yönetimi ve geri dönüşüm projeleri ile afet sonrası enkaz yönetimi konularında deneyimlidir.

Bingol II Afet ve Acil Durum Mudurlugu (E10082098 - TR)

Consortium member details

Legal name	Bingol II Afet ve Acil Durum Mudurlugu
Country	Türkiye
Region	Bingöl
City	Bingol
Website	www.bingolafad.gov.tr

Profile

Is the organisation a public body?	Is the organisation a non-profit?
Yes	Yes

Type of organisation	Local Public body
----------------------	-------------------

Accreditation

Is your organisation a higher education institution?	No
--	----

Background and experience

Please briefly present the organisation.

Bingöl AFAD, Türkiye Cumhuriyeti İçişleri Bakanlığı Afet ve Acil Durum Yönetimi Başkanlığı'na (AFAD) bağlı olarak faaliyet gösteren yerel bir müdürlüktür. Afet risklerini azaltmak, kriz anında etkin müdahale sağlamak ve afet sonrası iyileştirme çalışmalarını yürütmek amacıyla görev yapmaktadır. Deprem riski yüksek olan Bingöl'de, özellikle deprem, heyelan ve sel gibi doğal afetlere karşı hazırlık çalışmalarına öncelik vermekte, halkı bilinçlendirme eğitimleri, tatbikatlar ve saha çalışmalarını yürütmektedir.

Bingöl AFAD, arama-kurtarma ekipleri, teknik uzmanlar ve eğitim programlarıyla afet yönetimi konusunda uzmanlaşmış bir kuruluştur. Üniversiteler, belediyeler ve sivil toplum kuruluşlarıyla iş birliği yaparak afet risklerini azaltmaya yönelik projeler geliştirmekte ve ulusal/uluslararası organizasyonlarla koordinasyon içinde çalışmaktadır. Hedefi, Bingöl ve çevresinde afetlere karşı dirençli bir toplum oluşturmak ve afet sonrası iyileştirme süreçlerini etkin bir şekilde yönetmektir.

What are the activities and experience of the organisation in the areas relevant for this consortium?

Bingöl AFAD, afet yönetimi, kriz müdahalesi ve risk azaltma alanlarında uzmanlaşmış bir kuruluştur ve özellikle deprem, sel ve heyelan gibi doğal afetlere karşı hazırlık, müdahale ve iyileştirme süreçlerinde geniş bir deneyime sahiptir. Afet risklerinin azaltılması, deprem sonrası acil müdahale kapasitesinin artırılması ve halkın bilinçlendirilmesi amacıyla çeşitli projeler yürütmektedir.

Bingöl AFAD, arama-kurtarma operasyonları, afet farkındalık eğitimleri, saha tatbikatları ve kriz yönetimi çalışmaları gerçekleştirerek afete hazırlıklı toplum modeli oluşturmayı hedeflemektedir. Üniversiteler, yerel yönetimler ve sivil toplum kuruluşlarıyla iş birliği yaparak deprem yönetimi ve afet sonrası sürdürülebilir çözümler geliştirme konusunda ortak çalışmalar yürütmektedir. Eğitim programlarıyla, afet bilinci oluşturmayı ve teknik personelin yetkinliklerini artırmayı amaçlamaktadır. Bunun yanı sıra, AFAD 2024 Yılı Bingöl Türkiye Afet Müdahale Planı (TAMP) ve Bölge Düzeyi Saha Tatbikatı çalışmalarını tamamlamıştır.

Bu konsorsiyum kapsamında Bingöl AFAD, depreme dayanıklı yapı tasarımı, afet sonrası atık yönetimi ve yenilenebilir enerji çözümlerinin entegrasyonu gibi konularda teknik destek sağlayacak, saha uygulamaları ve tatbikatlar düzenleyerek öğrencilerin ve personelin uygulamalı afet yönetimi deneyimi kazanmasını sağlayacaktır.

