



T.C.
SANAYİ VE TEKNOLOJİ BAKANLIĞI
GÜNEYDOĞU ANADOLU PROJESİ
BÖLGE KALKINMA İDARESİ BAŞKANLIĞI

7. GAP YEŞİL İNOVASYON PROJESİ KISA FİLM YARIŞMASI ŞARTNAMESİ

Aralık 2024



ÖNSÖZ

Günümüzde, küresel çapta artan çevresel sorunlar ve sürdürülebilirlik kaygıları, insanoğlunu daha yenilikçi ve çevre dostu çözümler aramaya yönlendiriyor. Bu kapsamda, Güneydoğu Anadolu Bölgesi'nin zengin doğal kaynakları ve potansiyeli, GAP Yeşil İnovasyon Yarışması ile bir araya gelerek sürdürülebilirliği destekleyen projelerin yeşermesine olanak sağlıyor.

GAP Bölge Kalkınma İdaresi Başkanlığı tarafından düzenlenen ve yaratıcı fikirleri teşvik etmeyi amaçlayan GAP Yeşil İnovasyon Yarışması'nın geçmiş deneyimlerini ve yarattığı etkiyi yansıtmaktadır. Yarışma, genç zekaları, girişimcileri ve çevreye karşı duyarlı gençlerimizi, çevresel sorunlara yönelik çığır açıcı projeler geliştirmeye teşvik ederek, sadece bölgesel değil, aynı zamanda ulusal ve uluslararası düzeyde de olumlu etkiler yaratmaktadır.

GAP Yeşil İnovasyon yarışması sadece yenilikçi fikirleri değil, aynı zamanda kararlılığı, azmi ve kolektif çabayı da yansıtmaktadır. Burada sunulan projeler, su yönetiminden enerji verimliliğine, tarımın dönüşümünden atık yönetimine kadar geniş bir yelpazede çevresel konuları ele almaktadır. Bu projeler, bize gösteriyor ki, geleceği inşa etmek için yaratıcılığın ve işbirliğinin gücü sınırları zorlayabilir.

GAP Yeşil İnovasyon Yarışması'nın özünde yatan düşünce, sadece çevre dostu değil aynı zamanda toplumsal fayda sağlayan çözümlerin peşinde koşmaktır. Yarışma sonucunda dereceye giren projeler ulusal anlamda tanıtımı yapılarak sürdürülebilirliği ve inovasyonu önemseyen herkes için ilham verici bir kaynak olacaktır. Geleceğe yönelik umutlarımızı ve taahhütlerimizi tazelemek için bir fırsat olarak yarışma kategorilerimizi genişletiyoruz ve güncel haliyle yarışmacı gençlerimize sunuyoruz.

PROJE DÜZENLEYİCİ EKİBİ

GAP YEŞİL İNOVASYON
KISA FİLM
YARIŞMASI



İçindekiler

YARIŞMA HAKKINDA.....	4
KAPSAM.....	4
TEMALAR.....	5
1. Yenilenebilir Enerji ve Enerji Verimliliği.....	5
2. Sürdürülebilir Ekoloji ve Çevre.....	5
3. İklim Değişikliği.....	5
YARIŞMANIN AMACI.....	5
1. Çevre Duyarlılığını Artırmak.....	5
2. Yenilenebilir Enerji ve Yeşil Teknolojiyi Teşvik Etmek.....	5
3. Ekolojik Farkındalığı Artırmak.....	6
4. İklim Değişikliği ile Mücadele.....	6
5. Bölgesel ve Ulusal Kalkınmayı Desteklemek.....	6
Beklenen Kazanımlar:.....	6
YARIŞMA SÜRECİ.....	7
YARIŞMA TAKVİMİ.....	8
YARIŞMA KURALLARI.....	8
1. Katılım Şartları.....	8
2. Kimler katılabilir?.....	10
3. Kısa Film Başvurusu.....	10
4. Fikri Mülkiyet Hakları.....	10
5. Proje Değerlendirmesi.....	11
6. Ödüller.....	12
7. Kısa Film Sunumu & Sergi.....	12
8. Sonuçların Duyurulması.....	12
9. Yarışma Yönetimi Yetkileri.....	12
10. Kuralların Güncellenmesi.....	12
GAP YEŞİL İNOVASYON KISA FİLM YARIŞMASI EĞİTİM PROGRAMI.....	12
7.GAP YEŞİL İNOVASYON KISA FİLM YARIŞMASI EKİBİ.....	14
1. Yarışma Düzenleme Kurulu.....	14
2. Proje Danışma Kurulu.....	14
3. Değerlendirme Kurulu.....	14
4. Mentor Ekibi.....	14
5. Konuşmacılar (Mentiler).....	15
6. Ana Paydaşlar.....	15
7. İş Birlikleri.....	15
8. Sponsorlar.....	15
PROJE YÜRÜTÜCÜSÜ.....	15



YARIŞMA HAKKINDA

GAP Yeşil İnovasyon Projesi kapsamında bu yıl ilk defa düzenlenecek olan GAP Yeşil İnovasyon Kısa Film Yarışması, çevresel sorunlara farkındalık oluşturmak, inovatif çözüm önerileri sunmak ve girişimcilik ruhuna sahip genç yetenekleri keşfetmeyi amaçlamaktadır. Yarışma, ön lisans, lisans, yüksek lisans ve doktora öğrencilerine hitap etmekte olup GAP bölgesindeki Adıyaman, Batman, Diyarbakır, Gaziantep, Mardin, Şanlıurfa, Kilis, Siirt ve Şırnak illerinden katılım sağlanabilecektir.

