



KATILIMCI GÖRÜŞLERİ

Hilal ARSLAN

Merhaba hocam, öncelikle bizlere bu eğitime katılma imkanı veren TÜBİTAK a ve SDÜ de başta Kürşad hocam olmak üzere tüm hocalarımıza çok teşekkür ederim. Bu sizlerin düzenlediği bir projeye ikinci gelişimdi. Her iki projede de yolun çok başında olan bizlere her anlamda destek olduğunuz, yol gösterdiğiniz için çok teşekkürler. Keşke TÜBİTAK böyle eğitimleri daha fazla desteklese de daha çok kişi katılım sağlayabilse. Zira TÜBİTAK ın sağlayacağı bu tarz etkinlikler bir çok insan için akademisyen olma, kaliteli bilimsel faaliyetler yapma noktasında zemin hazırlamakta ve süreci hızlandırmakta diye düşünüyorum. Eğer düşüncelerini düzene sokarsan, hayatında geri kalan her şey yerini bulur." demiş bir düşünür. Herkes kendime ne katabilirim acaba düşüncesiyle geldiği eğitimden "ben de yapmalıyım!" heyecanı, azmiyle sarılıyor kendi çalışmalarına. O yüzden TÜBİTAK ın bu projedeki gibi kaliteli ekiplere daha çok imkan tanınması bizim için dileğimiz. Oteldeki çalışanların misafirperverliğini de atlamak istemiyorum gerçekten çok ilgilendiler sağ olsunlar. Her anlamda dolu dolu bir eğitimdi, sabrınız ve emeğiniz için çok teşekkürler.

İbrahim TAVUÇ

Biyçeşitlilik değerlendirmesi, çalışma alanlarının önem seviyelerinin belirlenmesi, korunması gereken alanların belirlenmesi, envanter çalışmalarının nasıl yapılması gerektiği ve çalışmalar yapılırken nelere dikkat edilmesi konusunda sahip olduğum bakış açısı oldukça genişledi.

Öğrenmiş olduğum çeşitli indislerle daha önce yapılan çalışmaların eksik yapıldığının farkına vararak, gelecekte yapacak olduğumuz çalışmalarda bu eksikleri gidererek daha bilimsel temellere dayalı çalışmaların nasıl yapılması gerektiğini öğrendim.

Bu eğitimi alan kişilerin ekolojik çalışmalar, biyoçeşitlilik çalışmaları gibi çalışmalara kesinlikle farklı bir yön vereceğine inanıyorum. Çünkü ülkemizdeki önceki çalışmaların geneli gözlemsel verilere dayandığı için doğruluğu kişiden kişiye göre farklılık göstermekteydi. Ancak bu eğitim ile bu çalışmaların gözlemsel verilere değil, matematiksel verilere, bilimsel metotlara dayandırılmaktadır. Bu da çalışmaların güvenilirliğini ve doğruluğunu artırmasının yanı sıra elde edilen sonuçların dünya çapında kabul edilebilir yapmaktadır.

Olaylara bu şekilde bakabilmemiz için zaman ve emek harcayarak böyle bir eğitimi hazırlayan değerli bilim adamı Prof. Dr. Kürşat ÖZKAN başta olmak üzere, Prof. Dr. İbrahim ÖZDEMİR, Doç. Dr. Serkan GÜLSOY, Yrd. Doç. Dr. Özdemir ŞENTÜRK, Yrd. Doç. Dr. M. Güvenç NEĞİZ, Yrd. Doç. Dr. Ahmet MERT, Yrd. Doç. Dr. Halil SÜEL, Dr. Nihal ÖZEL ve tüm proje çalışanlarına teşekkür ediyorum.

Ayrıca geleceğe ve bilimsel çalışmalara yön verecek bu tarz eğitimleri desteklediği ve bize bu imkânı sağladığı için TÜBİTAK' A teşekkür ederim. Çalışmaların devamının gelmesi ve desteklenmesi dileğiyle.



KATILIMCI GÖRÜŞLERİ

Osman ŞEN

TÜBİTAK ve Süleyman Demirel Üniversitesi bünyesinde düzenlenen Biyolojik çeşitlilik eğitimleri gerçek anlamda çok profesyonelce hazırlanmış. Arazi yapılırken örnek alan nasıl seçilir? Tespiti yapılan türlerin Alfa, beta ve gama hesaplamaları başta olmak üzere Shannon-Wiener benzeri bir çok indeks hesaplamaları, nasıl yorumlanacağı ve en önemlisi yazdığımız bilimsel yazıların tekrarı açısından ne kadar önemli olduğunu öğrendim. Farklı şehir ve üniversitelerden Orman Mühendisi, Peyzaj Mimarı, Biyolog, Gıda Mühendisi, Ziraat Mühendisi yüksek lisans öğrencileri ve doktora öğrencileri katıldılar. Kürşad hoca ve ekibi harika bilgi ve deneyime sahipler. Çok yeni ve özel bilgiler öğrendiğimi düşünüyorum. Kendilerine ne kadar teşekkür etsek az gelir.

Saygılar...

Ahmet AYTEĞİN

İlk başta Prof. Dr Kürşad Özkan'a ve ekibindeki tüm herkese "BİYOLOJİK ÇEŞİTLİLİK ÖLÇÜM SÜREÇLERİ: ENVANTER, VERİ TRANSFERİ VE HESAPLAMA TEKNİKLERİ" eğitimini gerçekleştirdikleri ve TÜBİTAK' ın böyle güzel bir projeyi desteklediğinden dolayı teşekkürlerimi sunuyorum. Bu eğitimin bana bir haftada kattığı bilgi ve tecrübesi kendi başıma öğrenmeye kalksaydım eğer bir haftadan fazla zaman harcıyacaktım kesindi. Çünkü eğitim için gerekli olan programları kaynakları ve en önemlisi bu işi çok iyi bilen ve ayrıca işini seven kişiyi arayıp bulmanın, öğrenmekten daha çok zor olduğunu bu eğitime katılan kişiler ve bilgiye ulaşmaya çalışan herkes bilir. Bu projenin sadece bilgi ve tecrübemizi geliştirmesinden ziyade, beraberinde dostluk ve tatlı hırsları oluşturması da harika ötesi bir duygu.

Kısaca, bu eğitim hem eğitim açısından hemde yeni arkadaşlıklar edinmek amaçlı bize çok şey kattığından eminim ve eğitimde öğrendiklerimi yapacağım ilk çalışmada ortaya koymayı düşünüyorum. Bunun için emeği geçen herkese çok teşekkür ediyorum ve böyle eğitimlerin devamlı olmasının hem bilim için hem de ikili gelişim için çok faydalı olacağını düşünüyorum. Başka eğitimlerde görüşmek dileğiyle.



KATILIMCI GÖRÜŞLERİ

Melike Merve AYHAN

Katılmış olduğum Biyolojik Çeşitlilik Ölçüm Süreçleri: Envanter, Veri Transferi ve Hesaplama Teknikleri TÜBİTAK-2229 Bilim İnsanı Destekleme Programı dahilinde öğrenmiş olduğum istatistiksel hesaplamalar ve karmaşık matematiksel işlemler gerektiren hesaplamalar; uzman kadronun hazırlamış olduğu Excel programları sayesinde karmaşık matematiksel işlemleri, basit matematiksel işlemlerle yapma becerisi kazandım. Bununla birlikte takıldığımız konularda hocalarımızın her birimizle tek tek ilgilenildi ve sorunlarımıza çözüm bulundu. Bu proje sadece istatistik becerisi değil aynı zamanda farklı bilim dalları ile iş birliği içinde olmayı, iş birliği içerisinde olursak büyük şeyler başarabileceğimizi ve ülkemizi daha ileri seviyelere ulaştırabileceğimizi gösterdi. TÜBİTAK'ın bunun gibi programları desteklemesini temenni eder, bu programda emeği geçen tüm hocalarıma teşekkürlerimi ve şükranlarımı sunarım...

Abdullah UĞIŞ

Bu yıl düzenlenen "Biyçeşitlilik Ölçüm Süreçleri-Envanter-Veri Transferi ve Hesaplama Teknikleri" konulu TÜBİTAK projesinde gördüğümüz eğitimlerle gelişmemize katkı sağlayan proje yürütücüsü, eğitmen hocalarımıza ve projenin hazırlanmasında emeği geçen herkese gösterdikleri ilgi ve emekten dolayı teşekkür eder bu ve benzeri faaliyetlerin artarak ilerlemesini dilerim. Yapılan proje eğitimi sayesinde elde edilen verilerin nasıl değerlendirileceğini, biyçeşitlilik ölçümlerinin nasıl yapılacağını öğrenmiş olduk. Yapılan eğitimi çok faydalı bulmaktayım.

Erşan Selvi

Ülkemizde sahipsiz kalmaya yutturtmuş biyolojik çeşitliliğimize, teknik anlamda sahip çıkma, koruma ve geliştirmek için gereken bilimsel altyapının TÜBİTAK önderliğinde ve alanında onculuk eden hocalarımızın ışığında, doğayla iç içe tüm ekollere ayırım yapmadan duyarlılıkla öğretilmesine hep birlikte tanık olduk. Emeği geçen herkese nihayetinde sahip çıkılacak ve korunacak olan tüm bu biyolojik mirasa tanık olacak gelecek nesiller adına teşekkür ederim.