LİNK:

<http://www.bingol.gov.tr/2024-yili-bingol-turkiye-afet-mudahale-planı-tamp-toplantisi-ve-bolge-duzeyi-saha-tatbikati-toplantisi-yapildi>

What are the skills and expertise of key staff/persons of the organisation related to the purpose of this consortium?

Bingöl AFAD bünyesinde görev yapan uzmanlar, afet yönetimi, kriz müdahalesi, arama-kurtarma operasyonları ve risk azaltma stratejileri konularında geniş bir uzmanlığa sahiptir. Afet ve acil durum koordinatörleri, kriz öncesi, sırası ve sonrasında hızlı ve etkili müdahale için planlama ve operasyon yönetimi konusunda yetkindir.

Arama-kurtarma ekipleri, teknik kurtarma, ilk yardım, enkaz yönetimi ve saha operasyonları konusunda ileri düzeyde eğitim almış olup, ulusal ve uluslararası tatbikatlara katılarak deneyim kazanmaktadır. Afet eğitimleri ve bilinçlendirme uzmanları, toplumun afetlere karşı hazırlıklı olması için eğitim programları ve tatbikatlar düzenleyerek bilinçlendirme çalışmalarını yürütmektedir.

SIRNAK UNIVERSITY (E10108811 - TR)

Consortium member details

Legal name	SIRNAK UNIVERSITY
Country	Türkiye
Region	Şırnak
City	Şırnak
Website	www.sirnak.edu.tr

Profile

Is the organisation a public body?	Is the organisation a non-profit?
Yes	Yes
Type of organisation	Higher education institution (tertiary level)

Accreditation

Accreditation Type	Accreditation Reference
Erasmus Charter for Higher Education	TR SIRNAK01

Background and experience

Please briefly present the organisation.

Şırnak Üniversitesi, 2008 yılında Türkiye'nin güneydoğusunda, Şırnak ilinde kurulmuş bir devlet üniversitesidir. Kuruluşundan bu yana, bölgenin eğitim ve araştırma ihtiyaçlarını karşılamayı hedefleyen üniversite, çeşitli fakülteler, enstitüler ve meslek yüksekokullarıyla geniş bir akademik yelpazede hizmet sunmaktadır. Özellikle mühendislik, ilahiyat ve sosyal bilimler alanlarında lisans ve lisansüstü programlar sunarak, öğrencilerine kaliteli bir eğitim imkânı sağlamaktadır. Modern kampüs olanakları ve sosyal aktiviteleriyle öğrencilerin akademik ve kişisel gelişimlerine katkıda bulunan Şırnak Üniversitesi, bölgenin kalkınmasına ve toplumsal gelişimine önemli katkılar sunmaktadır.

What are the activities and experience of the organisation in the areas relevant for this consortium?

Şırnak Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi bünyesindeki İnşaat Mühendisliği Bölümü aracılığıyla, depreme dayanıklı yapı tasarımı, sürdürülebilir inşaat teknikleri ve afet yönetimi alanlarında önemli faaliyetler yürütmektedir. 2009 yılında kurulan bölüm, 2014 yılında ilk mezunlarını vermiştir. Bölümde, 1 profesör, 1 doçent, 2 yardımcı doçent ve 5 araştırma görevlisi görev yapmaktadır.

Üniversite, Şırnak İl Afet ve Acil Durum Müdürlüğü (AFAD) ile iş birliği yaparak, kampüs alanında Depremde Arama ve Kurtarma Eğitimi Parkuru inşa etmiş ve burada arama-kurtarma eğitimleri düzenlemiştir. Ayrıca, afet farkındalık eğitimleri ve tatbikatlar düzenleyerek, öğrencilerin ve personelin afetlere hazırlıklı olmasını sağlamaktadır.