Şanlıurfa Valiliği himayelerinde, GAP İdaresi tarafından organize edilen ve Harran Üniversitesi koordinatörlüğünde gerçekleştirilecek olan bu yarışma, çevre duyarlılığını artırmayı ve öğrencilerin yaratıcılığını teşvik etmeyi hedeflemektedir. Kısa film yarışmasında üniversite öğrencileri, yenilenebilir enerji ve enerji Verimliliği, sürdürülebilir Ekoloji ve iklim Değişikliği temaları üzerine farkındalık oluşturacak ve ilham verici kısa filmler hazırlayacaklardır.

Filmler tamamlandıktan sonra, GAP Yeşil İnovasyon Kısa Film Sergisi kapsamında eserler izleyicilerle buluşturulacaktır. Yarışmaya başvurular, yarışma takviminde belirtilen tarihlerde yapılacak olup, duyurular web sitesi, afiş ve resmi kanallar aracılığıyla gerçekleştirilecektir.

Proje sorumlusu Harran Üniversitesi, organizasyonun yürütülmesi ve bölgedeki okullarla iş birliği yaparak tanıtım ve bilgilendirme toplantılarının düzenlenmesinden sorumlu olacaktır. Ayrıca, yarışma kapsamında belirlenen il koordinatörleri aracılığıyla seminerler ve tanıtım faaliyetleri gerçekleştirilecektir.

KAPSAM

Çevre dostu ve yerli kaynaklardan elde edilen sürdürülebilir enerji kaynakları, doğayı koruyarak enerji sağlar. Bu kaynaklar tükenmez özelliktedir. Ülkemizin sahip olduğu kaynaklar göz önünde bulundurulduğunda; rüzgâr, güneş, biyokütle ve jeotermal enerji alanlarında önemli çalışmalar yapılmaktadır. Türkiye’de yenilenebilir enerji kaynakları alanında yapılan çalışmalar ümit verici olmakla birlikte, 2023 yılında enerji üretiminin yaklaşık %55’i fosil yakıtlardan sağlanmış ve yenilenebilir enerji kaynaklarının payı %45 civarında kalmıştır. Bu oran, hedeflenen seviyeye henüz ulaşmadığını göstermektedir.

Kömür, petrol, doğal gaz gibi fosil yakıt kaynaklardan enerji elde edilmesi, çevre ve insan sağlığı üzerindeki olumsuz etkileri de beraberinde getirmektedir. “Yenilenebilir Enerji ve Enerji Verimliliği Projesi” eylem planındaki hedeflerden birisi halkın ve özellikle de öğrencilerin bu konu hakkında bilinçlendirilmesinin sağlanmasıdır. Bu kapsamda geliştirilen “GAP Yeşil İnovasyon Projesi” “Yenilenebilir Enerji ve Enerji Verimliliği” alanında katılımcıların proje geliştirme, inovasyon yetenekleri ve bilinçlerinin artırılması sağlayacaktır.



TEMALAR

7. GAP Yeşil İnovasyon Kısa Film Yarışması temaları aşağıdaki gibidir:

1. Yenilenebilir Enerji ve Enerji Verimliliği

Bu tema, katılımcılara yenilenebilir enerji kaynaklarının önemini vurgulama ve enerji tasarrufunun gerekliliğini anlatma fırsatı sunar. Amaç, güneş, rüzgar ve hidroelektrik gibi çevre dostu enerji kaynaklarını tanıtmak, fosil yakıt tüketiminin azaltılmasına katkı sağlamak ve toplumda enerji verimliliği bilinci oluşturmaktır. Kısa filmler, enerji tasarrufu yöntemlerini ve sürdürülebilir enerji kullanımını teşvik eden hikayelerle farkındalık yaratacaktır.

2. Sürdürülebilir Ekoloji ve Çevre

Bu tema, doğal yaşamı koruma ve ekosistem dengesinin önemini vurgulayan kısa filmler için bir platform sunar. Katılımcılar, çevre kirliliği, ormansızlaşma ve biyoçeşitlilik kaybı gibi sorunları ele alarak, doğanın korunması ve sürdürülebilir çevre yönetimi konularında hikayeler oluşturabilir. Amaç, izleyicilerin ekolojik farkındalık kazanmasını ve doğaya karşı daha duyarlı olmalarını sağlamaktır.

