



**AFYON KOCATEPE ÜNİVERSİTESİ  
SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ**

**Birim Konsolide Risk Raporu**

**OCAK 2025**

## SUNUŞ

Afyon Kocatepe Üniversitesi Sağlık Bilimleri Enstitüsü 2025 Yılı Birim Risk Raporu, aşağıda bilgileri paylaşılan Sağlık Bilimleri Enstitüsü Risk Yönetimi Ekibi tarafından hazırlanmıştır. Bu rapor hazırlanırken Afyon Kocatepe Üniversitesi Risk Strateji Belgesi göz önünde bulundurulmuştur. Risk Yönetimi Ekibi tarafından tespit edilen riskler, enstitü yönetim kurulu üyelerinin görüşüne sunulmuş, Risk Oylama Formunda verilen puanların aritmetik ortalaması alınarak riskin etki ve olasılık puanları hesaplanmıştır. Bu kapsamda, bir riskin gerçekleşmesi halinde ortaya çıkacak sonuçların etkisi, “1: çok düşük”, “2: düşük”, “3: orta”, “4: yüksek”, “5: çok yüksek”; bir riskin gerçekleşme olasılığı; “1: ihtimal dışı”, “2: zayıf olasılık”, “3: olası”, “4: yüksek olasılık”, “5: neredeyse kesin” olarak puanlanmıştır. Birden çok risk belirlenen hedefler için risk puanları hesaplanırken her bir risk için verilen etki ve olasılık puanlarının ortalaması alınarak risk puanı belirlenmiştir.

Risk puanlarının hesaplanmasının ardından risk seviyeleri şöyle belirlenmiştir:

- Risk haritasına göre risk puanı 1, 2, 3, 4 olan riskler düşük risk seviyesi olarak kabul edilmiş ve yeşil renk ile gösterilmiştir.
- Risk haritasına göre risk puanı 5, 6, 8, 9 olan riskler orta düzeyde risk seviyesi olarak kabul edilmiş ve sarı renk ile gösterilmiştir.
- Risk haritasına göre risk puanı 10, 12, 15, 16, 20, 25 olan riskler yüksek risk seviyesi olarak kabul edilmiş ve kırmızı renk ile gösterilmiştir.

Risk haritasında görülebilen risk seviyelerine göre risklere yönelik alınan ve alınacak kararlar/risklere verilen ve verilecek cevaplar, Risk Değerlendirme Tablosunda belirtilmiştir. Belirlenen risklerin etki veya olasılığını minimize etmeye yönelik belirli bir zaman diliminde yapılması planlanan kontrol faaliyetlerini ve öngörülen eylemleri içeren bir Risk Eylem Planı hazırlanmıştır.

### **Sağlık Bilimleri Enstitüsü Risk Yönetimi Ekibi**

Prof. Dr. Esmâ KOZAN
Prof. Dr. Recep KARA
Doç. Dr. Ruhi TÜKMEN– Risk Sorumlusu
Prof. Dr. Fatih Mehmet BİRDANE
Prof. Dr. Gülcan AVCI
Doç. Dr. Şeniz KARAGÖZ

