

T.C.  
ISPARTA UYGULAMALI BİLİMLER ÜNİVERSİTESİ  
MEZUN ANKETİ SONUÇLARI

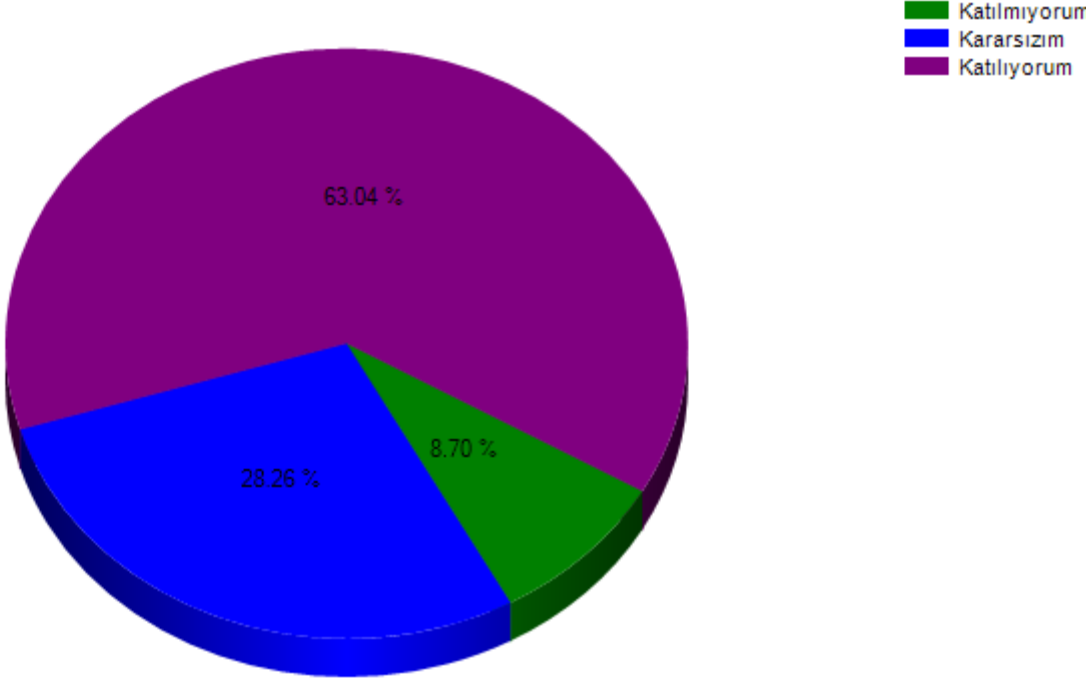
24.04.2026

ANKET ADI: İnşaat Mühendisliği PROGRAM ÇIKTILARI MEZUN ANKETİ  
ANKETTARİHİ: 12.11.2024 00:00:00

SONUÇLAR

PC1

SORU 1. Mezunlarımız, matematik, fen ve inşaat mühendisliği bilgilerini kullanarak çözüm üretir.



Ankete katılan 46 katılımcıdan 29 (% 63.04) olumlu yanıt vermiştir.

Soru	Cevap	Frekans
Mezunlarımız, matematik, fen ve inşaat mühendisliği bilgilerini kullanarak çözüm üretir.	Katılmıyorum	4
Mezunlarımız, matematik, fen ve inşaat mühendisliği bilgilerini kullanarak çözüm üretir.	Kararsızım	13
Mezunlarımız, matematik, fen ve inşaat mühendisliği bilgilerini kullanarak çözüm üretir.	Katılıyorum	29