3. İklim Değişikliği

Bu tema, iklim değişikliğinin etkilerini ve çözüm yollarını anlatan kısa filmler geliştirilmesini hedefler. Katılımcılar, aşırı hava olayları, eriyen buzullar ve deniz seviyesindeki artış gibi iklim değişikliği etkilerini ele alabilir. Amaç, iklim değişikliği konusunda farkındalık yaratmak, bireylerin ve toplumun iklim dostu davranışlar geliştirmesine katkı sağlamaktır.

YARIŞMANIN AMACI

GAP Yeşil İnovasyon Kısa Film Yarışması, Güneydoğu Anadolu Bölgesi'nde ve genel olarak Türkiye'de çevresel sürdürülebilirlik, yenilenebilir enerji, ekolojik koruma ve iklim değişikliği konularında farkındalık yaratmayı, yeşil teknolojiler ve yenilikçi çözümler geliştirmeyi teşvik eder. Yarışma, katılımcılara çevresel sorunlara dikkat çekme ve çözüm bulma fırsatı sunarken, gençlerin girişimcilik yeteneklerini de geliştirmeyi hedefler.

Bu amaca ulaşmak için belirlenen hedefler şunlardır:

1. Çevre Duyarlılığını Artırmak

Yarışma, katılımcıları yenilenebilir enerji, sürdürülebilir ekoloji ve iklim değişikliği gibi konularda duyarlı hale getirmeyi amaçlar. Katılımcılar, çevresel sorunlara dikkat çekmek ve izleyicilere çevre koruma bilincini aşlamak için yaratıcı kısa filmler üreteceklerdir.

2. Yenilenebilir Enerji ve Yeşil Teknolojiyi Teşvik Etmek

Yarışma, yenilenebilir enerji kaynakları ve enerji verimliliği çözümlerinin tanıtılmasını teşvik eder. Katılımcılara, güneş, rüzgar ve hidroelektrik enerji gibi çevre dostu teknolojileri kullanarak projeler geliştirme fırsatı sunulur. Amaç, fosil yakıt tüketiminin azaltılmasına ve yeşil teknolojilerin yaygınlaştırılmasına katkı sağlamaktır.



3. Ekolojik Farkındalığı Artırmak

Yarışma, doğal yaşamın korunması ve ekosistem dengesinin sürdürülebilirliği konularında toplumsal farkındalığı artırmayı hedefler. Katılımcılar, çevre kirliliği, ormansızlaşma ve biyoçeşitlilik kaybı gibi ekolojik sorunları ele alarak doğa koruma temalı kısa filmler oluşturacaklardır.

4. İklim Değişikliği ile Mücadele

Yarışma, iklim değişikliğinin etkilerine yönelik farkındalık yaratmayı ve çözüm yollarını teşvik etmeyi amaçlar. Katılımcılar, aşırı hava olayları, kuraklık, eriyen buzullar ve deniz seviyesindeki artış gibi iklim değişikliği sorunlarına odaklanan kısa filmler üretebilir. Amaç, izleyicileri iklim dostu davranışlar geliştirmeye yönlendirmektir.

5. Bölgesel ve Ulusal Kalkınmayı Desteklemek

Yarışma, özellikle Güneydoğu Anadolu Bölgesi'nde çevresel sürdürülebilirlik ve yeşil teknolojilerdeki potansiyeli açığa çıkarmayı hedefler. Yerel ve ulusal düzeyde inovasyonu teşvik ederek bölgenin kalkınmasına ve çevresel koruma bilincinin artmasına katkı sağlar.

Beklenen Kazanımlar:

Projenin sonucunda öğrencilerin aşağıdaki konularda bilgi ve deneyim kazanmaları hedeflenmektedir:

- Bilimsel araştırma ve proje çalışmaları,
- Proje yazma ve kısa film uygulama süreçleri,
- Yenilenebilir enerji kaynaklarının tanıtılması ve kullanımı,
- Enerji verimliliği ve kaynakların sürdürülebilir kullanımı,
- Ekosistem ve doğa koruma konularında farkındalık,
- İklim değişikliği ile ilgili çözüm önerileri geliştirme,
- Çevre dostu teknolojilerin ve yerli üretimin teşvik edilmesi,
- Yerli ve milli üretimle patentli ürünler geliştirerek ülke ekonomisine katkı sağlama.

GAP Yeşil İnovasyon Kısa Film Yarışması, çevresel sorunların çözümüne katkı sağlayacak yaratıcı projeler geliştirilmesini teşvik ederken, aynı zamanda katılımcılara kariyer fırsatları ve girişimcilik yolunda önemli deneyimler kazandırmayı amaçlar.



YARIŞMA SÜRECİ

1. Duyuruların Yapılması Süreci

Yarışmanın duyuruları; web sitesi, sosyal medya, SMS, afiş ve resmi kanallar aracılığıyla gerçekleştirilecektir. Proje ekibi, GAP bölgesindeki Adıyaman, Batman, Diyarbakır, Gaziantep, Mardin, Şanlıurfa, Kilis, Siirt ve Şırnak illerinde afişlerle yarışmanın tanıtımını yapacaktır.