## İÇİNDEKİLER

	<b>Sayfa</b>
SUNUŞ.....	i
RİSK OYLAMA FORMU.....	1
RİSK DEĞERLENDİRME TABLOSU.....	4
RİSK EYLEM PLANI.....	8

# RİSK OYLAMA FORMU

1	2	3	4	5	6						7	8						9	10
Sıra No	Referans No	Stratejik Hedef	Birim Hedefi	Tespit Edilen Risk	ETKİ						ORTALAMA ETKİ (A+B+C+D+E+F)/6	OLASILIK						ORTALAMA OLASILIK (A+B+C+D+E+F)/6	Risk Puanı (ETKİxOLASILIK)
					A	B	C	D	E	F		A	B	C	D	E	F		
1	SBEH1	H.1.2	2025 yılı sonuna kadar yeni kayıt yapan öğrencilere ve yeni danışmanlık alan akademik personele Eğitim Öğretim Sınav Yönetmeliği ile Enstitü iş ve işleyiş konularında en az 1 eğitim semineri verilmesi.	<b>Riskler:</b> a) Akademik personelin seminere katılımı konusunda isteksiz davranması. b) Öğrencilerin seminere katılımı konusunda isteksiz davranması.  <b>Sebep:</b> -Akademik personelin iş yükünün fazla olması. -Öğrencilerin genellikle çalışan olmasından dolayı ders dışında zaman ayırmamaları.	3	4	5	4	5	5	4,33	3	1	3	3	3	3	2,67	11,56
2	SBEH2	H.1.1	2025 yılı sonuna kadar lisansüstü öğrencilere yönelik olarak "Literatür Tarama ve Bilimsel Araştırma Teknikleri" konusunda en az 1 eğitim semineri verilmesi.	<b>Riskler:</b> a) Seminere katılımın düşük olması.  <b>Sebep:</b> -Lisansüstü öğrencilerinin genelde çalışıyor olmasından dolayı seminere katılım sağlamamaları	4	2	5	4	5	5	4,17	1	2	4	1	2	2	2	8,34
3	SBEH3	H.4.2	2025 yılı sonuna kadar idari personelimizin görevli olduğu konularda hizmet içi eğitim kapsamında en az 3 eğitim almalarının sağlanması.	<b>Riskler:</b> a) Katılımın az olması.  <b>Sebep:</b> -İdari personelin iş yükü fazla olmasından dolayı katılımın az olması.	4	2	4	4	4	5	3,83	1	1	1	1	2	3	1,5	5,75
4	SBEH4	H.1.1	2025 yılı sonuna kadar Sağlık Bilimleri Enstitüsü öğrenci sayısının artırılması kapsamında ilgili alanda lisans öğrencilerine yönelik en az 2 tanıtım seminerleri verilmesi.	<b>Riskler:</b> a) Katılımın düşük olması.  <b>Sebep:</b> -Öğrencilerin ders yoğunluklarından dolayı seminere katılım konusunda isteksiz davranmaları.	3	2	4	4	5	4	3,67	4	1	1	3	3	2	2,33	8,55

1	2	3	4	5	6						7	8						9	10
Sıra No	Referans No	Stratejik Hedef	Birim Hedefi	Tespit Edilen Risk	ETKİ						ORTALAMA ETKİ (A+B+C+D+E+F)/6	OLASILIK						ORTALAMA OLASILIK (A+B+C+D+E+F)/6	Risk Puanı (ETKİ*OLASILIK)
					A	B	C	D	E	F		A	B	C	D	E	F		
5	SBEH5	H.3.1	2025 yılı sonuna kadar görüşlerinin alınması, taleplerin iletilmesi ve değerlendirilmesi amacıyla dış paydaşlara yönelik en az 2 yüz yüze ziyaret yapılması.	<b>Riskler:</b> a) Ziyaretlerin yapılamaması.  <b>Sebep:</b> -Dış paydaşların uygun zamanının olmaması. -Ders ve iş yüklerinin yoğun olmasından dolayı ziyaretin gerçekleştirilememesi.	4	3	3	4	4	4	3,67	3	2	1	4	1	3	2,33	8,55
6	SBEH6	H.1.1	2025 yılı sonuna kadar Enstitüye bağlı Anabilim Dalları Öğretim Üyelerinin lisansüstü öğrencilerinin tezleri ilişkili konularda en az 35 yayın yapılmasının sağlanması.	<b>Riskler:</b> a) Hedeflenen sayıda yayının yapılamaması.  <b>Sebep:</b> -Öğrencilerin yayın yapmak için yeteri kadar motive olamamaları. -Dergilerin yayın süreçlerinin uzaması, -Öğrencilerin yayın yapmak için yeterli mali kaynaklarının bulunmaması.	3	4	5	4	5	5	4,33	1	3	5	1	5	4	3,17	13,73
7	SBEH7	H.3.4	İlimizi ilgilendiren tezlerin öğrenci veya danışman tarafından en az 2 radyo programı aracılığıyla tanıtılması.	<b>Riskler:</b> a) Radyo programlarının gerçekleştirilememesi.  <b>Sebep:</b> -Radyoların program yoğunluğu. -Direkt ilimizi ilgilendiren tez çalışmalarının bulunmaması.	4	4	3	4	5	5	4,17	2	3	1	2	4	3	2,50	10,43