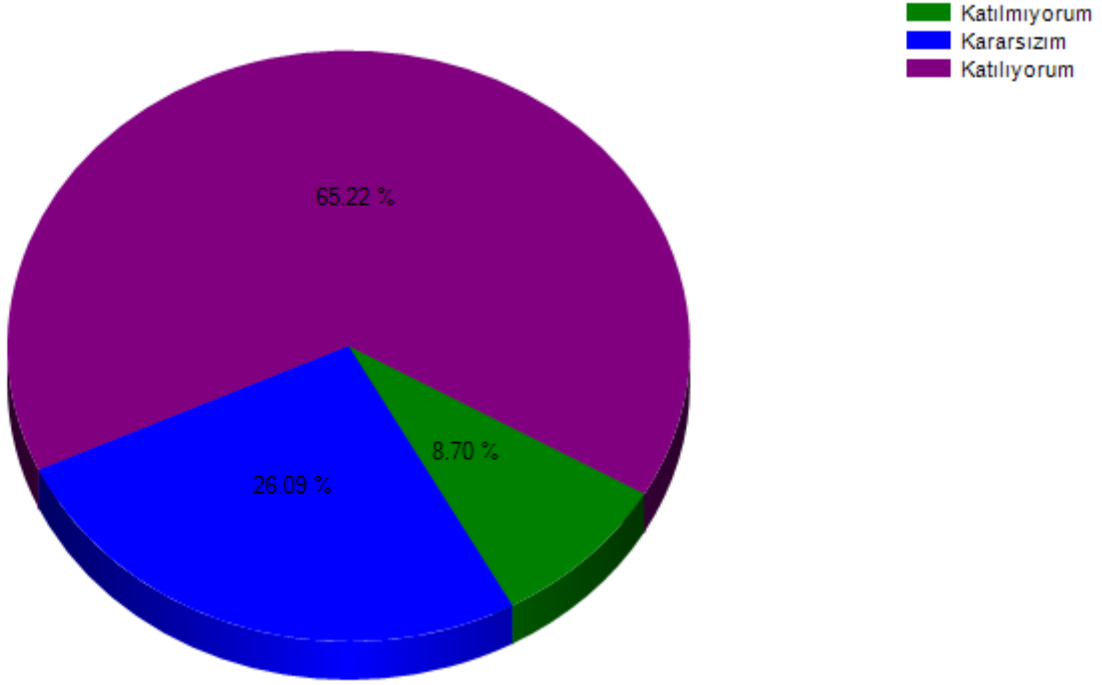
PC2

T.C.  
ISPARTA UYGULAMALI BİLİMLER ÜNİVERSİTESİ  
MEZUN ANKETİ SONUÇLARI

24.04.2026

ANKET ADI: İnşaat Mühendisliği PROGRAM ÇIKTILARI MEZUN ANKETİ  
ANKETTARİHİ: 12.11.2024 00:00:00

SORU 2. Mezunlarımız, mühendislik problemlerini tanımlar, analiz eder ve çözümler.



Ankete katılan 46 katılımcıdan 30 (% 65.22) olumlu yanıt vermiştir.

Soru	Cevap	Frekans
Mezunlarımız, mühendislik problemlerini tanımlar, analiz eder ve çözümler.	Katılmıyorum	4
Mezunlarımız, mühendislik problemlerini tanımlar, analiz eder ve çözümler.	Kararsızım	12
Mezunlarımız, mühendislik problemlerini tanımlar, analiz eder ve çözümler.	Katılıyorum	30