İpek ÖZALP

06-12 Şubat tarihinde Süleyman Demirel Üniversitesi ve TÜBİTAK desteğiyle Prof. Dr. Kürşad ÖZKAN ve ekibi yönetiminde gerçekleştirilen "Biyolojik Çeşitlilik Ölçüm Süreçleri, Envanter, Veri Transferi ve Hesaplama Teknikleri" isimli bir haftalık yoğun eğitim neticesinde çeşitli biyoçeşitlilik indislerinin nasıl hesaplandığına ve çıkan sonuçların nasıl yorumlanması gerektiğine dair son derece yararlı bir eğitim süreci geçirmiş olduğumu düşünüyorum. İleride bu konu hakkında yapılacak çalışmalarda yol göstermesi ve yardımcı olması açısından değerli buluyorum. Ekolojinin bir çok alanında özellikle "Koruma Ekolojisi" konusunda çalışacak araştırmacıların mutlaka katılması gereken bir program olarak sürekliliğinin sağlanması bu açıdan önemlidir. Program içinde konuların seçilmiş ve eğitim süresinin yoğunluğu ve eğitimcilerin katılımcılara desteğinin son derece tatmin edici olduğunu düşünüyorum. Umarım bu tür programlar çeşitlenerek yaygınlaşır.



KATILIMCI GÖRÜŞLERİ

Behlül GÜLER

Eğitim programı oldukça güzel programlanmış ve eğitmenler konularında uzman kişilerden oluşmaktadır. Eğitim konuları güzel bir şekilde bize aktarıldı. Gerekli teorik ve uygulamalı bilgi verildi, ayrıca bütün örnekler tek tek uygulamada gerçekleştirildi. Eğitmenler katılımcılarla çok güzel bir diyalog sağladı, güler yüzlü ve samimi bir iletişim gerçekleştirildi. Katılımcılar arası diyalog gayet güzeldi. Eğitimin tarihi uygun seçilmiş, konaklama yeri ve yemek bakımından gayet güzeldi. Böyle değerli bir eğitimi genç akademisyenlere ve adaylarına kazandıran başta Kürşat hocamız olmak üzere bütün eğitmen hocalarımıza canı gönülden teşekkür ediyorum. Bu şekildeki eğitimleri ülkemizde bulmak çok zor. Bundan dolayı çalışmalarına, vakitlerine, emeklerine ve özverilerine çok teşekkür ediyorum. Böyle bir imkanı tanıdığı için TÜBİTAK'a ayrıca teşekkür ediyor bu tarz eğitimleri daha fazla desteklemeleri gerektiğine inanıyorum. Sağlıcakla kalın.

Burcu BERK

Merhaba,

Verdiğiniz Biyoçeşitlilik Ölçüm, Hesaplama adlı bu eğitim benim için çok büyük önem arz etmekte ve yüksek lisans tezimde çok büyük katkı sağlayacağından eminim bundan dolayı başta Prof. Dr. Kürşad Özkan hocam olmak üzere size ve bütün ekibinize teşekkürlerimi sunuyorum. Böyle güzel bir eğitime destek sağlayan bilim insanlarından desteğini esirgemeyen TÜBİTAK'a ayrıyeten teşekkürlerimi sunar, yine eğitimlerinizde buluşmamız dileğimle, sevgiyle kalın.

Çağdan UYAR

09-15 Ocak 2017 tarihli TÜBİTAK & Süleyman Demirel Üniversitesi işbirliğiyle bizlere verilen "Biyolojik Çeşitlilik Ölçüm Süreçleri: Envanter, Veri Transferi ve Hesaplama Teknikleri" isimli bilimsel etkinliğin akademik ihtisas çalışmalarım için son derece faydalı olacağını belirtmek isterim. Çünkü biyolojik çeşitlilik ölçüm süreçlerinin bilinmesi, biyolojik çeşitliliğe yönelik projelerin şuurulu hazırlanmasının temelini oluşturmaktadır. Dolayısıyla bu güzel eğitimi almamıza vesile olan başta Prof. Dr. Kürşat Özkan Hocamıza, ekibindeki emeği geçen bütün hocalarımıza ve kurumlarımıza şükranlarımı sunuyorum. Böyle faydalı eğitimlerin daimi olmasını diliyorum.

Saygılarımla,

Orman Mühendisi



KATILIMCI GÖRÜŞLERİ

Büşra DELİBAŞOĞLU

Öncelikle bizlere bu eğitim imkanını veren TÜBİTAK ve Süleyman Demirel Üniversitesi Toprak İlimi ve Ekoloji Anabilim Dalı'na sonsuz şükranlarımı sunarım. Eğitimin akıcı ve uygulama üzerine oluşu sıkılmamızı engellemiş olup, eğitimcilerin inisiyatifi sayesinde takıldığımız noktalarda da geride kalmamamızı sağlamıştır. Eğitim verilen otelde yemek ve kalacak yer problemi gibi sorunlarla karşılaşmadık ki bu özellikle de yemek problemi olan benim için önemli bir husus açıkçası. Bizlere yeri geldi öğretmen, yeri geldi sahiplenip abi oldunuz. Bilime attığımız ilk adımımızı o kadar sağlamlaştırdınız ki adeta koşmak istedik. Daha eğitimden çıkmadan kafamdan onlarca projenin çıktığını hatırlıyorum. Eğitimden ziyade molalarda da bizlere yön verdiğiniz için çok teşekkür ederim. Bu eğitim sayesinde çok tatlı arkadaşlıklar edindik, çok renkli beyinler tanıdık. İleride tezimizi zenginleştirebileceğimiz tecrübeler tanıdık. Hayatımın en verimli haftasını yaşadığınızı için tekrar tekrar teşekkür ediyorum. Eğitim biterken 'Ben de!' dedim. Ben de tecrübe haznemi bu şekilde doldurup öğrendiklerimi aktarmalıyım. Herkeste kelebek etkisi yarattığımızı söyleyebilirim. Umarız bu ve bunun gibi etkinlikler artar ve bilgi paylaşımıyla daha çok kişiye aktarılır.

Daha çok proje ve eğitimlerde görüşmek dileğiyle.

Nihal KENAR

TÜBİTAK 2229-Bilim İnsanı Destekleme Programı tarafından desteklenen Biyolojik Çeşitlilik Ölçüm Süreçleri-Envanter, Veri Transferi ve Hesaplama Teknikleri isimli projeye katılmış bulunmaktayım. Eğitim süresince, temel anlamda biyolojik çeşitliliğin tanımı yapılarak, bileşenleri (alfa, beta ve gama çeşitlilik) açıklanmış ve Microsoft Excel yardımıyla farklı indisler kullanılarak biyolojik çeşitliliğin nasıl hesaplanması gerektiği ayrıntılı bir şekilde anlatılmıştır. Buna ek olarak, hesaplanan biyoçeşitlilik bileşenleri, ekolojik açıdan hocalarımız tarafından yorumlanmıştır.

Genellikle lisans döneminde teorik olarak anlatılan biyolojik çeşitlilik konusunun, verilen bu eğitim yardımıyla pratik olarak nasıl uygulanacağı oldukça açık bir şekilde anlatılmıştır. Gerçekleştirilen bu eğitim ile özellikle çalışma alanım olan bitki sosyolojisi ile ilgili yapmış olduğum araştırmalara oldukça fazla katkı sağlayacağını düşünüyorum. Bu eğitim, öğretilen hesaplamalar yardımıyla komünite bazında çalışmış olduğum alanın ve benzer alanların bitki çeşitliliğini belirleyebilecek yeterliliği kazandırmıştır. Benim gibi bu eğitime katılan pek çok arkadaşımın da ileride verilen bu eğitimi kendi çalışmalarına çok rahat bir şekilde uygulayabileceğini düşünüyorum. En önemlisi ise, gelecekte bizler tarafından gerçekleştirilecek biyoçeşitlilik çalışmaları, ekonomik açıdan hem ülke çapında hem de küresel çapta doğanın korunmasına ve sürdürülebilir kullanımına destek olacaktır. Bununla birlikte, bu eğitim vasıtasıyla, eğitime katılan pek çok araştırmacı arkadaşarımla birlikte biyoçeşitlilik konusuyla ilgili ortak çalışmalar yapabileceğimiz düşüncesine ulaştık. Ayrıca gerçekleştirilen bu eğitimin daha fazla araştırmacıya ulaşması gerektiğini düşünüyorum. Projede görev alan tüm hocalarıma teşekkür ediyorum.



KATILIMCI GÖRÜŞLERİ

Gamze SAVACI

09-15 Ocak 2017 tarihleri arasında TÜBİTAK tarafından desteklenen ve Isparta Süleyman Demirel Üniversitesi Orman Fakültesinin değerli hocaları tarafından Antalya'da düzenlenen "**Biyolojik Çeşitlilik Ölçüm Süreçleri: Envanter, Veri Transfer ve Hesaplama Teknikleri**" isimli bilimsel etkinlik kapsamında çok faydalı bilgisayar uygulaması ve bilgiler öğrendim. Biyolojik çeşitlilik hesaplanmasında kullanılan indisler (α , β , γ) eğitimi veren hocalarımız tarafından gösterilerek, bize bu konuda bilgilerini sunmuşlardır. İlerdeki çalışmalarında bana büyük bir katkısı olacaktır ve başta Sayın Prof. Dr. Kürşad ÖZKAN hocamız olmak üzere bütün değerli hocalarıma ayrı ayrı teşekkür ediyorum.