Sütunlar	
1	<b>Sıra No:</b> Risk kaydındaki sıralamayı gösterir.
2	<b>Referans No:</b> Riskin referans numarasını gösterir. Referans numarası risk sahibinin bağlı olduğu birimi de gösterecek şekilde yapılan bir kodlamadır. Risk devam ettiği sürece bu kod değiştirilmez. Aynı kod bir başka riske verilmez.
3	<b>Stratejik Hedef:</b> Riskin ilişkili olduğu stratejik hedefin, stratejik plandaki kodunun yazıldığı sütundur.
4	<b>Birim Hedefi:</b> Risk kaydı birim düzeyinde dolduruluyorsa, idarenin stratejik hedefleriyle doğrudan veya dolaylı bağlantılı ve riskten etkilenecek olan hedef bu sütuna yazılır. Risk kaydı idare düzeyinde dolduruluyor ise bu sütun boş bırakılır.
5	<b>Tespit Edilen Risk:</b> Tespit edilen riskler yazılır. <b>Sebeplere:</b> Bu riskin ortaya çıkmasına neden olan sebepler belirtilir.
6	<b>Etki A/B/C/D/E/F/G:</b> Risk değerlendirme çalışmalarında yer alan her bir katılımcının ismi ile etkiye verdiği puanlar, bu sütunlara kaydedilir. Katılımcı sayısına göre bu sütunların sayısı artırılabilir.
7	<b>Ortalama Etki:</b> Katılımcıların verdikleri puanların aritmetik ortalaması alınarak riskin (ortalama) etki puanı bulunur.
8	<b>Olasılık A/B/C/D/E/F/G:</b> Risk değerlendirme çalışmalarında yer alan her bir katılımcının ismi ile olasılığa verdiği puanlar, bu sütunlara kaydedilir. Katılımcı sayısına göre bu sütunların sayısı artırılabilir.
9	<b>Ortalama Olasılık:</b> Katılımcıların verdikleri puanların aritmetik ortalaması alınarak riskin (ortalama) olasılık puanı bulunur.
10	<b>Risk Puanı:</b> Etki puanı(ortalama) ile olasılık puanı (ortalama) çarpılarak Risk Puanı bulunur.

## RİSK DEĞERLENDİRME TABLOSU

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Sıra No	Referans No	Stratejik	Birim Hedefi	Belirlenen Risk	Riske Verilen Cevaplar: Mevcut Kontroller	Etki	Olasılık	Risk Puanı (R)	Riske Verilecek Cevaplar: Yeni/Ek/Kaldırılan Kontroller	Eylem Planı	Riskin Sahibi	Açıklamalar
1	SBEH1	H.1.2	2025 yılı sonuna kadar yeni kayıt yapan öğrencilere ve yeni danışmanlık alan akademik personele Eğitim Öğretim Sınav Yönetmeliği ile Enstitü iş ve işleyiş konularında en az 1 eğitim semineri verilmesi.	<p><b>Riskler:</b></p> <p>a) Akademik personelin seminere katılımı konusunda isteksiz davranması.</p> <p>b) Öğrencilerin seminere katılımı konusunda isteksiz davranması.</p> <p><b>Sebeb:</b></p> <p>-Akademik personelin iş yükünün fazla olması.</p> <p>-Öğrencilerin genellikle çalışan olmasından dolayı ders dışında zaman ayırmamaları.</p>	Birim hedeflerinin belirlenmesine yönelik toplantıda ve akademik kurullarda bu hedefe verilen önem anabilim dalı başkanlarına tekrar hatırlatılarak, katılımın sağlanması yönünde akademik personel ve öğrencilere bu yönde duyuruların yapılması sağlanmıştır.	4,33	2,67	11,56	Mevcut kontroller yeterli görüldüğünden ek kontrol öngörülmemiştir.	Mevcut durum makul güvenceyi sağladığından herhangi bir eylem öngörülmemiştir.	Birim Kalite Sorumlusu, Alt Birim Kalite Elçileri	Seminere katılım seviyelerinin düzeyi periyodik olarak izlenip, gerekirse teşvikler arttırılacaktır.
2	SBEH2	H.1.1	2025 yılı sonuna kadar lisansüstü öğrencilere yönelik olarak "Literatür Tarama ve Bilimsel Araştırma Teknikleri" konusunda en az 1 eğitim semineri verilmesi.	<p><b>Riskler:</b></p> <p>a) Seminere katılımın düşük olması.</p> <p><b>Sebeb:</b></p> <p>-Lisansüstü öğrencilerinin genelde çalışıyor olmasından dolayı seminere katılım sağlamamaları</p>	Anabilim dalı başkanlarına ve öğrenci danışmanlarına hedefin önemi hatırlatılarak, öğrencilerin verilecek seminere katılımlarının sağlanması güvence altına alınmıştır.	4,17	2	8,34	Mevcut kontroller yeterli görüldüğünden ek kontrol öngörülmemiştir.	Katılım teşviki için öğrencilere dönemlik hatırlatıcı mesajlar gönderilecektir.	Birim Kalite Sorumlusu, Alt Birim Kalite Elçileri	Katılım seviyesi, seminerden önce ve sonra anketle ölçülecektir.
3	SBEH3	H.4.2	2025 yılı sonuna kadar idari personelimizin görevli olduğu konularda hizmet içi eğitim kapsamında en az 3 eğitim almalarının sağlanması.	<p><b>Riskler:</b></p> <p>a) Katılımın düşük olması.</p> <p><b>Sebeb:</b></p> <p>-İdari personelin iş yükü fazla olmasından dolayı katılımın az olması.</p>	İdari personelin iş yükü planlamaları yapılarak seminere katılımlarının sağlanması güvence altına alınmıştır.	3,83	1,50	5,75	Online eğitim modülleri devreye alınabilir ve esnek saat alternatifleri sunulabilir.	Mevcut durum makul güvenceyi sağladığından herhangi bir eylem öngörülmemiştir.	Birim Kalite Sorumlusu, Alt Birim Kalite Elçileri	Katılım oranı düzenli olarak izlenecektir.