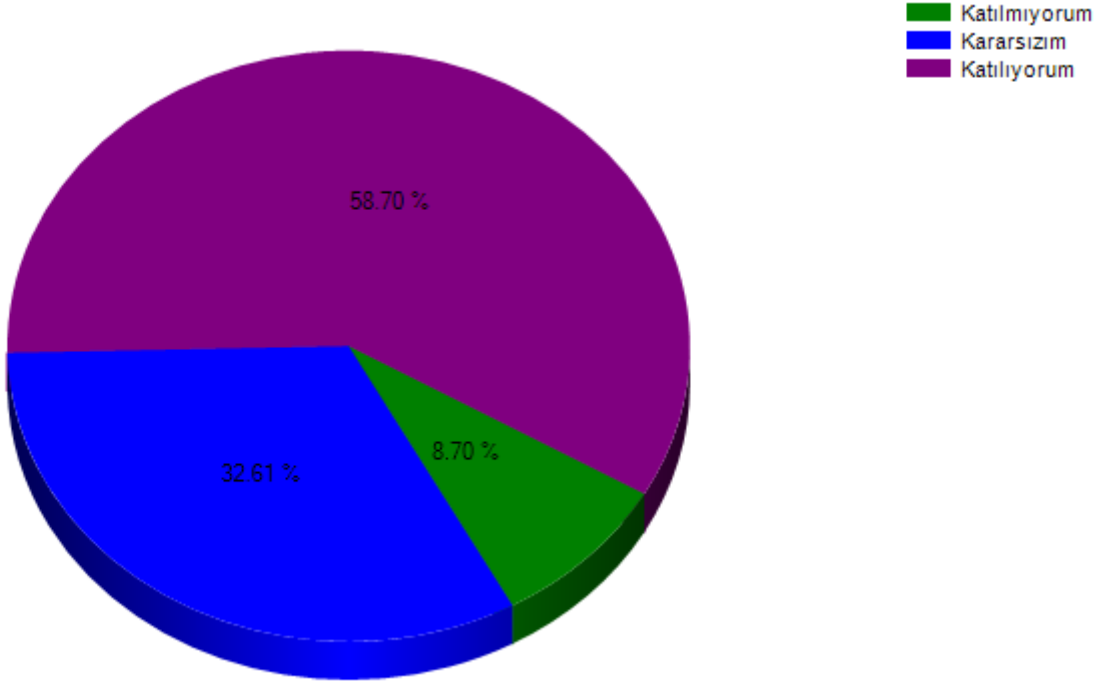
PC3

T.C.  
ISPARTA UYGULAMALI BİLİMLER ÜNİVERSİTESİ  
MEZUN ANKETİ SONUÇLARI

24.04.2026

ANKET ADI: İnşaat Mühendisliği PROGRAM ÇIKTILARI MEZUN ANKETİ  
ANKETTARİHİ: 12.11.2024 00:00:00

**SORU 3. Mezunlarımız, gereksinimlere uygun sistem, süreç veya ürün tasarlar.**



Ankete katılan 46 katılımcıdan 27 (% 58.7) olumlu yanıt vermiştir.

Soru	Cevap	Frekans
Mezunlarımız, gereksinimlere uygun sistem, süreç veya ürün tasarlar.	Katılmıyorum	4
Mezunlarımız, gereksinimlere uygun sistem, süreç veya ürün tasarlar.	Kararsızım	15
Mezunlarımız, gereksinimlere uygun sistem, süreç veya ürün tasarlar.	Katılıyorum	27