LİNK:

<https://sirnak.afad.gov.tr/sirnak-universitesi-kampus-alaninda-depremde-arama-ve-kurtarma-egitimi-parkuru-insaati-tamamlandi>

What are the skills and expertise of key staff/persons of the organisation related to the purpose of this consortium?

Şırnak Üniversitesi, inşaat mühendisliği, afet yönetimi ve sürdürülebilir yapı teknolojileri konularında uzman akademik kadroya sahiptir. Mühendislik Fakültesi İnşaat Mühendisliği Bölümü bünyesinde görev yapan profesör, doçent ve araştırma görevlileri, depreme dayanıklı yapı tasarımı, sürdürülebilir malzeme kullanımı ve yenilenebilir enerji sistemlerinin entegrasyonu alanlarında akademik çalışmalar yürütmektedir.

Üniversitenin afet yönetimi ve yapı güvenliği alanında uzman akademisyenleri, Şırnak İl Afet ve Acil Durum Müdürlüğü (AFAD) ile ortak projelerde yer alarak afet risk yönetimi, kriz müdahalesi ve arama-kurtarma operasyonlarına katkı sağlamaktadır. Ayrıca, şehir planlamacıları ve çevre mühendisleri, deprem sonrası kentsel dönüşüm stratejileri, sürdürülebilir altyapı çözümleri ve yeşil bina uygulamaları konularında çalışmaktadır.

Consortium Description

Objectives and Purpose

What are the objectives of the mobility consortium?

What are the issues and needs you are seeking to address through the consortium, in particular compared to the individual higher education institutions member of the consortium?

What mobility activity types and what other activities (blended intensive programmes) will your consortium carry out?

Please specify if the consortium will cover only mobility between EU Member States and third countries associated to the Programme, between EU Member States and third countries associated to the Programme and Third countries not associated to the Programme, or a combination of both.

Bu konsorsiyum, deprem yönetimi süreçlerine yeşil çözümler entegre ederek hem çevresel sürdürülebilirliği hem de kentsel dayanıklılığı artırmayı hedeflemektedir. Deprem risklerinin azaltılmasında yenilikçi ve ekolojik yaklaşımlar geliştirilirken, katılımcıların hem teknik hem de çevre dostu uygulamalarda bilgi ve deneyim kazanmaları sağlanacaktır. Konsorsiyum, bireysel yükseköğretim kurumlarından farklı olarak, birden fazla kurumun uzmanlıklarını, en iyi uygulamalarını ve araştırma çıktılarını paylaşmasını sağlayarak uluslararası iş birliğini güçlendiren bir model sunmaktadır. Konsorsiyum kapsamında sadece AB üyesi ülkelere yönelik hareketlilik/ler planlanmaktadır.

Why and how did you choose your consortium members?

If applicable, what experiences and competences will enterprises and/or other organisations bring to the consortium?

Bingöl'ün geçmişte yaşadığı büyük depremler ve afet yönetimi konusundaki tecrübesi, bu konsorsiyumun oluşumunda belirleyici olmuştur. Özellikle Bingöl, Muş ve Şırnak gibi deprem riski yüksek bölgelerde, depreme dayanıklı yapı tasarımında yeşil ve sürdürülebilir teknolojilerin yaygın olarak kullanılmaması, afetlere karşı dirençli şehirlerin oluşturulmasını zorlaştırmaktadır. Deprem öncesinde sürdürülebilir yapı malzemelerinin kullanımının sınırlı olması ve afet sonrası sürdürülebilir uygulamalar ile yenilenebilir enerji sistemlerinin yeterince entegre edilememesi, bu bölgelerdeki riskleri artırmaktadır. Ayrıca, deprem sonrası atık yönetimi ve geri dönüşüm çözümlerinin eksikliği, kriz sonrası şehirlerin yeniden yapılanmasını zorlaştırmaktadır. Mühendisler ve afet yönetimi uzmanları için sürdürülebilir afet yönetimi konusunda yeterli farkındalık ve eğitim imkânlarının bulunmaması, bölgesel dayanıklılığı artırma sürecinde büyük bir engel teşkil etmektedir. Bu sorunları ele almak amacıyla, Bingöl'ün afet yönetimi konusundaki bilgi birikimi ve Muş ile Şırnak'ın deprem bölgesinde bulunması göz önünde bulundurularak, konsorsiyum kapsamındaki kurumlar belirlenmiş ve yeşil çözümler ile sürdürülebilir afet yönetimi konularında yenilikçi uygulamalar geliştirilmesi hedeflenmiştir.