Halime GÖK

TÜBİTAK Destekli Biyolojik Çeşitlilik Ölçüm Süreçleri Projesi eğitime katıldım. Eğitimimiz bir haftada gerçekleştirildi. Proje ekibi ve eğitmenlerimizin sayesinde Çok verimli bir eğitim geçirdik. Çalışmalarımızın bilgisayar programına nasıl aktarılacağını ve yorumlamalarını öğrendik. Ayrıca proje ekibinin misafirperverliği yardımları ve sıcak samimiyeti için teşekkür ederim. Biz genç araştırmacıların kendini geliştirmesinde verdikleri eğitim ile destekleri için Prof. Dr. Kürşad ÖZKAN ve ekibine tekrar teşekkürler. İyi çalışmalar.

Samet AKKAYA

Yeryüzünde yaşayan en üstün canlılar olarak biz insanlar, dünyayı tanımalı, anlamlandırmalı ve gelecek nesillere bu varlığın devamını sağlamayı bir görev edinmeliyiz. Biyolojik çeşitlilik ölçüm süreçleri eğitiminin, gerek amacı gerekse uygulamaları ile bilimsel çalışmalarımıza katkı sağlayacağı bir gerçektir. Gerçekleştirilmiş olan eğitimde, doğanın sahip olduğu karmaşık yapının sayısallaştırılmasında kullanılan, biyoçeşitlilik bileşenlerinin (Alfa, Beta ve Gama çeşitliliği) nasıl ölçüleceği, hesaplamaların nasıl yapıldığı ve ortaya çıkan sonuçların yorumlanmasının nasıl yapılması gerektiği öğretilmiştir. Başta değerli Hocam Prof. Dr. Kürşad ÖZKAN olmak üzere ekibini oluşturan değerli hocalarıma, proje destekçileri TÜBİTAK ve SÜLEYMAN DEMİREL ÜNİVERSİTESİ' ne teşekkür eder, başarılı çalışmalarının devamlarını dilerim.

Saygılarımla,



KATILIMCI GÖRÜŞLERİ

Merve Ersoy MİRİCİ

Merhabalar hocam,

Biyolojik çeşitlilik ölçüm süreçleri ile ilgili programı bir arkadaşım vasıtası ile öğrendim. Biyolojik çeşitlilik konusunda bugüne kadar hiçbir çalışma gerçekleştirmedim. Fakat doktora danışman hoca ile ekosistem hizmetleri kapsamında vermeyi planladığımız projeye biyolojik çeşitlilik süreçlerini dahil etmek istiyorduk. Benim bu konuda çekimsemelerim bulunuyordu. Bu doğrultuda aldığımız eğitim benim için fazlası ile yararlı oldu, projeyi geliştirme hususunda olumlu etkiler sağlamış oldum. Eğitim ekibinin sağlam altyapısı ve iyi niyetleri benim için oldukça yararlı ve vizyon açıcı oldu. Özellikle doktora tezimi bitirdikten sonra bu konuya eğilerek çalışmak ve yayın çıkarmak niyetindeyim. Umarım başarılı olabilirim. Ben yalnızca biyolojik çeşitlilik hususunda flora ve faunanın da bir arada ele alınmasını deneyimlemek çok isterdim. Buna ek olarak yapılan örneklemelerinin en az bir model kullanılarak konumsal olarak yaygınlaştırılmasını görmek çok isterdim. Aslında zamandan kaynaklı kısıtlamaların olması çok normal. Acaba konumsal modellemeler ile ilgili bir çalıştay düzenlenir mi? Eğer düzenlenirse katılmak çok isterim. Kürşat hocamın iyi niyeti ve ekibinizin güzelliği için tekrar tekrar teşekkür etmek istiyorum. Orada aldığım pozitif etki ile tezime hız vermiş bulunuyorum. Akademide yeni yaklaşım ve çalışmaları öğrenmek çok güç fakat böyle yapıcı bir ekipten rahatlıkla bilgi edinmek inanılmaz ilham ve umut verici:)

Emre KARA

Değerli hocam merhaba. Yapmış olduğunuz eğitim akademik kariyerimizi yönlendirecek derecede katkılı ve doyurucu oldu. Eğitim hocalarımızın konuya hakimiyetleri eğitim dışında yardım istekleri ve bizi buradan engin bilgilerle göndermesi mutluluğumuza mutluluk kattı. Yaptığınız bu çalışma hem bilginin artarak çoğalmasına hem de yapacağımız akademik çalışmaların kalitesinin daha yüksek seviyede olmasına yol açacaktır. Verdiğiniz bu anahtarlar bizler gerekli kapılarımızı açmamızı kolaylaştıracak ve sizlerin ışığında gideceğiz.

Çok derin saygılarımla,

Gizem KILIÇ KARAKAŞ

Merhaba Hocam,

Geçtiğimiz hafta gerçekleştirdiğiniz 'Biyolojik Çeşitlilik Ölçüm Süreçleri' projenizde bulunmaktan büyük gurur duydum. Projede yer alan bütün eğitim hocalarımızın tam anlamıyla konulara hakim oluşu, sakinlikleri, sabırlı oluşları ve öğretmeye yönelik istekleri sayesinde çok verimli bir eğitim olduğunu düşünmekteyim. Bir hafta boyunca bir fiil uygulamalı olarak çalışırken bir yandan da olaylara farklı açılardan farklı yorumlarla yaklaşmamız sağlandı. Meslek hayatımda rahatlıkla uygulayabileceğimi düşündüğüm şeyler öğrendim. Emeğinize sağlık.

Başka projelerde yeniden görüşebilmek dileğiyle.

Saygılar, Gizem



KATILIMCI GÖRÜŞLERİ

Abdullah Hüseyin DÖNMEZ

Sayın hocam;

Cümlelerime öncelikle teşekkür ederek başlamak istiyorum. Bildiğiniz üzere bu eğitime katılmayı çok istedim ve bunun ne kadar doğru bir karar olduğunu eğitimin sonunda tekrar tekrar anladım. Her saniyesinde o kadar çok mutluymdum ki hiç bitmesini istemedim desem yeridir. Gerek yapmış olduğunuz sunumlarda anlattığınız konulardan ve ardında ki hesaplamalardan gerek birebirde ki hocalarımızla gerçekleştirdiğimiz sohbetlerden hem bilim adına hem kişisel gelişim adına bir çok birikim edindim .Edindiğim bu birikimler için her bir hocamıza hem emekleri adına hem de yapmış oldukları dostluklar adına teşekkür ederim. Bu eğitimde edindiğim bilgileri gerçekleştireceğim bilimsel çalışmalara senkronizasyonunu sağlayıp konu hakkına yazmış olduğunuz kitabında yardımıyla konu hakkında ilerleme gerçekleştirebilme ümidindeyim umarım muvaffak olurum. Size ve ekibinizi saygı ile selamlar teşekkürlerimi sunarım. Tekrar görüşebilmek ümidi ile...

Merve TANFER

Merhaba hocam,

Biyolojik çeşitlilik ölçüm süreçleri ve hesaplama yöntemleri ile ilgili daha önce değinilmemiş konuları, deneyimlerinizi, bilgilerinizi bizimle paylaştığınız için size ve eğitimde görev alan diğer hocalarımıza tekrar teşekkür ederim. Farklı meslek disiplinlerinden birçok kişiyi bir araya getirerek ortak bir payda buluşturan, çalışmalarımıza yön vermemiz açısından bakış açımızı artıran ve fikirlerimizi geliştiren bir eğitim süreci geçirdiğimizi düşünüyorum.

Ayşe ÖZTÜRK

Eğitim, biyolojik çeşitliliğin ölçüm süreçleri, envanterin yapılması, hesaba yönelik programların kullanımı, alfa, beta, gama çeşitlilik hesapları ve hesaplamaların sonucunun ekolojik olarak yorumlanması konusunda yeni bilgiler edinmemize yani biyolojik çeşitlilik konusuna daha geniş açıdan bakmamıza katkı sağladı. Aynı zamanda alakalı konularda çalışan diğer araştırmacılarla tanışma fırsatı bulduk. Bu açıdan da çok verimli ve faydalı geçtiğini söyleyebilirim. Başta Prof. Dr. Kürşad ÖZKAN olmak üzere projenin hazırlanmasında ve eğitim süresince bizden ilgi alaka ve bilgilerini esirgemeyen Prof. Dr. Ahmet AKSOY, Dr. Nihal ÖZEL, Yrd. Doç. Dr. Özdemir ŞENTÜRK, Doç. Dr. Serkan GÜLSOY, Yrd. Doç. Dr. Ahmet MERT, Yrd. Doç. Dr. Mehmet Güvenç NEGİZ, Öğr. Gör. Dr. Halil SÜEL hocalarımıza teşekkür ediyorum.

