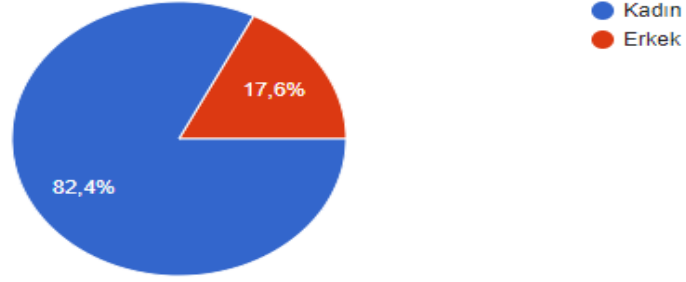


ATATÜRK ÜNİVERSİTESİ SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ İÇ PAYDAŞ EĞİTİM AMAÇLARI VE PROGRAM ÇIKTILARI DEĞERLENDİRME ANKETİ SONUÇLARI

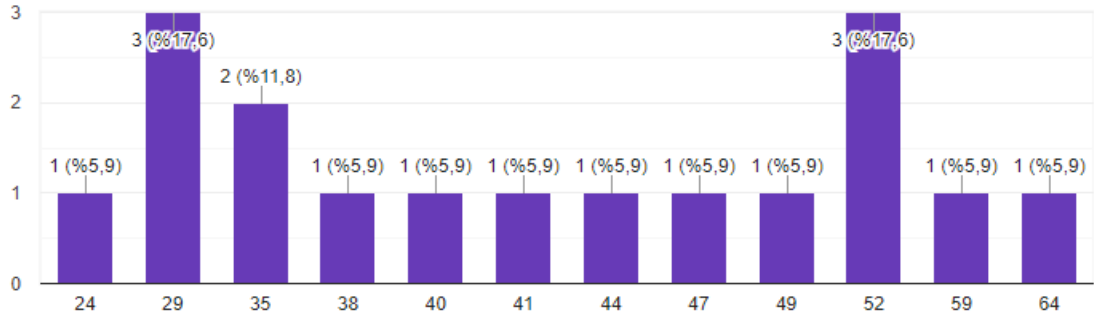
Cinsiyeniz

17 yanıt



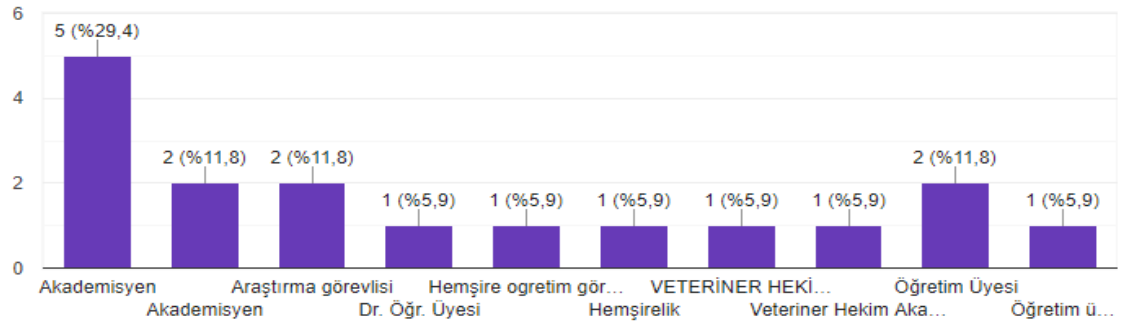
Yaşınız

17 yanıt



Mesleğiniz

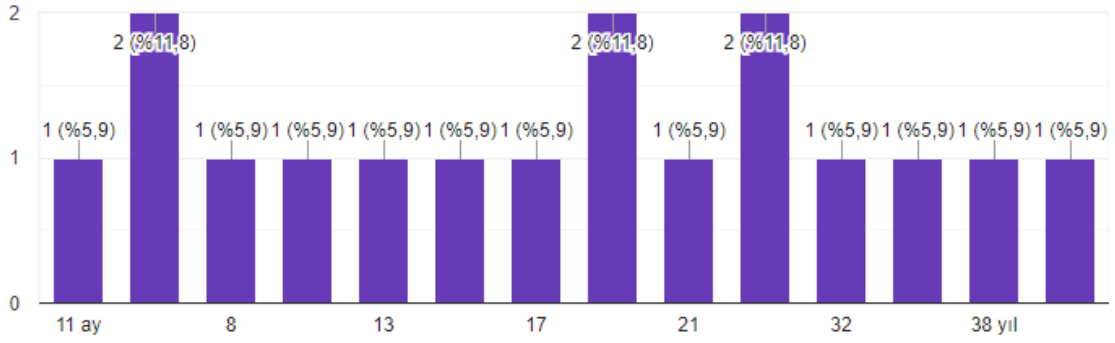
17 yanıt



Çalışma yılınız

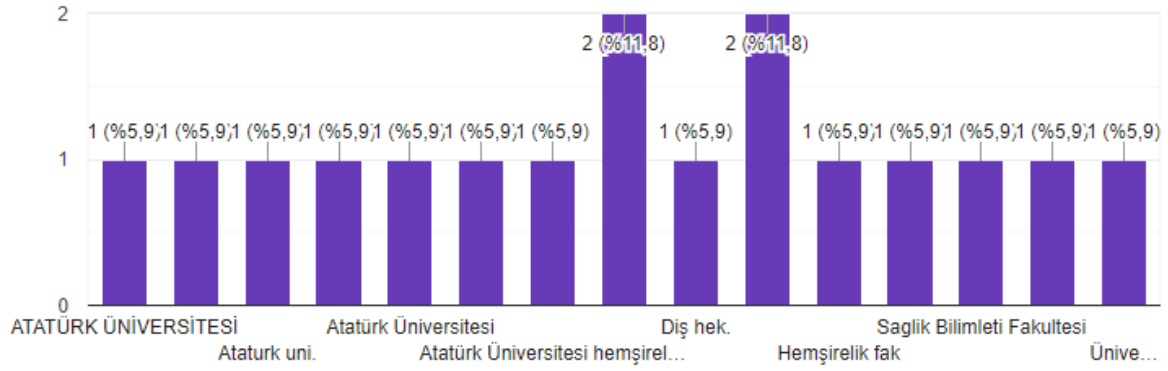


17 yanıt



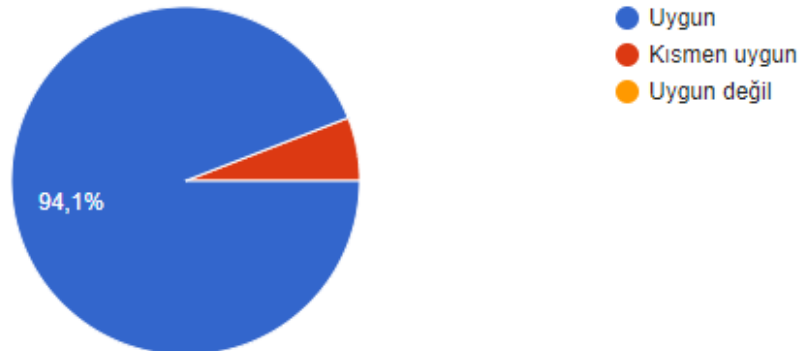
Çalıştığınız kurum

17 yanıt