2. Kısa Film Teknikleri Eğitim Süreci

Yarışmaya katılacak üniversite öğrencilerine, kısa film çekimi konusunda temel beceriler kazandırmak amacıyla eğitimler düzenlenecektir. Eğitimler; senaryo yazımı, çekim teknikleri, kamera kullanımı, ışık ve ses yönetimi, kurgu ve montaj gibi konuları kapsayacaktır. Bu eğitimler çevrimiçi olarak sunulacak ve katılımcıların film çekimi sürecine hazırlanmaları sağlanacaktır.

3. Film Geliştirme Süreci

Katılımcılar, yarışma temalarına uygun olarak kısa filmlerini hazırlamaya başlayacaklardır. Bu süreçte, senaryoların geliştirilmesi, çekimlerin gerçekleştirilmesi ve montaj aşamaları tamamlanacaktır.

4. Film Sergisi Süreci

Tamamlanan kısa filmler, Şanlıurfa ilinde düzenlenecek bir sergide izleyicilere sunulacaktır. Bu sergi, öğrencilere çalışmalarını geniş bir kitleyle paylaşma fırsatı verirken, çevresel farkındalık yaratmayı da amaçlamaktadır. Sergide, tüm katılımcılar projelerini sunma ve izleyicilerle etkileşime girme şansı bulacaktır.

5. Destek & Mentorluk Süreci

Film geliştirme ve sergi sürecinde katılımcılara profesyonel destek ve mentorluk sağlanacaktır. Bu süreç, gençlerin film projelerini geliştirmelerine yardımcı olacak ve kısa film yapımı konusundaki bilgi ve becerilerini artıracaktır. Mentorlar, senaryo geliştirme, çekim teknikleri ve kurgu aşamalarında rehberlik sağlayacaktır.



YARIŞMA TAKVİMİ

Duyuru & Başvuruların Alınması	20 Aralık 2024 - 20 Nisan 2025
Kısa Film Değerlendirici Başvuruları	1 Mart 2025 - 20 Nisan 2025
Kısa Film Yarışması Son Başvuru Tarihi	20 Nisan 2025 23:59
Sonuçlarının Açıklanması	5 Mayıs 2025
Sergi (Seçilen Kısa Filmler)	22 Mayıs 2025 - 24 Mayıs 2025

YARIŞMA KURALLARI

1. Katılım Şartları

- Katılımcıların, yarışmaya katılması için Türkiye Cumhuriyeti vatandaşı olması gerekmektedir.
- Yarışmaya Türkiye geneli üniversitelerde eğitim öğretime devam eden üniversite öğrencileri başvuru yapabilir.
- Yarışmaya devlet üniversiteleri, özel üniversitelerde öğrenim gören öğrenciler katılabilir.
- Her katılımcı yarışmaya takım olarak katılmalıdır.
- Takım üye sayısı en fazla 3 kişi olmalıdır.
- Bir takım üyesi ikiden fazla kısa film başvurusunda yer alamaz.
- Her katılımcı Proje Yönetim Sistemine (<https://pys.gapyesil.org>) üye olmalıdır. Sisteme girilen verilerin sorumluluğu/doğruluğu katılımcıya aittir. Yanlışlık tespit edildiğinde takım yarışmadan diskalifiye olur.
- Kısa film başvurusu yapan üyeler; kısa film değerlendirici başvurusu yapamaz.
- Takım oluşturma süreci yalnızca takım kaptanı tarafından yürütülür.
- Takıma üye daveti takım kaptanı tarafından yapılacak olup diğer takım üyeleri Proje Yönetim Sistemine (<https://pys.gapyesil.org>) giriş yapıp takım üye davetini kendi hesabından onaylaması gerekmektedir.
- Takım kaptanı, takım oluştururken takım türü bilgisi, kurum bilgisini girmesi gerekmektedir.
- Takım kaptanı, takım oluştururken girilen üniversitede öğrenim görüyor olması gerekmektedir.
- Takımlar tarafından yapılan başvuru, takım oluştururken girilen üniversiteye ait olacaktır.
- Aynı üniversiteden birden fazla kısa film başvurusu yapılabilir.
- Bir takım, farklı olmak koşuluyla en fazla iki kısa film başvurusu yapabilir.
- Her kısa film başvurusu için ayrı başvuru formu doldurulması gerekmektedir.
- Takım üye ekleme/çıkarma işlemleri son başvuru tarihine kadar tamamlanmalıdır. Son başvuru tarihi sonrasında bu işlemlerin yapılması mümkün olmayacaktır.