Zahra HASHEMİ

Saygıdeğer Yönetici,

Doktoraya yeni başlayan bir yabancı öğrenci olarak bu kursa katıldım ve biyolojik çeşitlilik ölçümleri konusunda çok bilgi sahibi olmama rağmen bir hafta boyunca çok güncel konular hakkında bilgi edindim. Ayrıca yeni metotlar öğretildiği için çok memnun kaldım. Buna ek olarak, yöneticilerin sıcak ve samimi bir ortam yaratması ve katılımcılar arasında yeni arkadaşlıkların kurulmasına çaba göstermeleri sevindiriciydi. Genel olarak, bu kursa katıldığım için gurur duydum ve kurumun tüm yönetici, idari ve öğretmen personeline böyle güzel ve faydalı bir etkinlik düzenlediği için çok teşekkür ederim. Bu faydalı etkinlik ve çalışmalarınızın her zaman başarılı geçmesini temenni eder ve saygılarımı sunarım.

Saygılarla



KATILIMCI GÖRÜŞLERİ

Ebru ÇALIŞKAN

Sayın hocamız Prof. Dr. Kürşad ÖZKAN ve ekibi bizi yine her zamanki gibi sıcakkanlı ve güzel karşıladığı için öncelikle teşekkür etmek isterim. Ardından eğitimini aldığımız biyolojik çeşitlilik ölçüm süreçleri hakkında her bir hocamızın değerli bilgilerini bizimle paylaşması bizlere büyük katkı sağlamıştır. Yüksek lisans tezimde ilerleyen zamanlar ne gösterir bilemiyorum fakat silvikültürel müdahalelerin biyolojik çeşitliliğe nasıl etki yaptığı ile ilgili bir konuya yer vermek isterim. Bizlerin bu tarz faydalı eğitimlere katılımını sağladığınız için ayrıca teşekkürler..

Hasan GÜÇLÜ

Merhaba Halil hocam,

Düzenlemiş olduğunuz eğitim süresi boyunca edindiğim bilgiler, ekoloji ve botanik alanındaki konulara yeni bir bakış açısı ile bakabilme yeteneği kazandırdığını düşünüyorum. Bu bilgiler ışığında ileride yapacağım çalışmalarda üzerine eğilebileceğim yeni konular ve yeni insanlarla tanışmak benim için büyük bir fırsat oldu. İleride düzenleyeceğiniz eğitimlere mutlaka katılmak istiyorum. Çok teşekkür ederim.

Ebru ÖZDENİZ

Bir haftalık süreçte bizlere verilen "Biyolojik çeşitlilik ölçüm süreçleri: envanter, veri transferi ve hesaplama teknikleri" başlıklı eğitim gayet verimli bir şekilde geçmiştir. Bizlere öğretilen hesaplamalar ile pratiklik kazanırken diğer taraftan kullanılan bu yöntemlerin ve elde edilen sonuçların nasıl yorumlanması gerektiğini öğrenmiş bulunmaktayız. Eğitimden önce havada kalan birçok terim ve yöntem bu eğitim sayesinde anlam kazanmıştır. Neyi nerede nasıl kullanacağımı iyi bir şekilde öğrendim ve bundan sonra yapacağım çalışmalarda bizlere öğretilenleri rahatça kullanabilecek duruma gelmiş bulunmaktayım. Bu projenin gerçekleşmesini sağlayan kurum ve kişilere teşekkür ederim.

Ece Gökçe ÇAKIR

Öncelikle sizler gibi değerli hocalarım ile tanıştıma çok memnun oldum. Düzenlemiş olduğunuz kurs bana yeni bakış açısı kazandırdı. Kendimi bu konuda geliştirip ileride yapacağım çalışmalarda kullanmayı planlıyorum. İlerde diğer iki kurs düzenlenirse mutlaka başvuracağım.

Tekrar görüşmek üzere



KATILIMCI GÖRÜŞLERİ

Seda AKKURT GÜMÜŞ

06-12 Şubat 2017 tarihleri arasında gerçekleştirilen, emek yoğun, faydalı ve kaliteli bir eğitimdi. Eğitimin ilk gününde arazi çalışması yapılarak veri envanterleri oluşturuldu. Bu çalışma esnasında belirli boyutlardaki alanlar içerisinde bulunan bitki türlerinin teşhisi, sayımı, varlık-yokluk durumu, yoğunluğu gibi bilgiler raporlanarak sonraki aşamalar için hazırlandı. Daha sonra bu verilerin bulunduğu Microsoft Excel sayfalarında alfa, beta ve gama hesaplamaları gerçekleştirilip Past paket programı kullanarak uygulamalar tekrarlanıp teyit edildi.

Eğitim içerisinde örnek çalışmalarını bizimle paylaşarak sunum yapan hocalar öğretilenleri pekiştirerek nasıl uygulandığını görmemizi sağladı. Şahsım adına doktora tezimde kullanacağım bu yöntemleri iyi bir şekilde öğrendim. Uygulanabilirliği olan ve güncel yöntemler öğretildi. Bu eğitimden oldukça memnunum. Saygılarımla...

Aysu CİHANGİR

Çok güzel ve verimli bir hafta geçirdik. Anlatılanları kendi çalışma alanımıza yorumlayabilmemiz benim için en önemlisiydi ve bunu bu eğitimde nasıl yapacağımızı öğrendik. Hesaplama teknikleri anlatılırken de uygulanırken de hiç bir zorluk çekmedik çünkü hocalarımız çok yardımcı oldular ve en iyi şekilde anlattılar.

Bu eğitimi almamızı sağladığınız için teşekkürler. Umarım bizim gibi başka insanlar da sizin bilgilerinizden yararlanabilir...

M. Safa HACIKAMİLOĞLU

Sayın Prof. Dr. Kürşad ÖZKAN; düzenlemiş olduğunuz kursun çok faydasını görmüş olup, akademik anlamda çalışmalarına büyük katkıları gördüm. Size ve ekibinize teşekkürü borç bilirim.

Emine Ebru TUNA

Başta sayın Prof. Dr. Kürşad ÖZKAN' a, akabinde değerli hocalarım Halil SÜEL , Serkan GÜLSOY, Özdemir ŞENTÜRK, Güvenç NEGİZ ve Ahmet MERT' e ve diğer hocalarıma ayrı ayrı teşekkür ederim. Çünkü bize bir haftalık süreçte bilimsel bilginin değerini ve bilginin paylaşıldığında daha anlamlandığını hatırlattılar. Bir projenin başarıya ulaşabilmesi için profesyonellekle harmanlanmış aile ortamını sağladılar. Biz hem çalışmalarımızı destekleyecek yeni bilgiler öğrendik hem de bize ait bilgileri rahatlıkla paylaşıp yanlış öğrenmelerimizi düzelttik. Özellikle harika sunumlarla verilen bilgiler sonrasında tekrar tekrar sabırla yapılan uygulamalar konuları özümsememizi kolaylaştırdı. Tabi bir de harika bir ekip ruhu ile tanıştık. Hocalarımıza bu projeye beni kabul ettikleri için tekrar teşekkür ediyorum. Proje sonrası düşündüğüm iki şey: iyiki bu projeye katıldım ve bir dahaki proje ne zaman olacak hemen başvurmalıyım. Ekibinizle daha nice başarılı projelere sayın hocalarım her şey için teşekkürler.



KATILIMCI GÖRÜŞLERİ

Zeliha DOĞAN

Günümüzde değerli bilgiler üreten ve bu bilgileri başkalarıyla severek paylaşan hocalarla karşılaşmak çok mutluluk verici. Hem gelecekte daha fazla öneme sahip konuları çalışmanız hem de bunu eğitime açmanız bizim için çok önemli ve de gerekli. Eğitimlerinizin devamının olmasını yani daha fazla olmasını diliyorum ve tüm hocalarımıza katkısı olan herkese çok teşekkür ediyorum. Benim değerlendirmem ancak size teşekkür etmek olur herhangi bir eleştirim olamaz kesinlikle..

Tüm hocalarıma iyi çalışmalar...

Aslıhan İPEK

Başta sayın Prof. Dr. Kürşad ÖZKAN hocama, akabinde çok kıymetli hocalarım Halil SÜEL, Özdemir ŞENTÜRK, M. Güvenç NEGİZ, Serkan GÜLSOY , Ahmet MERT ve diğer hocalarıma çok teşekkür ederim. Çünkü eğitim süresi boyunca gerek bizlere aktardıkları bilgilerle gerekse sabırla yaptıkları uygulamalarla güzel bir projeye nasıl imza atılır en iyi şekilde gösterdiler. Yapılan sunumlar teorinin pratiğe nasıl geçeceğini en kolay şekilde öğrenmemize yardımcı oldu. Bunların yanı sıra muhteşem bir ekiple ekip çalışmasının nasıl olduğu bizlere çok büyük artılar kattı. Tüm hocalarıma beni bu projeye dahil ettikleri için çok çok teşekkür ediyorum ve iyiki bu projede yer almışım diyorum. Umarım bir daha ki projede de yer alırım-yer alırsınız. Bu güzel ekiple olacak nice güzel projelere. Her şey için teşekkürler..

Neriman ERDEM

Merhabalar;

Bu kadar geciktirdiğim için bu teşekkürü kusura bakmayın lütfen. Yoğun bir dönemdi; Antalya'dan sonraki süreç benim için. Ancak toparlayabiliyorum bu yüzden.

