

BİYOLOJİ ANABİLİM DALI 2025 YILI EYLEM PLANI

	EYLEM	AÇIKLAMA	TARİH	SP HEDEF
1	Eğitim-öğretim kalitesini arttırmak amacıyla bölüm öğretim elemanları ile toplantı düzenlenmesi	Her yarıyıl sonunda eğitim-öğretimin kalitesini iyileştirme amacıyla Anabilim Dalı Akademik Kurul toplantıları düzenlenerek fikir paylaşımı yapılması planlanmaktadır.	Şubat ve Temmuz	H1.3.
2	Proje hazırlanmasına yönelik eğitim etkinlikleri düzenlenmesi	BAP ve TÜBİTAK projelerinin hazırlanması ile ilgili tanıtıcı etkinlikler düzenlenerek anabilim dalının eğitim-öğretim kaynaklarında çeşitliliğin artırılması hedeflenmektedir. Bu kapsamda, alanında deneyimli öğretim elemanlarından bilgilendirici seminerler vermeleri istenecektir.	Haziran	H1.3.
3	Bölüme yeni kayıt yapan öğrencilere yönelik eğitsel uyum etkinliği yapmak	Anabilim Dalımıza yeni kayıt yaptıran yüksek lisans/doktora öğrencilerine anabilim dalımızı, üniversitemizi, lisansüstü eğitim-öğretim yönetmeliğini tanıtan danışman- öğrenci toplantıları yapılması planlanmaktadır. Böylece, öğrencilerin oryantasyon süreçlerini sağlıklı bir şekilde tamamlamaları sağlanacaktır.	Mart ve Kasım	H1.4.
4	Öğrencilerin bilimsel araştırma, inceleme ve bilimsel toplantılara katılması için destek sağlanması	Danışmanlar tarafından öğrencilerin bilimsel etkilere katılımlarının sağlanmasına yönelik bilgilendirme toplantısı yapılması planlanmaktadır.	Nisan ve Ekim	H1.4.
5	Öğrencilerin araştırma projelerine katılımına yönelik etkinlik yapılması	Öğrencilerin, danışmanlar tarafından bilgilendirme toplantısı yapılarak araştırma projelerine katılımlarının teşvik edilmesi sağlanacaktır. Ayrıca lisansüstü öğrencilerin araştırma projelerine katılımlarının teşvik edilmesi amacıyla "Proje Döngüsü" konusunda ve Tübitak Projelerinin tanıtıldığı seminer düzenlenmesi planlanmaktadır.	Mart, Eylül ve Haziran	H1.4.
6	Bologna ders bilgi paketlerinin güncel tutulmasının sağlanması	Bologna ders bilgi paketlerinin, derslerin içeriklerinin her yarıyıl düzenli bir şekilde öğretim üyeleri tarafından kontrol edilerek gerekli güncellemelerin yapılması sağlanacaktır.	Mayıs ve Kasım	H1.5.
7	Öğretim üyesi başına düşen SCI, SCIEp, SSCI veya AHCI kapsamındaki yayın sayısını arttırmaya yönelik faaliyetler	Anabilim dalı öğretim üyeleri ve lisansüstü öğrencileri arasında SCI ve SCI Exp kapsamındaki yayın sayısının arttırılmasına yönelik görüş alışverişinde bulunulacağı ve bu konuda lisansüstü öğrencilerininin teşvik edileceği bilgilendirme toplantısı yapılacaktır.	Temmuz	H2.4.