Consortium Management

Please describe your consortium management with reference to, for instance, pooling and sharing of tasks/resources within the consortium, setting up of inter-institutional agreements with transnational/international partners, finding host organisations/enterprises and preparing learning agreements or mobility agreements with participants if it offers an added value compared to organising it individually by the HEIs members of the consortium.

Konsorsiyum ortaklığı, üyeler arasında görev ve kaynakların paylaşımına dayalı iş birliği modeli ile yapılandırılarak Erasmus+ hareketlilik süreçlerinin uluslararası standartlara uygun şekilde yürütülmesini sağlamaktadır. Bingöl, Muş Alparslan ve Şırnak Üniversiteleri, hareketliliğe katılacak öğrenci/personelin seçimi ve öğrenme ve hareketlilik anlaşmalarının hazırlanmasını üstlenirken, Bingöl AFAD Müdürlüğü, afet yönetimi alanında uygulamalı eğitimler ve kapasite geliştirme faaliyetleri sunacaktır. Bingöl Belediyesi ise kentsel dayanıklılığı artırma, sürdürülebilir şehircilik uygulamalarını hareketlilik programlarına entegre etme ve uluslararası iş birliklerini geliştirme görevlerini yürütecektir. Konsorsiyum, uluslararası yükseköğretim kurumları ve endüstriyel ortaklarla iş birliği yaparak, katılımcıların akademik ve profesyonel kazanımlarını artırırken, disiplinler arası eğitim, kaynak verimliliği ve geniş uluslararası ağlar ile hareketlilik deneyimini zenginleştirecektir.

Preparation of Participants

What kind of preparation will be offered by the consortium to participants in addition to or instead of the arrangements by the individual HEIs members of the consortium (e.g. task-related, intercultural, linguistic, risk-prevention, special needs, etc.)? Who will provide such preparatory activities?

Konsorsiyum, bireysel yükseköğretim kurumlarının sunduğu standart hazırlık süreçlerine ek olarak, katılımcıların hareketlilik faaliyetlerinden maksimum fayda sağlaması ve uluslararası deneyimlerini en verimli şekilde yönetmeleri için kapsamlı bir hazırlık programı sunacaktır. Bu program kapsamında görev odaklı eğitimler, yurtdışında ilk defa bulunacak personel/öğrenci için kültürlerarası farkındalık geliştirme etkinlikleri, dil desteği ve risk önleme faaliyetleri bulunmaktadır. Görev odaklı eğitimler kapsamında, Muş Alparslan Üniversitesi, Şırnak Üniversitesi ve Bingöl AFAD Müdürlüğü tarafından depreme dayanıklı yapı tasarımı, sürdürülebilir malzeme kullanımı ve afet yönetimi konularında teknik eğitimler verilecek, AFAD tarafından saha eğitimleri ve deprem simülasyonları düzenlenecektir. Kültürlerarası farkındalık eğitimi kapsamında, Bingöl Üniversitesi, Muş Alparslan Üniversitesi ve Şırnak Üniversitesi uluslararası ofisleri tarafından katılımcılara gidilecek ülkelerdeki kültürel dinamikler, akademik yaşam ve sosyal normlar hakkında bilgilendirme oturumları sunulacak, kültürel şokla başa çıkma yöntemleri öğretilecektir. Dil desteği kapsamında, Bingöl Üniversitesi Muş Alparslan Üniversitesi ve Şırnak Üniversitesi tarafından Erasmus+ Çevrimiçi Dil Desteği (OLS) programı kullanılarak temel dil eğitimi sağlanacak, teknik terminolojiye yönelik alan bazlı dil desteği sunulacaktır. Risk önleme ve güvenlik eğitimleri kapsamında, Bingöl AFAD Müdürlüğü ve Bingöl Belediyesi tarafından afet durumlarında güvenlik önlemleri, kriz yönetimi, deprem sonrası arama-kurtarma, ilk yardım ve afet sonrası psikolojik destek konularında eğitimler düzenlenecektir. Bu hazırlık süreci, Erasmus+ hareketliliğinin katılımcılar için daha verimli, güvenli ve sürdürülebilir hale getirilmesini sağlayacak, ortak üniversiteler tarafından sunulan standart hazırlık süreçlerine ek olarak teknik ve kültürel eğitimlerle katılımcıların yetkinliklerini arttıracaktır. Böylece öğrenci ve personel, uluslararası hareketlilik süreçlerine daha donanımlı ve bilinçli bir şekilde katılım sağlayacaktır.