Biyçeşitlilik eğitimi oldukça zihin açıcı; keyifli bir eğitim oldu benim için. Zira kattığı bilimsel yaklaşım açısından yanı sıra; farklı kültür ve disiplinlerden bir araya gelen insanlarla aynı müşterekler etrafında aynı dili konuşma; tanışma-paylaşma fırsatı sunması çok değerliydi sanıyorum hepimiz için. Biyçeşitlilik elbette en anlaşılmaya, anlatılmaya ve kutlanmaya değer ortak paydamız bu coğrafyada yaşayanlar olarak. Bu eğitimin buna sağlam bir temel oluşturduğuna inanıyorum. Eğitimi düzenleyen; katkı sağlayan herkese teşekkür etmek istiyorum. Umut ediyorum ilerleyen günlerde bu temel üstüne bizler de bir şeyler koyarak ilerleyebilelim. Gıda mühendisi olarak tarladaki çeşitliliğin önemi geliyor mesela aklıma; yediklerimizde ki; tohumlarımızdaki; köklerimizdeki çeşitlilik. Ve her birinin ne kadar kıymetli ve ne kadar iç içe geçmiş ne kadar bizi biz yapan değerler olduğunu anımsıyorum. Tohumunun, suyunun, toprağının hakkını birlikte verdiğimiz; birlikte beslenip birlikte büyüdüğümüz coğrafyanın güzelliğini, biricikliğini; bereketini hatırlattığınız için tekrar teşekkür ederim, emek veren herkese. Kurda, kuşa, aşa...



KATILIMCI GÖRÜŞLERİ

Yavuz ZORLU

6-12 Şubat tarihlerinde Antalya Lara Liberty Hotel’de gerçekleştirilen “Biyolojik Çeşitlilik Ölçüm Süreçleri-Envanter, Veri Transfer Ve Hesaplama Teknikleri” projesine katılmış bulunmaktayım. Başta TÜBİTAK olmak üzere eğitim sırasında bize yardımlarını esirgemeyen ve eğitim boyunca bilgilerinizi bize en sağlıklı ve anlaşılabilir şekilde aktaran Isparta Süleyman Demirel Üniversitesi Toprak İlimi ve Ekoloji Anabilim Dalı’nda Prof. Dr. Kürşad ÖZKAN ve ekibine sonsuz teşekkürlerimi sunmaktayım. Eğitim süresince bize verilen hesaplamalar ve indislerin yüksek lisans ve doktora çalışmaları kapsamında çok yararlı olacağını eğitim sonrasında göstermekteyiz. Bu değerli ekibin eğitim süresi boyunca bize göstermiş olduğu ilgi, alaka ve özveri bizler için çok teşekkür ederiz.

1 haftalık eğitim süresi boyunca otel ve eğitim dahil olmak üzere hiçbir aksaklık yaşamadan eğitimi sorunsuz tamaladık. Hocalarımızın eğitim boyunca eğitimci kişiliğinin yanında bizlere bir arkadaş veya abi şeklinde yaklaşımları bizi eğitimden zevk almamızı ve eğitime daha özverili ve konsantre olmamızı sağlamıştır. İlerleyen zamanlarda eğitimlerin daha da artmasını ve daha çok insana bu bilgilerin aktarılmasını temenni ederim.

Emirhan BERBEROĞLU

11-17 Eylül tarihleri arasında ekibinizle birlikte TÜBİTAK - 2229 Bilim İnsanı Destekleme Programı kapsamında gerçekleştirmiş olduğunuz "Biyolojik Çeşitlilik Ölçüm Süreçleri - Envanter, Veri Transferi ve Hesaplama Teknikleri" isimli etkinliğimize katılmış olmaktan dolayı büyük memnuniyet içerisindeyim. Eğitim programı 1 haftalık bir süreyi kapsıyor olmasına rağmen oldukça faydalı ve konsantre bir eğitim süreci geçirdik. Yoğun bir eğitim programı olmasına rağmen eğitim içerikleri son derece iyi seçilmiş ve katılımcılara en iyi başarılı bir şekilde aktarılmıştır. Katılımcıların tamamı doğa bilimleri ile uğraşan araştırmacılardan oluşmaktaydı. Bu yüzden program yeterliliği açısından daha yüksek bir verim sağlandığını düşünmekteyim. Ayrıca 30 kadar araştırmacıyı ve alanlarında uzman hocaları bir araya getirmesi sebebiyle etkinlik dışındaki boş zamanlarda akademik aktarım devam etmiş eğitim sürekli bir hale gelmiştir. Bunun meydana gelmesindeki esas sebeplerden bir tanesi eğitimcilerin katılımcılara olan yaklaşımıdır. Her konuda fazlasıyla yardıma açık ve iş birliği açısından oldukça ılımlı eğitimcilerle tanışmak ve eğitim almaktan dolayı kendimi çok şanslı görüyorum. Proje başkanı Prof. Dr. Kürşad ÖZKAN üst düzey bir ekip kurmuş ve başarılı bir şekilde bilimsel faaliyetleri idare etmektedir. Eğitimcilerim, anlattıklarıyla ufukumuzu genişleten Prof. Dr. Kürşad ÖZKAN'a, Prof. Dr. Ahmet AKSOY'a, Prof. Dr. İbrahim ÖZDEMİR'e, Doç.Dr. Serkan GÜLSOY'a, Yrd.Doç.Dr. Özdemir ŞENTÜRK'e, Yrd.Doç.Dr. Ahmet MERT'e, Yrd. Doç. Dr. Mehmet Güvenç NEGİZ'e, Yrd.Doç. Dr. Halil SÜEL'e ve Dr. Nihal ÖZEL'e bize, envanter hazırlama, hazırlanacak tabloların nasıl işlenmesi gerektiği ve işlenen bu verilerin nasıl transferinin yapılıp hesaplanması gerektiği konularında kattıkları çok yararlı bilgiler ve teknikler için sonsuz teşekkür ederim. Bu tarz eğitimlerin daha sık



KATILIMCI GÖRÜŞLERİ

yapılması konusunda araştırmacıları olarak beklenti içerisindeyiz. TÜBİTAK'ın bu konudaki hassasiyetini ve desteğini takdire şayan bulmaktayım.

Selamlar, saygılar ve sevgilerle.

Dilek Sultan BATUROĞLU

Merhaba hocam

Öncelikle bizlere bu eğitime katılma imkanı veren TÜBİTAK a ve SDÜ de başta Prof.Dr. Kürşad Özkan hocam olmak üzere tüm hocalarımıza çok teşekkür ederim. Bu sizlerin düzenlediği bir projeye ilk gelişimdi. Bu projede yolun çok başında olan bizlere her anlamda destek olduğunuz, yol gösterdiğiniz için çok teşekkürler. Keşke TÜBİTAK böyle eğitimleri daha fazla desteklese de daha çok kişi katılım sağlayabilse. TÜBİTAK ın sağlayacağı bu tarz etkinlikler bir çok insan için akademisyen olma, kaliteli bilimsel faaliyetler yapma noktasında zemin hazırlamakta ve süreci hızlandırmakta diye düşünüyorum. Herkes planladığı projeleri bu eğitimler sayesinde harekete geçirmesine faydalı oluyor. Bu yüzden yani ileri ki hayatımıza yön veren ne tür veya ne tarz bir yol izlememize yardımcı olduğunuz için çok teşekkür ederim. Herkesin özel ilgisi ve sabrı bizim için çok önemli ve bunun içinde ayrı bir teşekkür etmeyi kendime borç bilirim . O yüzden TÜBİTAK ın bu projedeki gibi kaliteli ekiplere daha çok imkan tanınması bizim en içten dileğimiz. Oteldeki ilgi de çok güzeldi. Herkese herşeye çok teşekkür ederiz. TÜBİTAK in da desteklerini daha artırmasını bekliyoruz.

Saygılarımla

Musfata Gökhan SERTKAYA

Öncelikle “Biyolojik Çeşitlilik Ölçüm Süreçleri Envanter, Veri Transferi Ve Hesaplama Teknikleri” adlı TÜBİTAK 2229-Bilim İnsanı Destekleme Programı adı altında yapılan eğitim projesinin hazırlanmasından ve eğitimin tamamlanmasına kadar her türlü emeği geçen Isparta Süleyman Demirel Üniversitesi, Toprak İlmi ve Ekoloji Anabilim Dalı'nda Sayın Prof. Dr. Kürşad ÖZKAN hocamıza ve değerli ekip arkadaşlarına sonsuz teşekkürlerimi sunuyorum.

Ülkemiz ve insanlık adına araştırılarak bilim dünyasına kazandırdığınız her türlü doğru bilgiyi hiçbir menfaat gözetmeksizin gelecek nesillere aktarmak adına, biz genç araştırmacılara tecrübelerini, bilgilerini paylaştan, farklı meslek gruplarına ait araştırmacıları bir araya getirerek ekip ruhunun önemini (ki bunu kendi ekibinizle de göstererek) ortaya koymak adına, bu eğitimle ilgili yapılan ve yapılacak olan her türlü araştırmada elde edilen ve edilecek bilimsel verilerin en doğru şekilde yorumlanmasına kadar, bir çok bilimsel çalışmaya yardımcı olacak bu projelerin her zaman siz değerli bilim insanlarınının devam ettirmesi dileğiyle saygılarımı sunuyorum.