4	SBEH4	H.1.1	2025 yılı sonuna kadar Sağlık Bilimleri Enstitüsü öğrenci sayısının artırılması kapsamında ilgili alanda lisans öğrencilerine yönelik en az 2 tanıtım seminerleri verilmesi.	<p><b>Riskler:</b> a) Katılımın düşük olması.</p> <p><b>Sebeb:</b> -Öğrencilerin ders yoğunluklarından dolayı seminere katılım konusunda isteksiz davranmaları.</p>	Fakültelerin Yönetimleri ve Lisans öğrenci danışmaları ile toplantı yapılması ve ortak hareket edilmesi kararlaştırılarak seminerlere katılımlarının sağlanması güvence altına alınmıştır.	3,67	2,33	8,55	Daha cazip hale getirmek için seminerler içerisine başarı hikayeleri eklenebilir.	Geri bildirim anketleri düzenlenip, öneriler uygulanacaktır.	Birim Kalite Sorumlusu, Alt Birim Kalite Elçileri	Dönem sonunda lisans katılım oranı raporlanacaktır.
5	SBEH5	H.3.1	2025 yılı sonuna kadar görüşlerinin alınması, taleplerin iletilmesi ve değerlendirilmesi amacıyla dış paydaşlara yönelik en az 2 yüz yüze ziyaret yapılması.	<p><b>Riskler:</b> a) Ziyaretlerin yapılamaması.</p> <p><b>Sebeb:</b> -Dış paydaşların uygun zamanının olmaması. -Ders ve iş yüklerinin yoğun olmasından dolayı ziyaretin gerçekleştirilememesi.</p>	Dış paydaşlar ile yapılan Danışma Kurulu Toplantılarında yapılacak ziyaretler ile ilgili uygun randevu tarihlerinin oluşturulması sağlanmıştır.	3,67	2,33	8,55	Alternatif tarihler belirlenerek esnek planlama yapılabilir.	Belirlenen ziyaret tarihlerinde koordinasyon çalışması yapılacaktır.	Birim Kalite Sorumlusu, Alt Birim Kalite Elçileri	Görüşmelerin düzeyi düzenli raporlanacaktır.
6	SBEH6	H.1.1	2025 yılı sonuna kadar Enstitüye bağlı Anabilim Dallarında Öğretim Üyelerinin lisansüstü öğrencilerinin tezleri ilişkili konularda en az 35 yayın yapılmasının sağlanması.	<p><b>Riskler:</b> a) Hedeflenen sayıda yayının yapılamaması.</p> <p><b>Sebeb:</b> -Öğrencilerin yayın yapmak için yeteri kadar motive olamamaları. -Dergilerin yayın süreçlerinin uzaması, -Öğrencilerin yayın yapmak için yeterli mali kaynaklarının bulunmaması.</p>	a) Akademik kurullarda öğrenci danışmalarının öğrenciler ile birlik yayın yapmaları yönünde teşvik edilmesi b) Öğrencilere mali kaynak sağlamak amacıyla özel sektör ve dış paydaşlarla görüşmelerinin sağlanması	4,33	3,17	13,73	Mali destek projeleri ile yayın süreçleri hızlandırılabilir.	Her dönem yayın çıktıları izlenecektir.	Birim Kalite Sorumlusu, Alt Birim Kalite Elçileri	Tezli Yüksek Lisans ve Doktora programlarında öğrencilerin savunma sınavlarına girebilmesi için gerekli yayın şartını sağlaması zorunlu olduğundan, her yıl sonu mezun olabilecek öğrencilerin sayısı kadar yayın sayısı hedeflenmektedir.
7	SBEH7	H.3.4	İlimizi ilgilendiren tezlerin öğrenci veya danışman tarafından en az 2 radyo programı aracılığıyla tanıtılması.	<p><b>Riskler:</b> a) Radyo programlarının gerçekleştirilememesi.</p> <p><b>Sebeb:</b> -Radyoların program yoğunluğu. -Direkt ilimizi ilgilendiren tez çalışmalarının bulunmaması.</p>	a) Danışmaların direkt ilimizi ilgilendiren tez çalışmalarının yapılmasına öncelik vermeleri söylendi. b) Radyo kanalları ile randevu sürecine ilişkin planlamaların yapılması	4,17	2,50	10,43	Mevcut kontroller yeterli görüldüğünden ek kontrol öngörülmemiştir.	Mevcut durum makul güvenceyi sağladığından herhangi bir eylem öngörülmemiştir.	Birim Kalite Sorumlusu, Alt Birim Kalite Elçileri	Program tarihleri kesinleştirilip katılımcıları bilgilendirme yapılacaktır.