Roles

What are the roles and responsibilities of each consortium member (including the applicant/coordinator) in the activities of the consortium? Will the consortium or will the individual member institutions provide information and support to participants before, during and after the mobility including on recognition issues? Who is in charge of selecting participants and taking measures concerning the participation of people with fewer opportunities? If the consortium is dealing with these issues, please describe how. How do you intend to cooperate and communicate with your consortium members and other relevant stakeholders? How will monitoring arrangements be put in place for participants during their mobility periods? Who will monitor their mobility programme and progress?

Konsorsiyum üyeleri, hareketlilik faaliyetlerinin etkili bir şekilde yürütülmesi için belirli roller ve sorumluluklar üstlenmektedir. Başvuru sahibi ve koordinatör kurum, tüm konsorsiyum faaliyetlerinin genel koordinasyonundan sorumlu olacak, üyeler arasında iş birliğini teşvik edecek ve projenin Erasmus+ program kurallarına uygun olarak yürütülmesini sağlayacaktır. Bingöl Üniversitesi koordinasyonunda, Muş Alparslan Üniversitesi ve Şırnak Üniversitesi, öğrenci ve personel hareketliliklerine akademik destek sağlayarak öğrenme ve hareketlilik anlaşmalarının hazırlanmasını, akademik çıktıların takibini ve tanınma süreçlerini yönetecektir. Bingöl AFAD Müdürlüğü, afet yönetimi alanındaki uzmanlığı ile uygulamalı eğitimler ve saha çalışmaları düzenleyerek katılımcıların teknik becerilerini geliştirecektir. Bingöl Belediyesi ise yerel yönetim perspektifiyle depreme dayanıklı şehircilik ve sürdürülebilir afet yönetimi konularında bilgi aktarımı yaparak uluslararası ortaklarla iş birliği geliştirilmesini destekleyecektir.

Konsorsiyum ortakları, hareketlilik sürecinin her aşamasında katılımcılara rehberlik edecek ve destek sağlayacaktır. Hareketlilik öncesinde, akademik ve hareketlilik planlamaları tamamlanarak katılımcılara gidilecek ülke, akademik beklentiler, kültürel farkındalık, dil desteği ve güvenlik konularında bilgilendirme yapılacaktır. Hareketlilik süresince, katılımcılarla düzenli iletişim kurularak akademik ve idari destek mekanizmaları sağlanacak, olası sorunların hızlı bir şekilde çözülmesi için hareketlilik personeli devrede olacaktır. Hareketlilik sonrası, öğrenim ve staj faaliyetlerinin tanınması süreci işletilecek ve katılımcılardan geri bildirim toplanarak programın etkinliği değerlendirilecektir. Bunlara ek olarak, hareketlilik öncesi, sırası ve sonrası süreçlerine dair Bilgi Paketlerinin hazırlanması ve tüm ortaklarla paylaşılması Bingöl Üniversitesi tarafından yapılacaktır.