KATILIMCI GÖRÜŞLERİ

Çağdaş Deniz PERİZ

11-17 Eylül tarihleri arasında TÜBİTAK desteğiyle Süleyman Demirel Üniversitesi'nden Prof. Dr. Kürşad ÖZKAN ve ekibi tarafından düzenlenen "Biyolojik Çeşitlilik Ölçüm Süreçleri, Envanter, Veri Transferi ve Hesaplama Teknikleri" adlı eğitime katıldım.

Eğitimde hocalarımızın özenle hazırladığı sunumlarda biyolojik çeşitliliğin temel tanımı, nasıl envanter yapmamız gerektiği ve alfa, beta ve gama çeşitlilik hesaplarının nasıl yapılacağı aktarıldı. Ayrıca biyolojik çeşitlilik hesabına yönelik programları ve bazı indis hesaplarına yönelik hazırlanan Microsoft Excel dosyalarını üzerinden uygulama çalışmaları yapıldı. Bu sayede çalışmalarımıza uygun indislerin nasıl seçileceği ve sonuçların ekolojik olarak nasıl yorumlanması gerektiğini öğrenmiş oldum. Ayrıca hocalarımız anlaşılmayan kısımlar olduğunda katılımcılarla birebir ilgilendiler ve bilgi ve deneyimlerini bizimle sonuna kadar paylaştılar.

Bu kısa eğitim sürecinde bu kadar kapsamlı bir konuyu sabırla ve ilgiyle bize aktardıkları için değerli hocalarıma çok teşekkür ediyorum. Bu eğitimden akademik kariyerim için değerli bilgiler ve yeni dostluklar edindim.

TÜBİTAK'ın bu tarz programları desteklemesini ve devamının gelmesi dileğiyle.

Nebahat Nihan PARLAK

Başta Prof. Dr Kürşad Özkan olmak üzere hocalarım Prof. Dr. Ahmet AKSOY, Prof. Dr. İbrahim ÖZDEMİR, Doç. Dr. Serkan GÜLSOY, Yrd. Doç. Dr. Özdemir ŞENTÜRK, Yrd. Doç. Dr. Ahmet MERT, Yrd. Doç. Dr. M. Güvenç NEGİZ, Yrd. Doç. Dr. Halil SÜEL ve Dr. Nihal ÖZEL'e teşekkürü borç bilirim.

Eğitime ve organizasyona gösterilen özen sayesinde bireysel çabamızla çok uzun sürede kavrayabileceğimiz ve belki de ulaşamayacağımız bilgileri edinme şansı bulduk. Ders-serbest zaman dengesini çok iyi kuran hocalarımız sayesinde zamanı etkin bir şekilde kullanarak bir sonraki derse hazır ve istekli katıldık. Lisansüstü eğitimi ve akademik çalışmaları destekleyen bu çalışma ve benzeri diğer çalışmaların TÜBİTAK tarafından desteklenmeye devam etmesini temenni ediyorum. Daha iyi bilim insanları yetiştirmek için çabalayan akademisyenlere ve kendini geliştirmek isteyen kişilere verilen bu destek çok kıymetli.

Bu çalışmanın bir parçası olduğum ve benzer konularda çalışan farklı şehirlerden insanlarla bağlantı kurma şansı yakaladığım için kendimi şanslı sayıyorum.



KATILIMCI GÖRÜŞLERİ

Mehmet ALİ GÜRBÜZ

Öncelikle belirtmem gerekir ki; eğitimci hocalarımız bize bilgiyi en iyi ve en kolay şekilde aktarabilmeleri konusunda; bilgiyi nasıl hazırlamaları gerektiğini düşünmeye, hazırlamaya çok emek ve vakit harcamışlar. Bu eğitim projesine destek olan TÜBİTAK'a ve eğitimi hazırlayan, sunan hocalarımıza çok teşekkür ediyorum. Eğitimimiz konusu olan biyoçeşitlilik; envanter oluşturma, veri işleme, sonuçları yorumlama gibi konu içeriklerini kapsıyordu. Biyoçeşitlilik hesaplamalarında herkesin öğrenmesi gereken bu konuların ülkemizde yeterince bilinmediğini, üstüne yeterince düşünmediğini söylemek herhalde yanlış olmaz. Koruma ekolojisi konusunda bilgilendirilmemiz de çok güzeldi, bunla alakalı ülkemizde daha çok çalışma görebilmeyi umut ediyoruz. Kısacası projeden beklediğimden daha fazla katkı aldım diyebilirim. Umarım bu tarz eğitim projeleri çeşitlenerek artar; çünkü bilgi yayıldıkça ve aktarıldıkça büyür ve zenginleşir.

Alican ÇIVÇA

11-17 Eylül 2017 tarihli TÜBİTAK & Süleyman Demirel Üniversitesi işbirliğiyle bizlere verilen "Biyolojik Çeşitlilik Ölçüm Süreçleri: Envanter, Veri Transferi ve Hesaplama Teknikleri" isimli bilimsel etkinliğin öncelikle akademik ihtisas çalışmalarında kendime ve diğer katılımcılara oldukça faydalı olduğunu belirtmem gerekir. Çünkü biyolojik çeşitlilik ölçüm süreçlerinin bilinmesi, biyolojik çeşitliliğe yönelik projelerin daha bilinçli bir şekilde hazırlanmasında etkili olacaktır. Dolayısıyla bu güzel eğitimi almamıza vesile olan başta Prof. Dr. Kürşad Özkan Hocamıza, ekibindeki emeği geçen bütün hocalarımıza ve kurumlarımıza çok teşekkür ederim. Böyle faydalı eğitimlerin devamlılığını da oldukça önemli görmekte ve devam etmesini tavsiye ederim.

Saygılarımla,

Gamze MERCAN

Öncelikle bize bu eğitimi almamız için gerekli destek ve yardımları için TÜBİTAK'a ve Süleyman Demirel Üniversitesi Toprak İlmi ve Ekoloji Anabilim Dalı na sonsuz teşekkürlerimi sunarım. Zaten tez konumun da biyolojik çeşitlilik ile ilgili olması sebebi ile bu projeye katılmayı çok istemiştim. Gerek biyolojik çeşitlilik gerekse biyolojik çeşitlilik Envanterlerini ayrıntılı olarak öğrenmem ufku da yeni fikirler edinmemi sağladı. Ben de mutlaka öğrendiklerimi aktaracak fikirlerimi sunacak çalışmalar yapmayı bu proje sayesinde kendime bir amaç edindim. Bu gibi eğitimlere her zaman destek veren TÜBİTAK a ve projeye başvuru anından itibaren proje katılma anına kadar titizlikle çalışmalarını sürdüren hocalarıma ayrıca teşekkürü bir borç bilirim. Hem yeni bilgiler edinirken yeni arkadaşlar yeni yerler görmek de projenin artısı oldu. Herşey için tekrar tekrar teşekkür ederim. Herşey sorunsuz ve mükemmeldi.



KATILIMCI GÖRÜŞLERİ

Tuğba AKKAYA

11-17 Eylül 2017 tarihleri arasında gerçekleştirilen Biyolojik Çeşitlilik Ölçüm Süreçleri: Envanter, Veri Transferi ve Hesaplama Teknikleri eğitimi süresince değerli öğretmenlerimiz tarafından verilen tüm bilgilerin oldukça açık ve anlaşılır olarak tarafımıza verildiğini düşünüyorum. Değişen ekolojik koşullar sebebiyle artık her zamankinden daha fazla önem arz eden bir konu olan biyolojik çeşitliliğin sadece kavramsal olarak değil aynı zamanda örnek gösterilen projelerle somutlaştırılması benim için oldukça güzel bir avantaj oldu. Biyolojik tür çeşitliliğinin hangi amaçlar doğrultusunda ve hangi alanlarda kullanılabileceğine yönelik fikirlerimde yeni ufuklar açtıkları için başta değerli hocamız Prof. Dr. Kürşad Özkan olmak üzere sayın Serkan Gülsoy, Özdemir Şentürk, M. Güvenç Negiz, Ahmet Mert, Halil Süel, Nihal Özel hocalarımıza ve bu verimli eğitimde emeği geçen tüm proje ekibine teşekkür ediyorum. Ayrıca bizi böyle faydalı bir eğitim fırsatıyla buluşturduğu için de TÜBİTAK'a teşekkürlerimi borç bilirim.

Ejder GEZER

Ben Artvin Çoruh Üniversitesinde Orman Entomolojisi ve Koruma Anabilim Dalında yüksek lisans öğrencisiyim. Tez konum da yangın sonrası flora ile ilgili çalışmak istiyorum. 11-17 Eylül 2017 Tarihleri arasında TÜBİTAK'ın desteği ve Kürşad ÖZKAN hacamın önderliğinde düzenlenen BİYOLOJİK ÇEŞİTLİLİK ÖLÇÜM SÜREÇLERİ, ENVANTER, VERİ TRANSFERİ VE HESAPLAMA TEKNİKLERİ ile ilgili seminere katıldım. Akademik yolculuğumun başında böyle bir seminere katılmam hem tezimi yapmamda hem de akademik hayatta neler yapabileceğim konusunda bana çok büyük yol açtı. Öncelikle biz gençlere desteğini esirgemeyen TÜBİTAK'a ve bizim aylarca uğraşarak öğreneceğimiz yada hiç öğrenemeyeceğimiz bilgileri bize bir haftalık bir sürede öğreten değerli hocam Kürşad ÖZKAN'A ve ekibine teşekkür etmeyi bir borç bilirim.