\* : Afyon Kocatepe Üniversitesi 2024-2028 Stratejik Planı'ndaki ilgili hedefi göstermektedir.

Sütunlar	
1	<b>Sıra No:</b> Risk kaydındaki sıralamayı gösterir.
2	<b>Referans No:</b> Riskin referans numarasını gösterir. Referans numarası risk sahibinin bağlı olduğu birimi de gösterecek şekilde yapılan bir kodlamadır. Risk devam ettiği sürece bu kod değiştirilmez. Aynı kod bir başka riske verilmez.
3	Stratejik Hedef: Riskin ilişkili olduğu stratejik hedefin, stratejik plandaki kodunun yazıldığı sütundur.
4	Birim Hedefi: Risk kaydı birim düzeyinde dolduruluyorsa, idarenin stratejik hedefleriyle doğrudan veya dolaylı bağlantılı ve riskten etkilenecek olan hedef bu sütuna yazılır. Risk kaydı idare düzeyinde dolduruluyor ise bu sütun boş bırakılır
5	Tespit Edilen Risk: Tespit edilen riskler yazılır. Sebep: Bu riskin ortaya çıkmasına neden olan sebepler belirtilir.
6	Riske Verilen Cevaplar: Mevcut Kontroller: Mevcut kontroller bu sütuna yazılır.
7	Etki: Oylama Formu kullanılarak tespit edilen etki değeridir (1-5 arasında). Bu tespit yapılırken riskle ilgili uygulamada olan kontrol faaliyetleri, alınmış önlemler ve düzenlemelerin listelenmesi faydalıdır. Var olan önlemlere rağmen riskin gerçekleşmesi durumunda, etkisinin ne olacağı tespit edilir.
8	Olasılık: Katılımcıların verdikleri puanların aritmetik ortalaması alınarak riskin (ortalama) olasılık puanı bulunur.
9	Risk Puanı: Etki puanı(ortalama) ile olasılık puanı (ortalama) çarpılarak Risk Puanı bulunur.
10	Riske Verilen Cevaplar: Yeni/Ek/Kaldırılan Kontroller: Öncelikle mevcut kontrollerin gerekli/yeterli olup olmadığı değerlendirilir. Yeterli olduğu değerlendirilmiyor ise yeni bir kontrol öngörülmez. Yeterli değil ise yeni veya ek kontroller yazılır. Mevcut kontrollerden kaldırılması uygun bulunanlar da bu bölümde gösterilir.
11	Eylem Planı: Riske karşı alınacak önlemlerin hangi eylemler ile gerçekleştirileceğini belirleyen plandır.
12	Riskin Sahibi: Riskin yönetilmesinden ve izlenmesinden sorumlu olan kişidir. Riskle ilgili bilgiyi toplayan, izlemeyi gerçekleştiren, riske verilen cevapları yöneten verisikin yönetildiğine ilişkin kanıtların tutulmasını sağlayan kişi riskin sahibidir. Riskin sahibinde riske verilecek cevapları gerçekleştirmek üzere gerekli kaynak ve yetki bulunmalıdır. Riskin sahibi aynı zamanda, Risk kayıtlarının güncellenmesi ve riskle ilgili olarak bir üst makama raporlama yapan kişidir.
13	Açıklamalar: Riskin mevcut durumu, değişim yönü, ne zaman gözden geçirileceği ve hangi aralıklarla kime raporlanacağı ve belirtilmesine ihtiyaç duyulan diğer hususlar bu sütunda belirtilir.