18. Kısa filmler en fazla 10 dk olmalıdır.Kısa film kategorisi şunlardan oluşabilir: Kurmaca, belgesel, deneysel, kamu spotu, animasyon.
19. Kısa filmlerin özgün olması gerekmektedir. Benzer veya taklit kısa filmler diskalifiye edilecektir.
20. Kısa filmlerin çözünürlüğü 1920x1080'dan az olmamalıdır. Yarışmaya, TV yayınına uygun teknik formatta (mxf, mov, mp4 vb. uzantılı, Full HD) çekilmiş eserler katılabilir. Gönderilen filmin Youtube linki üzerinden açılıp izlenememesi sorunu tamamen katılımcının sorumluluğundadır.
21. Youtube platformuna yüklenen kısa filmlerin yüklenme tarihi, başvuru başlangıç ve bitiş tarihleri arasında olmak zorundadır.
- 22.Kısa film, Türkçe dilinde olmalıdır. Eğer filmin dili farklı bir dildeyse, altyazı eklenmesi gerekmektedir.
23. Kısa filmler reklam araları içermemelidir.
24. Kısa film yarışması sonunda en fazla puan alan 3 takım, Şanlıurfa'da gerçekleştirilecek olan sergi ve ödül törenine katılmaya hak kazanacaktır.
25. Takımdaki bir öğrenci sağlık sorunları ya da başka bir zorunlu durum nedeniyle sergiye katılamazsa, bu durum sergi tarihinden en az bir hafta önce yarışma yönetimine bildirilmelidir. Yönetim uygun görürse, bu öğrencinin yerine başka bir öğrenci alınabilir.
26. Kısa filme GAP Bölge Kalkınma İdaresi logosunu ve GAP Yeşil İnovasyon Kısa Film Yarışması logosunu kullanması zorunludur.
27. Yarışma ile ilgili bilgilendirmeler, üniversitelere ve takım üyelerine E-posta ya da SMS olarak gönderilir. Yarışma süresince öğrenci ve danışmanlar sisteme girecekleri cep telefonlarını ve E-posta adreslerini takip etmeleri gerekmektedir.
28. Yarışmaya başvuranlar, şartnamede belirtilen tüm şartları kabul etmiş sayılırlar.
29. Yarışma şartnamesi dışında oluşabilecek durumlarda yarışma yönetiminin uygun gördüğü şartlar geçerli olacaktır.



2. Kimler katılabilir?

Öğrenim Düzeyi	Sınıf Düzeyi
Üniversite	Ön Lisans, Lisans, Yüksek Lisans, Doktora

3. Kısa Film Başvurusu

- Katılımcılar, kısa film başvurularını belirtilen tarihler arasında Proje Yönetim Sistemi <https://pys.gapyesil.org> adresinden girmek zorundadırlar.
- Başvuru sırasında girilen bilgiler teyit edildiğinden dolayı doğru bilgi girilmesi gerekmektedir. Herhangi eksik veya yanlış bilgi girilmesi durumunda katılımcı ve danışmanı sorumludur.
- Kısa film başvuruları yapılırken, kısa filmin adı, kısa filmin hikayesi hakkında bilgi, Youtube'a liste dışı olarak yüklenerek video linkinin başvuru esnasında ilgili alana eklenmesi gerekmektedir.
- Başvuru sistemine eksik, hatalı veya yanlış belge ve bilgi yüklenmesi, yanlış alan seçimi yapılması, hazırlanan kısa filmin halk sağlığı ve güvenliği için risk teşkil etmesi, insanların kişilik haklarına aykırı çalışma yapılması, kısa filmin etnik kökene, kişi veya toplumu karalamaya yönelik içerik bulunması, canlılara zarar verebilecek faaliyetlerde bulunulması, sağlığı tehdit eden deneyler yapılması vb. uygulamalar yarışmadan elenme sebeplerindedir.
- Yapılan kısa film başvuruları, kısa film başvuru tarihine kadar düzenlenebilecektir. Başvuru tarihi bitiminde düzenleme alanı kapatılacak ve kısa film son hali değerlendirmeye alınacaktır.