Ayşe KAYA

İlk başta Prof. Dr Kürşad Özkan'a ve ekibindeki tüm herkese "BİYOLOJİK ÇEŞİTLİLİK ÖLÇÜM SÜREÇLERİ: ENVANTER, VERİ TRANSFER VE HESAPLAMA TEKNİKLERİ" eğitimini gerçekleştirdikleri ve TÜBİTAK' ın böyle güzel bir projeyi desteklediğinden dolayı teşekkürlerimi sunuyorum. Ayrıca proje ekibinin misafirperverliği yardımları ve sıcak samimiyeti için teşekkür ederim. Biz genç araştırmacıların kendini geliştirmesinde verdikleri eğitim ile destekleri için emeği geçen herkese çok teşekkür ediyor, devamını sabırsızlıkla bekliyorum.

Ekibinizle daha nice başarılı projelere sayın hocalarım her şey için teşekkürler...



KATILIMCI GÖRÜŞLERİ

Aydın ÇELİK

11-17 Eylül tarihlerinde Antalya, Alanya Sirius Deluxe Hotel'de TÜBİTAK destekleriyle gerçekleştirilen "Biyolojik Çeşitlilik Ölçüm Süreçleri-Envanter, Veri Transfer Ve Hesaplama Teknikleri " projesine katıldım ve proje ekibi ve öğretmenlerimizin sayesinde verimli bir eğitim geçirdik. Bir hafta boyunca hem uygulamalı olarak çalışırken hem de olaylara farklı açılardan farklı yorumlarla yaklaşmamız sağlandı. Eminim ki orada bu eğitimi alan birçok kişinin çalışmalarına bakış açıları benim değiştiği gibi değişmiştir ve daha neler ortaya koyabilirim sorusunu sormaya başlamışlardır. TÜBİTAK'ın bu tür projelere daha fazla destek vererek yeni neslin daha bilinçli ve bilgili yetişmesi gelecek açısından önemlidir. Eğitim boyunca değerli hocalarımızın uyarılarının tecrübelerinin ve eğitim ciddiyetlerinin farkında olarak bize arkadaşça yaklaşımları bizi eğitime daha özverili ve konsantre olmamızı sağlamıştır. Başta sayın Prof. Dr. Kürşad ÖZKAN hocama, akabinde çok kıymetli hocalarım Serkan GÜLSOY, Ahmet MERT, Halil SÜEL, Özdemir ŞENTÜRK, M. Güvenç NEGİZ, ve diğer hocalarıma çok teşekkür eder, çalışmalarının devamını dilerim. En içten saygılarımla, Aydın

Emrah Tagi ERTUĞRUL

Öncelikle böyle bir eğitim projesine katıldığım için çok mutluyum. Biyolojik çeşitlilik hesaplama yöntemleri alanımla ilgili yapacağım çalışmalar için öncelikli önem sahip. Bu yüzden burada yer alıp, uygulamalı olarak öğrendiğim için kendimi şanslı hissediyorum. Proje oldukça tecrübeli bir ekip tarafından titizce hazırlanmış. Eğitim amaçlı verilen çalışma matrisleri bile tek tek profesyonelce hazırlanmış. Öncelikle proje düzenleme kuruluna, öğretmenlere ve bu tarz eğitimleri projeler kapsamında almamızı sağlayan Tübitak'a da sonsuz teşekkürlerimi sunuyorum.

Beste Gizem ÖZBEY

"11-17 Eylül 2017 tarihlerinde Süleyman Demirel Üniversitesi ve TÜBİTAK desteğiyle Prof. Dr. Kürşad ÖZKAN ve ekibi yönetiminde gerçekleştirilen "Biyolojik Çeşitlilik Ölçüm Süreçleri, Envanter, Veri Transferi ve Hesaplama Teknikleri" başlıklı projeye katılmaktan çok büyük mutluluk duyuyorum. Proje yürütücümüz, öğretmen hocalarımız, proje personeli ve projenin hazırlanmasında emeği geçen herkes oldukça donanımlı ve ilgiliydi. Eğitimin her anı büyük bir titizlikle yürütüldü. Son derece kaliteli, faydalı bir eğitim gerçekleştirildi, bizlere ciddi boyutta bir katkı sağladı. Arazi çalışmaları sonucu elde edilen verilerin nasıl yorumlanacağı, nasıl farklı bakış açılarından bakılabileceği, olası karşılaşılabilecek sorunlarda ne gibi yöntemler izlenmesi gerektiği böylelikle başından sonuna bilimsel bir çalışmanın biyoçeşitlilik açısından nasıl değerlendirileceği hakkında ciddi ve çok başarılı bir eğitim gördük. Aklımızdaki soru işaretleri giderildi. Eğitim boyunca multidisipliner çalışmanın önemi bir kez daha vurgulanmış oldu. Herşeyiyle son derece başarılı ve verimli bir eğitimi yürüttükleri için Kürşad Hocam ve ekibine, desteklediği için TÜBİTAK'a teşekkürlerimi borç bilirim."



KATILIMCI GÖRÜŞLERİ

Buse ŞATIR

TÜBİTAK ve SDÜ'nin başta Kürşad Hocam olmak üzere bütün proje ekibine , hem güler yüzleriyle, hem bilgi birikimleriyle, hem de profesyonel yaklaşımları ile bizlere harika bir eğitim sundular. Eğitim içerisinde hesaplamalar, programların kullanılması ve biyolojik çeşitlilik konusunda deneyimli kadronun bilgi paylaşımı ise bizlerin akademik kariyerinde artışa sebep olduğunu söylemeden geçmeyelim. Ben bu program içerisinde hem farklı üniversitelerden meslektaşlarımla , hem farklı disiplinlerden kişilerle tanışma fırsatı bulup aynı dilden konuşmanın ve fikir alışverişi yapıp bilgi paylaşımının en üst kademesini yaşadım. Sadece eğitim için oraya gelip kimsenin birbirini tanımadan mükemmel kaynaşmasına şahit de oldum. Hatta kişisel hayatlarımızda da mükemmel bir dostluk da kurduğumuzu da söylemeliyim. Herkesin hem bu ortamı görüp aynı zamanda bu kadroyla tanışmasını isterim. Çok özel ve çok mutlu hissettirdikleri için tekrar başta Kürşad Hocam olmak üzere tüm ekibe teşekkürlerimi sunuyorum.

Nergis ERDAŞ

Bu eğitimin yapılması için desteklerinden dolayı TÜBİTAK ve SDU'ye teşekkür ediyorum. Öncelikle bu eğitime en çok emek veren çaba sarf edip mükemmel sonuçlar ortaya koyan Prof. Dr. Kürşad ÖZKAN hocam başta olmak üzere, Prof. Dr. Ahmet AKSOY, Prof. Dr. İbrahim ÖZDEMİR, Doç. Dr. Serkan GÜLSOY, Yrd. Doç. Dr. Özdemir ŞENTÜRK, Yrd. Doç. Dr. Ahmet MERT, Yrd. Doç. Dr. Mehmet Güvenç NEGİZ, Yrd. Doç. Dr. Halil SÜEL, Dr. Nihal OZEL hocalarıma kıymetli bilgileri için teşekkür ediyorum. Eğitim boyunca teknik olarak yanımda olan yardımcı personel arkadaşlara teşekkür ediyorum. Biyolojik çeşitlilik ölçüm süreçleri- Envanter, veri transferi ve hesaplama teknikleri eğitiminde birçok yeni bilgiler edindim. Bu projeye dahil edildigim için çok memnunum. Ekoloji alanında yüksek lisans yapan bir öğrenci olarak bir haftalık eğitim sonunda edindiğim bilgiler ileri zamanlar için çok faydalı olacaktır. Anlatılan konular, verilerin hesaplanması, örnek alanların seçimi, arazi nasıl yapılır?, nelere dikkat edilmelidir? gibi birçok soruma cevap bulduğum mükemmel bir eğitimdi. Her değerli bilgi için tekrar çok çok teşekkür ediyorum. Projenin devamlılığını diliyorum.