ETKİ

5 Çok Yüksek	SBEH3 5	SBEH7 10	15	20	25
4 Yüksek	4	SBEH4 8	SBEH6 12	16	20
3 Orta	3	6	9	SBEH1 12	15
2 Düşük	2	4	6	SBEH2 8 SBEH5	10
1 Çok Düşük	1	2	3	4	5
	1 İhtimal Dışı	2 Zayıf Olasılık	3 Olası	4 Yüksek Olasılık	5 Neredeyse Kesin

OLASILIK

**Risk haritası ne ifade ediyor?**

Risk haritası, bir hedefe yönelik belirlenen riskin düzeyini göstermektedir. Risk haritasına göre risk puanı 1, 2, 3, 4 olan riskler düşük risk (yeşil renk), 5, 6, 8, 9 olan riskler orta düzeyde risk (sarı renk) ve 10, 12, 15, 16, 20, 25 olan riskler ise yüksek riski (kırmızı renk) göstermektedir.

## RİSK EYLEM PLANI

Sıra No	Referans No	Stratejik Hedef	Birim Hedefi	Belirlenen Risk	Risk Puanı	Kontrol Faaliyeti	Öngörülen Eylem/Eylemler	Risk Sahibi	Koordinasyon ve İşbirliği	İzleme ve Değerlendirme
1	SBEH1	H.1.2	H1	a) Akademik personelin seminere katılımı konusunda isteksiz davranması. b) Öğrencilerin seminere katılımı konusunda isteksiz davranması.	11,56	Anabilim dalı toplantıları	Katılım teşviki için bildirimler	Birim Kalite ve Risk Sorumlusu, Alt Birim Kalite ve Risk Elçileri	Enstitü Kutulu Akademik Danışmanlar	Her Dönem Sonu
2	SBEH2	H.1.1	H2	a) Seminere katılımın düşük olması.	8,34	Anabilim dalı toplantıları	Katılım teşviki için bildirimler	Birim Kalite ve Risk Sorumlusu, Alt Birim Kalite ve Risk Elçileri	Anabilim Dalı Başkanları Akademik Danışmanlar	Her Dönem Sonu
3	SBEH3	H.4.2	H3	a) Katılımın düşük olması.	5,75	Eğitimlerin esnek saatlerde planlanması	Online alternatiflerin değerlendirilmesi	Birim Kalite ve Risk Sorumlusu, Alt Birim Kalite ve Risk Elçileri	-	1 Yıl
4	SBEH4	H.1.1	H4	a) Katılımın düşük olması.	8,55	Tanıtların daha dikkat çekici hale getirilmesi.	Geri bildirim anketlerinin uygulanması	Birim Kalite ve Risk Sorumlusu, Alt Birim Kalite ve Risk Elçileri	Veteriner Fakültesi Spor Fakültesi	Her Dönem Sonu
5	SBEH5	H.3.1	H5	a) Ziyaretlerin yapılamaması.	8,55	Alternatif tarihler belirlenmesi	Ziyaret tarihlerinde koordinasyon yapılması	Birim Kalite ve Risk Sorumlusu, Alt Birim Kalite ve Risk Elçileri	Danışma Kurulu	1 Yıl
6	SBEH6	H.1.1	H6	a) Hedeflenen sayıda yayının yapılamaması.	13,73	Yayın süreçlerinin desteklenmesi	Mali kaynak için paydaşlarla görüşme	Birim Kalite ve Risk Sorumlusu, Alt Birim Kalite ve Risk Elçileri	Akademik Danışmanlar	1 Yıl
7	SBEH7	H.3.4	H7	a) Radyo programlarının gerçekleştirilememesi.	10,43	Tezlerin özü ve çalışma alanı hakkında detaylı bilgi dosyaları radyoya önceden iletilerek işbirliği sağlanmıştır.	Katılımcıların belirlenen tarihlere uygunluğu teyit edilecektir.	Birim Kalite ve Risk Sorumlusu, Alt Birim Kalite ve Risk Elçileri	Radyo Kanalları	1 Yıl