4. Fikri Mülkiyet Hakları

- Yarışmacılar, yarışmaya gönderdikleri filmlerin ve burada kullanılan hikâye, senaryo, müzik, resim, fotoğraf, efekt ve/veya benzeri materyalin/unsurun mülkiyeti, kullanım hakkı ve telif hakkının kendilerine ait olduğunu veya kendi kullanımlarına verilmiş/izin verilmiş olduğunu; hakları GAP Yeşil İnovasyon Kısa Film Yarışması'na devretmeye yetkili olduklarını ve bu hakların GAP Yeşil İnovasyon Kısa Film Yarışması tarafından kullanılmasından dolayı ortaya çıkabilecek taleplerden GAP Yeşil İnovasyon Kısa Film Yarışması'nı muaf tutmayı; eserlerinde yer alan veya hizmetlerinden yararlandıkları kişilerin talep edecekleri her türlü tazminat veya sair cezai müeyyidelerin muhatabının kendileri olduğunu kabul ve beyan etmektedirler. Eser sahibi, GAP Yeşil İnovasyon Kısa Film Yarışması tarafından talep edilmesi halinde, bu şartname kapsamında ilgili kişilerin bilgilendirmeye dayanan ve özgür iradeyle açıklanan açık rızalarının alındığını gösterir kayıtları GAP Yeşil İnovasyon Kısa Film Yarışması ile derhal paylaşacaktır.
- Katılımcı, filmde kullanılan yazılı, görsel veya işitsel tüm materyaller ile ilgili hak sahiplerinden, Ticaretle Bağlantılı Fikri Mülkiyet Hakları (TRIPS) Anlaşması başta olmak üzere Türkiye'nin taraf olduğu Dünya Fikri Mülkiyet Örgütü (World Intellectual Property Organization-WIPO) müktesebatı ve 5846 sayılı Fikir ve Sanat Eserleri Kanunu kapsamında alması gereken tüm izinleri aldığını, alınmaması halinde GAP Yeşil İnovasyon Kısa Film Yarışması'nın hiçbir yükümlülük ve sorumluluğu olmadığını kabul eder. GAP Yeşil İnovasyon Kısa Film Yarışması'nın katılımcının tüm hak sahiplerinden ilgili izinleri almaması nedeniyle herhangi bir zarara uğraması halinde, uğradığı zarar ilgili katılımcıya rücu edilecektir. Yarışmaya katılan filmlerde kullanılan tüm eserler ile ilgili hak sahipleri filmin sonunda belirtilmelidir. GAP Yeşil İnovasyon Kısa Film Yarışması'nın katılımcının bu yükümlülüğünü yerine getirmemesi nedeniyle herhangi bir zarara uğraması halinde zarar, ilgili katılımcıya rücu edilecektir. Yarışmacıların yarışmaya gönderdikleri özgün eser ile hikâye, senaryo, müzik, resim, fotoğraf, efekt ve/veya benzeri materyalin telif



hakları yarışmacıda olmak kaydıyla, ticari olmayan faaliyetlerde kullanım hakları eserin sahibini bilgilendirmek şartı ile GAP Yeşil İnovasyon Kısa Film Yarışması'na aittir.

3. Türkiye Cumhuriyeti'nin yayıncılıkla ilgili yürürlükteki yasaları ile Avrupa Sınır Ötesi TV Yayıncılığı Sözleşmesine aykırı eserler ve herhangi bir ulusa, ülkeye, dine, dini inanca hakaret eden veya propaganda niteliği taşıyan, şiddeti, savaşı, uyuşturucu kullanımını, Türkiye Cumhuriyeti kanunlarında suç olarak tanımlanmış herhangi bir fiili/davranışı ya da pornografiyi teşvik veya destekleyen, her türlü fanatizmi öven, çocuk işçiliği, emek sömürsü, insan hakları ihlali niteliğinde görüntü, senaryo, diyalog, içeren, teşvik veya destekleyen ya da bunlara karşı duran bir bakış sergilemeyen eserler ile reklam unsuru taşıyan eserler yarışmaya katılamazlar. Katılım halinde değerlendirmeye alınmazlar
4. Eser sahipleri, yarışmaya katılan eserlerinin çoğaltım ve dağıtım hakkı dâhil her türlü haklarını münhasıran GAP Yeşil İnovasyon Kısa Film Yarışması'na devrettiklerini kabul ve beyan ederler. Yarışmaya katılan eserlerin GAP Yeşil İnovasyon Kısa Film Yarışması tarafından yurt içi ve yurt dışı her türden etkinliklerde, yayınlarda ve her türlü mecrada gösterimi ve kullanılması yarışmacı tarafından kabul edilmiş sayılır.

5. Proje Değerlendirmesi

1. Her kısa film, üç jüri üyesi tarafından değerlendirilecektir.
2. Jüri üyeleri, kısa film ve sinema alanında uzman kişiler ve yönetmenlerden oluşacaktır.
3. Jüri üyeleri, projeleri aşağıda belirtilen Madde 6'da yer alan kriterlere göre değerlendirecektir.
4. Puanlama kriterleri aşağıdaki tabloya göre yapılacaktır:

PUANLAMA KRİTERİ	PUAN DEĞERİ
Katılım kurallarına uygunluk	10 Puan
Yaratıcılık ve Yenilikçilik	15 Puan
Toplumsal Etki: Çevre, toplum ve sürdürülebilirlik üzerine etkisi	15 Puan
İçerik Kalitesi: Bilgilerin doğruluğu ve anlatımın netliği	15 Puan
Estetik Değer: Görsel ve işitsel öğelerin kalitesi	10 Puan
Teknik Uygunluk: Film formatı, ses ve görüntü kalitesi	10 Puan
Duygusal Etki: İzleyici üzerinde bıraktığı etki	15 Puan
Anlatım Tutarlılığı: Senaryo ve akışın uyumu	10 Puan

5. Kısa film başvurularının değerlendirmesi yukarıda belirtilen usul ve esaslar çerçevesinde, alanlarında uzman jüri üyeleri tarafından objektif bir şekilde yapılacaktır. Değerlendirme sonucuna itiraz kabul edilmez.