KATILIMCI GÖRÜŞLERİ

Serap Şahin YİĞİT

Merhabalar,

Öncelikle katılmış olduğum bu eğitimde hem bilgi birikimi hem de motivasyon açısından çok büyük bir memnuniyetle ayrıldığımı belirtmeliyim. Ekibinizin enerjisi tüm katılımcılara yansıyor ve moral motivasyon açısından yükseldikçe en zor işlerin bile kolaylıkla üstesinden gelinebiliyor. Verilen eğitim yeterince kapsamlı ve yorucu olmasına rağmen bıkmadan usanmadan her sorumuza sürekli yanıt vermiş olmanızdan dolayı da ayrıca teşekkürü bir borç bilirim. Sadece eğitimini verdiğiniz analizlerle yetinmeyip kendi çalışma alanlarımızda bu analizleri nasıl kullanabileceğimiz konusunda da destek vermeniz sanıyorum ki benimle birlikte diğer tüm katılımcılar için de daha kaliteli çalışmalar planlamak ve çalışmalarımızı daha iyi analiz etmek açısından ufuk açıcı olmuştur. Verdiğiniz tüm emek ve bilgileriniz için başta Prof. Dr. Kürşat ÖZKAN hocam olmak üzere tüm proje ekibine sonsuz teşekkürlerimi sunuyorum. Büyük emekler sonucu oluşturulduğu her halinden belli olan bu proje ve benzerlerinin TÜBİTAK tarafından daha fazla desteklenmesi bizler gibi henüz yolun başında olan insanların yollarını çizmeleri ve kaliteli işler çıkartabilmeleri açısından oldukça önemli diye düşünüyorum. Bir sonraki projenizi dört gözle bekliyorum.

Saygılarımla

Zeynep Türnüklü

Eylül 2017'de yapılan Biyolojik Çeşitlilik Ölçüm Süreçleri konulu eğitime katılmış olmaktan dolayı kendimi şanslı görüyorum. TÜBİTAK ve Süleyman Demirel Üniversitesi bünyesinde düzenlenen bu eğitim; pek çok bilim alanına yönelik kullanılabilir, lisans ve lisansüstü düzeyde kişilere çokça yararlı; oldukça detaylı, anlaşılır ve uzman kişilerce hazırlanmış özellikteydi. Alanında uzman hocalardan, birebir bu eğitimi almaktan ve farklı üniversitelerden, farklı alanlarda öğrenim gören/çalışan insanlarla tanışmaktan dolayı onur duydum. Böylesi güzel projelerin destekçisi TÜBİTAK'a; Süleyman Demirel Üniversitesi proje ekibine, bilgi ve deneyimlerini paylaşan değerli hocalarıma ve proje sorumlusu Kürşad hocama teşekkürlerimi sunarım.

Onur Özdikicierler

Prof. Dr. Kürşad Özkan ve ekibi tarafından gerçekleştirilen ve TÜBİTAK "2229 - Bilimsel Eğitim Etkinliklerini Destekleme Programı" tarafından desteklenen Biyolojik Çeşitlilik Ölçüm Süreçleri: Envanter, Veri Transfer ve Hesaplama Teknikleri Projesi kapsamında 11-17 Eylül 2017 Tarihleri arasında düzenlenen bilimsel etkinliğe katıldım. Öncelikle kendi araştırma gurubumun farklı disiplinlerinde yer alan diğer araştırmacılarla tanışma fırsatı buldum. Verilen eğitim kapsamında öğrendiğim yeni hesaplama tekniklerinin bundan sonraki çalışmalarımın özgün değerini artıracığı kanaatindeyim. Tüm proje ekibi etkinlik boyunca çok ilgili davrandı ve her katılımcı ile ayrı ayrı ilgilendiler. Emegi geçen herkesin emeğine sağlık.



KATILIMCI GÖRÜŞLERİ

Şura KILIÇ

Merhabalar hocam;

Öncelikle geç dönüş yaptığım için üzgünüm, bu eğitim bir İç mimar olarak katıldığım için kendimi çok şanslı hissediyorum, TÜBİTAK ve Süleyman Demirel Üniversitesi bünyesinde düzenlenen Biyolojik çeşitlilik eğitimleri gerçek anlamda çok profesyonelce hazırlanmış. Arazi yapılırken örnek alan nasıl seçilir? Tespiti yapılan türlerin Alfa, beta ve gama hesaplamaları başta olmak üzere Shannon-Wiener benzeri bir çok indeks hesaplamaları, nasıl yorumlanacağı ve en önemlisi yazdığımız bilimsel yazıların tekrarı açısından ne kadar önemli olduğunu öğrendim. Farklı şehir ve üniversitelerden Orman Mühendisi, Peyzaj Mimarı, Biyolog, Gıda Mühendisi, Ziraat Mühendisi yüksek lisans öğrencileri ve doktora öğrencileri katıldılar. Kürşad hoca ve ekibi harika bilgi ve deneyime sahipler. Çok yeni ve özel bilgiler öğrendiğimi düşünüyorum. Bir İç mimar olarak Bu eğitimde öğrendiğim bilgileri Doktora çalışmalarında yararlı olacağına düşünüyorum ve bu bilgileri kesinlikle kullanacağımı belirtmek isterim, sizlere ne kadar teşekkür etsek az olur.

Saygılar

Fatma Merve NACAĞCI

11-17 Eylül 2017 tarihleri arasında TÜBİTAK tarafından desteklenen "Biyolojik Çeşitlilik Ölçüm Süreçleri: Envanter, Veri Transferi Ve Hesaplama Teknikleri" isimli bilimsel etkinliğe katılmış olmaktan dolayı mutluluk duyuyorum. Proje ekibinin, gerek biyolojik çeşitlilik konusunda donanımlı olması gerekse eğitim düzenleme konusunda tecrübeli olmasından dolayı eğitim fazlasıyla verimli geçti ve faydalı oldu. Günümüzde biyolojik çeşitlilik konusunun oldukça önemli olması sebebiyle TÜBİTAK'ın böyle eğitimleri desteklemesiyle, bu konuyla ilgilenen daha fazla araştırmacıya ve öğrenciye ulaşırsa bundan sonra bu konuda yapılacak olan araştırmaların daha başarılı olacağı kanaatindeyim. Başta Prof. Dr. Kürşad ÖZKAN hocamıza ve ekibindeki Doç. Dr. Serkan GÜLSOY, Yrd. Doç. Dr. Ahmet MERT, Yrd. Doç. Dr. Halil SÜEL, Yrd. Doç. Dr. Mehmet Güvenç NEGİZ, Yrd. Doç. Dr. Özdemir ŞENTÜRK hocalarımıza ve eğitim süresince bizlerden yardımlarını esirgemeyen Arş. Gör. Ali ŞENOL, Öğr. Gör. Serkan ÖZDEMİR, Orman Yük. Müh. Uysal Utku TURHAN, Orman Yük. Müh. Aslan MERDİN ve Orman Müh. Tunahan ÇINAR arkadaşlarımıza emeklerinden dolayı çok teşekkür ederim.



KATILIMCI GÖRÜŞLERİ

Ferhan AYDIN

SDÜ orman mühendisliği bölümü tarafından TÜBİTAK'ın katkısıyla düzenlenen "Biyolojik Çeşitlilik Ölçüm Süreçleri- Envanter , Veri Transferi Ve Hesaplama Teknikleri" etkinliği kapsamındaki bir haftalık eğitime kabul edilip katıldığım için çok ama çok mutlu oldum. Yoğun ve zor bir eğitim programı olmasına rağmen alanında uzman akademik kadro sayesinde sadece 1 haftalık süreçte konular bizlere başarılı bir şekilde aktarıldı. Yüksek lisans ve doktora tezlerimizde burada öğrendiğimiz Alfa, beta,gama çeşitlilik hesaplarını kullanıp, çalışmamıza uygun indisin seçimi ve sonucunu yorumlayabilmemiz açısından bizim için verimli bir eğitim oldu. Eğitimcilerimizin kendileri arasındaki sinerji ve bazen arkadaş bazen abi gibi yaklaşımları eğitim sürecimize fazlasıyla olumlu şekilde yansıdı.Böylesi içten, öğrenciye yardıma her daim açık eğitimci kadrosu ile ve birbirinden değerli, samimi katılımcı arkadaşlarla da tanıştığım için çok şanslı ve mutluyum. 1 haftada ancak bu kadar güzel dostluklar, arkadaşlıklar ve unutulmaz anılar kalabilirdi. TÜBİTAK'ın bu tarz eğitim programlarını daha fazla destekleyip çoğaltmasını diliyorum. Anlatımıyla düşüncelerimize yön verdiren Prof. Dr. Kürşad ÖZKAN'a , Prof. Dr. Ahmet AKSOY'a, Prof. Dr. İbrahim ÖZDEMİR'e, Doç. Dr. Serkan GÜLSOY'a, Yrd. Doç. Dr. Özdemir ŞENTÜRK'e, Yrd. Doç. Dr. Ahmet MERT'e, Dr. Nihal ÖZEL'e, Yrd. Doç. Dr. Mehmet Güvenç NEGİZ'e, Yrd. Doç. Dr. Halil SÜEL'e ve ekipteki diğer tüm eğitimcilerimize program boyunca aktarmış olduğu verimli bilgilerden dolayı sonsuz teşekkür ediyorum.

Sevgi ve saygılarımla...

EBRU PAR

Biyolojik çeşitliliğin özellikle hesaplama teknikleri konusunda çok fazla eksiğim vardı ve eğitimde yapılan uygulamalar hocalarımızın özeni ve ilgisi sayesinde bu eksiklerimi giderdim. Bunun için başta Prof. Dr. Kürşat ÖZKAN hocam olmak üzere tüm eğitimcilerimize ve desteklerinden dolayı TÜBİTAK'a çok teşekkür ediyorum eğitimlerin devamlı olmasını diliyorum ki katılmak isteyen diğer katılımcılarda böyle faydalı eğitimlerden yararlanabilsin.