Alanında edindiği uzmanlık düzeyindeki kuramsal ve uygulamalı bilgileri kullanabilir.

17 yanıt



Alanındaki yeni bilgileri sistematik bir yaklaşımla değerlendirebilir ve kullanabilir.

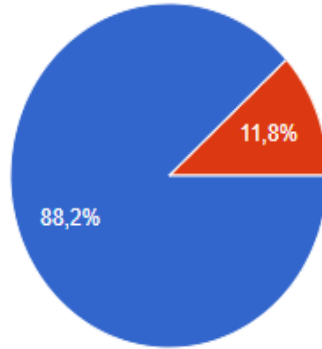
17 yanıt



- Uygun
- Kismen uygun
- Uygun değil

Alanı ile ilgili çalışmalarda araştırma yöntemlerini kullanabilmede üst düzey beceriler kazanır.

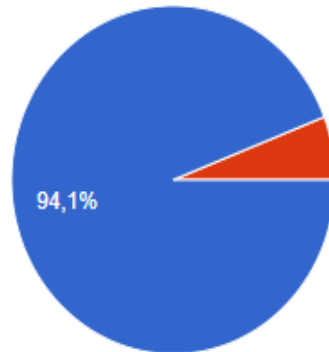
17 yanıt



- Uygun
- Kismen uygun
- Uygun değil

Alanına yenilik getiren, yeni bir düşünce, yöntem, tasarım ve/veya uygulama geliştirebilir.