6. Ödüller

1. Kısa film yarışmasına katılan ve süreci başarıyla tamamlayan takımlara ayrıca her takım üyesine sistem üzerinden doğrulanabilir katılım sertifikası verilecektir.
2. Kısa film yarışmasının ödülleri aşağıdaki gibidir:

Derece	Ödül Miktarı
Birincilik Ödülü	30.000 ₺
İkincilik Ödülü	20.000 ₺
Üçüncülük Ödülü	10.000 ₺

7. Kısa Film Sunumu & Sergi

1. Kısa film sunumu, Şanlıurfa ilinde, proje ekibi tarafından belirlenen bir alanda yapılacaktır.
2. Kısa film sunumu ve sergi için çağrılan takımlar, sergi süresince kısa filmlerini sergileyecekler ve ziyaretçi olarak gelen kişilere kısa filmlerini tanıtmaları zorunludur.
3. Kısa film sunumu & Sergi süreci boyunca konaklama ve ulaşım proje bütçesinden karşılanacaktır. Sergiye katılmaya hak kazanan üniversitelere resmi davetiye gönderilecektir.
4. Kısa film sunumu & Sergiye çağrılan takımlar için ayrıca geziler düzenlenecektir.

8. Sonuçların Duyurulması

1. Kısa film yarışması sonuçları, kısa film sunumu ve sergiye çağrılacak kısa filmler yarışma web sitesi ve diğer iletişim kanalları aracılığıyla duyurulacaktır.

9. Yarışma Yönetimi Yetkileri

1. Yarışma yönetimi, katılımcıların kurallara uygunluğunu denetleme ve herhangi bir ihlal durumunda gerekli düzenlemeleri yapma hakkına sahiptir.

10. Kuralların Güncellenmesi

1. Yarışma yönetimi, gerektiğinde kuralları güncelleme veya değiştirme hakkına sahiptir ve bu değişiklikler katılımcılara bildirilecektir.

GAP YEŞİL İNOVASYON KISA FİLM YARIŞMASI EĞİTİM PROGRAMI

GAP Yeşil İnovasyon Kısa Film Yarışması, çevre sürdürülebilirliği ve yeşil teknoloji temalarını kısa film aracılığıyla ele almak isteyen öğrencilere destek olmayı amaçlar. Yarışma sürecinde katılımcılar, hem yaratıcı kısa film yapım tekniklerini öğrenme hem de çevresel sorunlara yönelik farkındalık kazandırma fırsatı bulacaklardır. Aşağıda yer alan eğitim modülleri, yarışmacıların projelerini geliştirmelerine yönelik kapsamlı bir program sunmaktadır.

Eğitim Modülü 1: Kısa Film ve Çevre Farkındalığı

1.1. Kısa Film Yapımına Giriş

- Kısa film türünün özellikleri, tarihçesi ve çevre temalı filmlerin önemi.
- Çevre sürdürülebilirliği konularının kısa film aracılığıyla nasıl etkili bir şekilde işlenebileceği.



1.2. Çevre Temalı Film Örnekleri ve Analizi

- Çevre sorunlarına dikkat çeken başarılı kısa film örnekleri ve analizleri.
- Bu filmlerin mesaj verme ve farkındalık yaratma yöntemleri üzerine tartışmalar.

Eğitim Modülü 2: Senaryo Yazımı ve Hikâye Anlatımı

2.1. Senaryo Yazım Teknikleri

- Kısa film senaryosu yazmanın temel kuralları ve hikâye yapısı.
- Çevre temalı bir hikâyenin nasıl kurgulanacağı ve karakterlerin nasıl oluşturulacağı.

2.2. Hikâye Anlatımında Yaratıcılık

- Çevre sorunlarına yenilikçi bir bakış açısıyla yaklaşan hikâyeler oluşturma.
- Hikâyenin etkileyici bir şekilde görselleştirilmesi için kullanılan anlatım teknikleri.

Eğitim Modülü 3: Film Çekimi ve Prodüksiyon Teknikleri

3.1. Temel Film Çekimi

- Kamera kullanımı, çekim açıları, ışıklandırma ve ses kaydı teknikleri.
- Çevre temalı filmlerde doğal ortamların ve görüntülerin etkili kullanımı.

3.2. Prodüksiyon Planlaması

- Çekim takvimi oluşturma, mekan seçimi ve ekipman planlaması.
- Çekim sırasında dikkat edilmesi gereken çevre dostu uygulamalar.

Eğitim Modülü 4: Film Kurgu ve Post-Prodüksiyon

4.1. Kurgu Teknikleri

- Kısa film kurgusunda temel teknikler: Sahne sıralaması, tempo ve geçişler.
- Çevre temalı bir filmde mesajı güçlendirecek ses ve müzik seçimi.

4.2. Efekt ve Görsel Düzenleme

- Filmde kullanılabilecek temel görsel efektler ve dijital düzenleme teknikleri.
- Çevresel sorunların vurgulanması için kullanılan yaratıcı efektler.

Eğitim Modülü 5: Film Sunumu ve Pazarlama

5.1. Etkili Sunum Teknikleri

- Jüri ve izleyiciye yönelik etkili bir proje sunumu yapmanın yolları.
- Kısa film sunumlarında dikkat edilmesi gerekenler: Görsel araçların etkin kullanımı ve doğru anlatım.