Follow Up

Please describe what will happen after the end of your main activities.

Impact

What is the expected impact on the participants and national and transnational/international partners of organising mobility via this consortium as compared to the organisation by each individual HEI?

Konsorsiyum, öğrencilere, ilgili personele ve ortak kamu kurumlarının personeline kapsamlı ve çok yönlü bir uluslararası deneyim sunacaktır. Katılımcılar, yalnızca akademik becerilerini geliştirmekle kalmayacak, aynı zamanda afet yönetimi, sürdürülebilir şehircilik ve yeşil teknolojiler gibi küresel öneme sahip konularda uygulamalı bilgi ve saha deneyimi kazanacaktır. Hareketlilik faaliyetleri kapsamında sunulan disiplinler arası eğitimler, saha çalışmaları ve teknik uygulamalar, bireysel hareketlilik programlarından farklı olarak, katılımcıların mesleki yetkinliklerini artıracak ve daha güçlü bir kariyer altyapısı oluşturmalarını sağlayacaktır. Ayrıca, farklı AB kurumlarındaki öğrenciler ve akademisyenler arasında bilgi paylaşımı teşvik edilerek ortak proje ve araştırma imkanları artırılabilecektir. Aynı zamanda, ilgili hareketlilikler neticesinde bölgeler arası deneyim paylaşımı gerçekleşmiş olacaktır.

What is the expected impact of the consortium at the institutional/organisational, local, regional, national and/or international levels?

Konsorsiyum, kurumsal düzeyde üniversitelerin ve kamu kurumlarının afet yönetimi, yeşil inşaat teknolojileri ve sürdürülebilir şehircilik konularında kapasitesini artırırken, yerel ve bölgesel düzeyde deprem bilincini geliştirerek afet risklerini azaltmaya yönelik iyi uygulamaların yaygınlaşmasını sağlayacaktır. Ulusal düzeyde, proje kapsamında geliştirilen politikalar AFAD ve ilgili kamu kurumları tarafından örnek alınabilecektir, Erasmus+ programı çerçevesinde Türkiye genelinde benzer konsorsiyumların oluşmasına katkıda bulunacaktır. Uluslararası düzeyde ise, Avrupa'daki akademik ve sektörel ortaklarla yapılan iş birlikleri sayesinde sürdürülebilir afet yönetimi yaklaşımlarına katkı sunularak Türkiye'nin bu alandaki görünürlüğü artırılabilecektir.

Dissemination of Results of the Consortium

Which activities will you carry out in order to share the results of your consortium outside your organisation, members and partners? What will be the target groups of your dissemination activities?

Konsorsiyumun sonuçlarını daha geniş kitlelere ulaştırmak için üniversitelerde ve kamu kurumlarında çalıştaylar, saha ziyaretleri ve çevrim içi platformlar aracılığıyla yaygınlaştırma faaliyetleri gerçekleştirilecektir. Hedef kitleler arasında üniversiteler, kamu kurumları, yerel yönetimler, özel sektör temsilcileri, sivil toplum kuruluşları ve afet yönetimi alanında çalışan araştırmacılar yer alacak; böylece proje çıktıları, sürdürülebilir deprem yönetimi ve yeşil çözümler konularında farkındalığı artırarak ulusal ve uluslararası düzeyde iyi uygulamaların yaygınlaşmasına katkı sağlayacaktır.

Evaluation

Which activities will you carry out in order to assess whether, and to what extent, your consortium has reached its objectives and results?