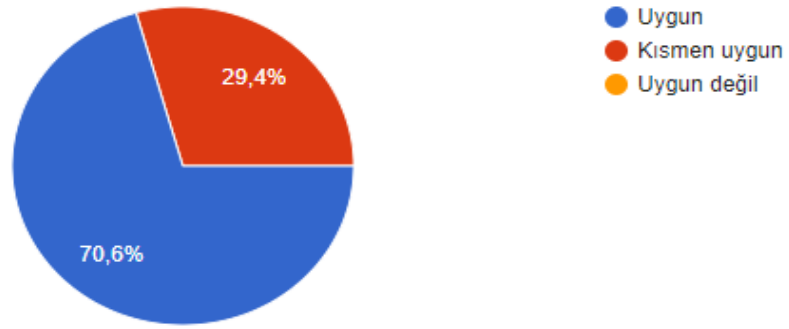
17 yanıt



- Uygun
- Kismen Uygun
- Uygun değil

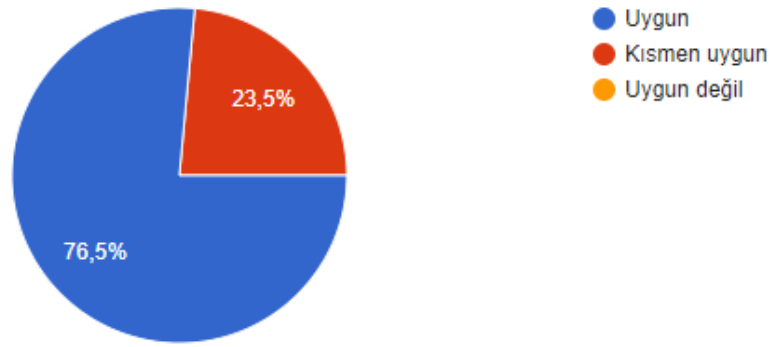
Alanı ile ilgili uzmanlık gerektiren bir çalışmayı bağımsız olarak yürütebilir

17 yanıt



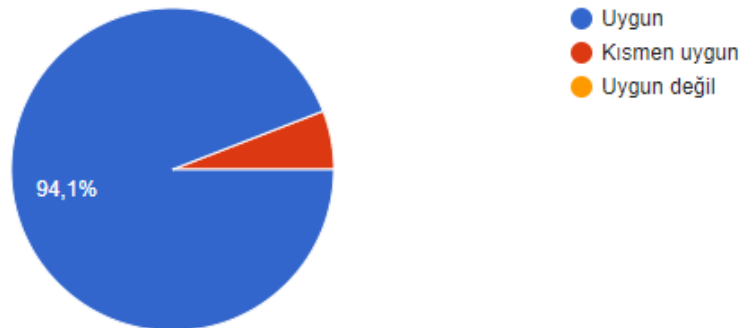
Alanı ile ilgili en az bir bilimsel makaleyi ulusal ve/veya uluslararası hakemli dergilerde yayınlarak bilginin sınırlarını genişletebilir.

17 yanıt



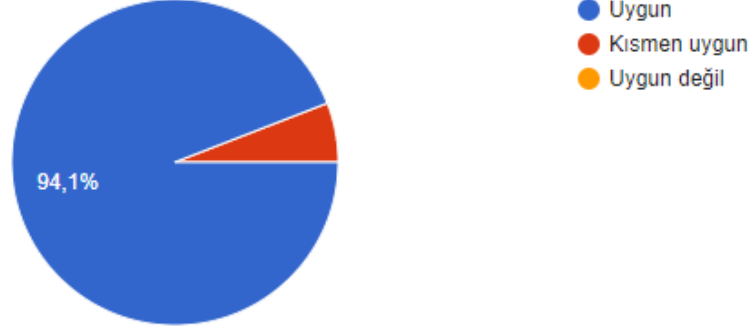
Yaratıcı ve eleştirel düşünme, sorun çözme ve karar verme gibi üst düzey zihinsel süreçleri kullanarak alanı ile ilgili yeni düşünce ve yöntemler geliştirebilir.

17 yanıt



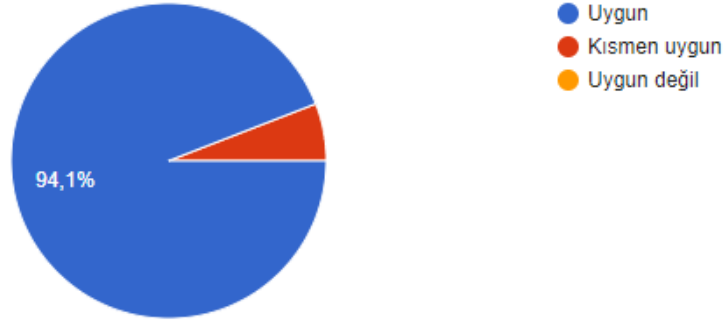
Uzman kişiler ile alanındaki konuların tartışılmasında özgün görüşlerini savunabilir ve alanındaki yetkinliğini gösteren etkili bir iletişim kurabilir.