5.2. Film Festivalleri ve Pazarlama Stratejileri

- Kısa filmlerin katılabileceği ulusal ve uluslararası film festivalleri.



- Filmin tanıtımını yapmak ve geniş kitlelere ulaştırmak için stratejiler.

Eğitim Modülü 6: Yeşil İnovasyon ve Kısa Filmde Kariyer Fırsatları

6.1. Kısa Film Yapımında Kariyer Olanakları

- Kısa film yapımında kariyer fırsatları ve çevre temalı projeler için girişimcilik imkanları.
- Çevre sürdürülebilirliği alanında çalışan film yapımcıları ve başarılı projeler üzerine örnekler.

6.2. Yeşil İnovasyon Projeleri İçin Destek ve Finansman

- İnovatif çevre temalı film projeleri için finansman kaynakları ve hibeler.
- Çevre temalı film projelerinin sürdürülebilirliğini sağlamak için uzun vadeli planlama.

GAP Yeşil İnovasyon Kısa Film Yarışması, katılımcılara hem kısa film yapımı konusunda teknik bilgi sunmak hem de çevresel farkındalık yaratmalarına destek olmak amacıyla kapsamlı bir eğitim programı sunmaktadır. Bu eğitimler, öğrencilerin projelerini daha iyi geliştirmelerine ve yaratıcı fikirlerini etkili bir şekilde hayata geçirmelerine yardımcı olacaktır.

7.GAP YEŞİL İNOVASYON PROJESİ EKİBİ

1. Yarışma Düzenleme Kurulu:

Yarışmanın tüm organizasyonel süreçlerini yöneten ve koordine eden ekip. Yarışmanın planlanmasından, uygulamasına, katılımcıların yönlendirilmesinden, zaman çizelgesinin takibine kadar geniş bir yelpazede görev alır. Kurul, yarışmanın amacına ve kurallarına uygun şekilde ilerlemesini sağlar.

2. Proje Danışma Kurulu:

GAP Yeşil İnovasyon Projesinin teknik ve bilimsel yönlerini değerlendiren, Yarışma Düzenleme Kuruluna rehberlik eden uzmanlardan oluşan bir kurul. Bu kurul, projenin içeriğine, yenilikçiliğine, yöntemine, bilimsel doğruluğuna ve uygulanabilirliğine odaklanır. Yenilikçi çözümler sunarak projenin gelişimine katkıda bulunur.

3. Değerlendirme Kurulu

Yarışmaya sunulan kısa filmleri belirlenen kriterlere göre inceleyen ve puanlayan ekip.

4. Mentor Ekibi

Katılımcılara, projelerini geliştirirken rehberlik eden, tecrübe ve bilgi paylaşımında bulunan profesyonellerden oluşan ekip. Mentorlar, proje geliştirme sürecinde öğrencilere teknik destek ve danışmanlık sağlar.



5. Konuşmacılar (Mentiler)

Yarışma süresince, çeşitli konularda bilgi ve deneyimlerini paylaşan uzmanlar. Bu konuşmacılar genellikle sektörde tanınmış kişiler olup, katılımcılara ilham vermek ve bilgi sağlamak amacıyla davet edilirler.

6. Ana Paydaşlar

Yarışmanın başarılı bir şekilde gerçekleştirilmesi için temel desteği sağlayan kurumlar, organizasyonlar ve bireyler. Ana paydaşlar, yarışmanın planlanması ve uygulanmasında kilit rol oynarlar ve genellikle proje hedeflerine doğrudan katkı sağlayan gruplardır.

7. İş Birlikleri

Yarışmanın daha geniş kitlelere ulaşması, kaynakların etkin kullanılması ve çeşitli alanlarda destek sağlanması amacıyla kurulan ortaklıklar. Bu iş birlikleri, farklı kurumlar ve organizasyonlar arasında olabilir ve yarışmanın kapsamını genişletmeye yardımcı olur.

8. Sponsorlar

Mali destek sağlayarak yarışmanın gerçekleştirilmesine katkıda bulunan şirketler veya bireyler. Sponsorlar, genellikle yarışmanın tanıtımında ve ödüllerin sağlanmasında önemli bir rol oynarlar. Sponsorluk, hem yarışmanın finansal ihtiyaçlarını karşılamak hem de sponsorların marka bilinirliğini artırmak için bir fırsat sunar.

PROJE YÜRÜTÜCÜSÜ

Adı Soyadı ve Ünvanı Öğr.Gör. MUSTAFA TAŞIYAN	Elektronik Posta Adresi mustafatasiyan@harran.edu.tr
Çalıştığı Kurum/ Kuruluş HARRAN ÜNİVERSİTESİ SANLIURFA SOSYAL BİLİMLER MESLEK YÜKSEKOKULU DIS TICARET BÖLÜMÜ DIS TICARET PR.	Cep Tel +90 414 606 02 25