Konsorsiyumun hedeflerine ulaşip ulaşmadığını değerlendirmek için katılımcı geri bildirim anketleri, hareketlilik sonrası raporlama, periyodik izleme toplantıları, saha ziyaretleri gibi çeşitli çalışmalar uygulanacaktır. Öğrenciler ve personel, hareketlilik sonrası deneyimlerini raporlayarak akademik ve mesleki kazanımlarını paylaşacak, proje çıktıları akademik çalışmalar, konferans bildirimleri, seminerler, çevrim içi bilgilendirme toplantıları aracılığıyla yayımlanacaktır. Konsorsiyum üyeleri düzenli toplantılar yaparak süreci değerlendirecek, saha ziyaretleriyle projede geliştirilen yöntemlerin gerçek dünya uygulamalarına etkisi gözlemlenecek ve elde edilen bilgi ve deneyimler çalıştaylarla yaygınlaştırılacaktır. Bu kapsamlı değerlendirme süreci, projenin hem kısa hem de uzun vadeli etkilerini ölçerek konsorsiyumun amaçlarına ulaşip ulaşmadığını belirleyecektir.

EU Values

The Erasmus+ programme's implementation, and therefore, the programme beneficiaries and the activities implemented under the programme, have to respect the EU values of respect for human dignity, freedom, democracy, equality, the rule of law and respect for human rights, including the rights of persons belonging to minorities, in full compliance with the values and rights enshrined in the EU Treaties and in the EU Charter of Fundamental Rights.

Article 2 of the TEU: The Union is founded on the values of respect for human dignity, freedom, democracy, equality, the rule of law and respect for human rights, including the rights of persons belonging to minorities. These values are common to the Member States in a society in which pluralism, non-discrimination, tolerance, justice, solidarity and equality between women and men prevail.

Article 21 of the EU Charter of Fundamental Rights: 1. Any discrimination based on any ground such as sex, race, colour, ethnic or social origin, genetic features, language, religion or belief, political or any other opinion, membership of a national minority, property, birth, disability, age or sexual orientation shall be prohibited. 2. Within the scope of application of the Treaties and without prejudice to any of their specific provisions, any discrimination on grounds of nationality shall be prohibited.

Subscribing to EU Values

I confirm that I, my organisation and the co-beneficiaries (where applicable) adhere to the EU values mentioned in Article 2 of the TEU and Article 21 of the EU Charter of Fundamental Rights

I understand and agree that EU Values will be used as part of the criteria for evaluation of the activities implemented under this project

Annexes

The maximum size of a file is 15 MB and the maximum total size is 100 MB.

Declaration on Honour

Please download the Declaration on Honour, print it, have it signed by the legal representative and attach.

File Name	File Size (kB)
DOH -KA130 DoH.pdf	7 961
Total Size (kB)	7 961

Other Documents

If needed, please attach any other relevant documents (a maximum of 6 documents). Please use clear file names.

If you have any additional questions, please contact your National Agency. You can find their contact details here: [List of National Agencies](#).

File Name	File Size (kB)
Total Size (kB)	0
Total Size (kB)	7 961

Checklist

Before submitting your application form to the National Agency, please make sure that:

- It fulfills the eligibility criteria listed in the [Programme Guide](#).
- All relevant fields in the application form have been completed.
- You have chosen the correct National Agency of the country in which your organisation is established. Currently selected NA is: TR01 - The Centre for European Union Education and Youth Programmes

Original content and authorship

- I confirm that this application contains original content authored by the applicant organisation and the consortium members.
- I confirm that no other organisations or individuals external to the applicant organisation and consortium members have been paid or otherwise compensated for drafting the application.

Protection of Personal Data

Please read our privacy statement to understand how we process and protect [your personal data](#).

Please also keep in mind the following:

The documents proving the legal status of the applicant and each consortium member must be uploaded in the Organisation Registration System, here: [Organisation Registration System](#)

Submission history

Version	Submission time (Brussels time)	Submission ID
4	18/02/2025 12:45:27	1644462
3	18/02/2025 12:27:16	1644097
2	18/02/2025 11:53:08	1643483
1	17/02/2025 15:52:50	1636349