17 yanıt



Alanındaki bilimsel, teknolojik, sosyal veya kültürel ilerlemeleri tanıtarak, yaşadığı toplumun bilgi toplumu olma ve bunu sürdürabilme sürecine katkıda bulunabilir.

17 yanıt



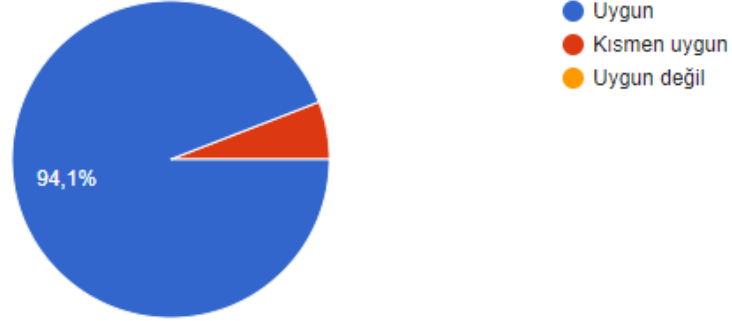
Alanı ile ilgili konularda karşılaşılan toplumsal, bilimsel, kültürel ve etik sorunların çözümüne katkıda bulunabilir.

17 yanıt



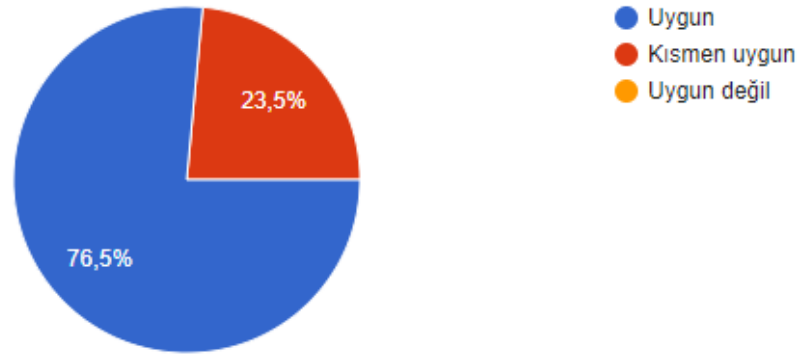
Alanının ilişkili olduğu disiplinler arası etkileşimi kavrayabilme; yeni ve karmaşık fikirleri analiz edebilir ve çözüm üretebilir.

17 yanıt



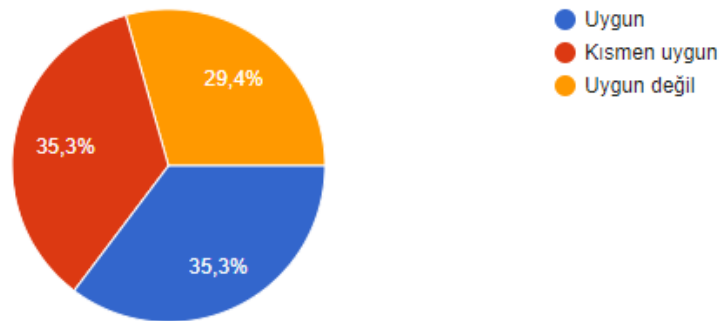
Alanı ile ilgili sorunların çözümlenmesini gerektiren ortamlarda liderlik yapabilir.

17 yanıt



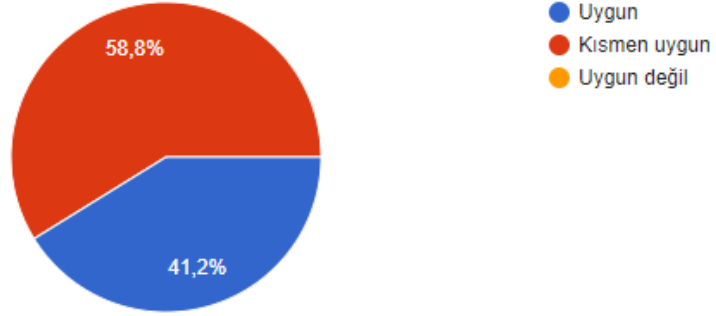
Bir yabancı dili en az Avrupa Dil Portföyü B2 Genel Düzeyinde kullanarak sözlü ve yazılı iletişim kurabilir.

17 yanıt



Alanının gerektirdiği düzeyde bilgisayar yazılımı ile birlikte bilişim ve iletişim teknolojilerini ileri düzeyde kullanabilir.

17 yanıt



Alanında özümstedikleri bilgiyi, problem çözüme ve/veya uygulama becerilerini, disiplinler arası çalışmalarda kullanabilir.

17 yanıt