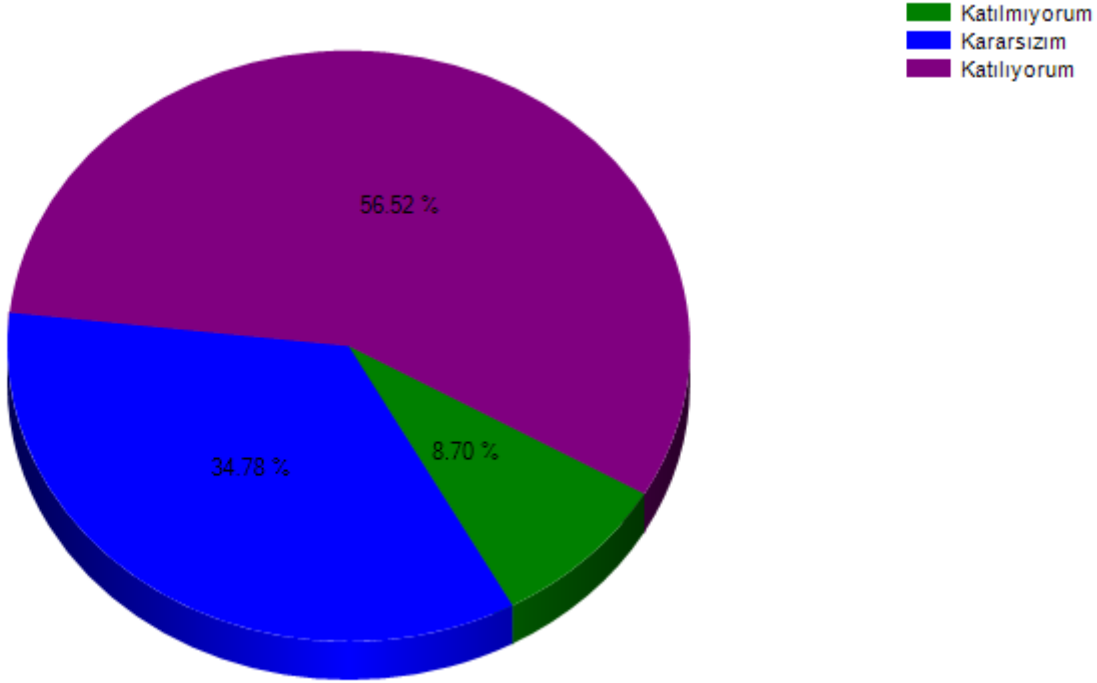
PC4

T.C.  
ISPARTA UYGULAMALI BİLİMLER ÜNİVERSİTESİ  
MEZUN ANKETİ SONUÇLARI

24.04.2026

ANKET ADI: İnşaat Mühendisliği PROGRAM ÇIKTILARI MEZUN ANKETİ  
ANKETTARİHİ: 12.11.2024 00:00:00

**SORU 4. Mezunlarımız, modern teknik, araç ve bilişim teknolojilerini kullanır.**



Ankete katılan 46 katılımcıdan 26 (% 56.52) olumlu yanıt vermiştir.

Soru	Cevap	Frekans
Mezunlarımız, modern teknik, araç ve bilişim teknolojilerini kullanır.	Katılmıyorum	4
Mezunlarımız, modern teknik, araç ve bilişim teknolojilerini kullanır.	Kararsızım	16
Mezunlarımız, modern teknik, araç ve bilişim teknolojilerini kullanır.	Katılıyorum	26

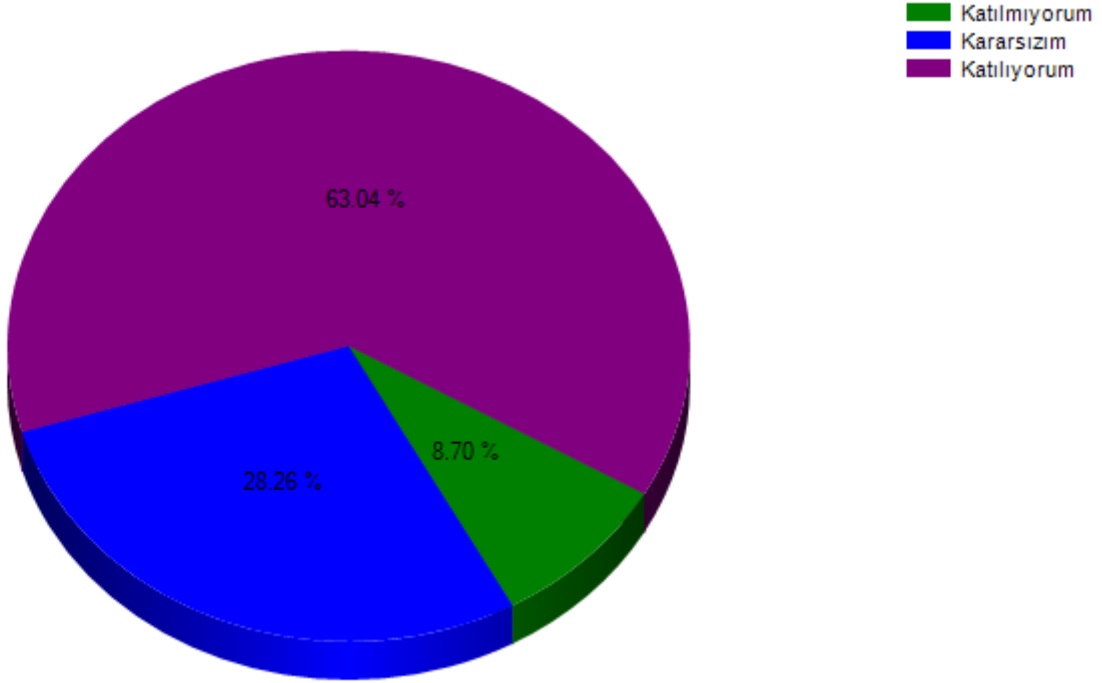
PC5

T.C.  
ISPARTA UYGULAMALI BİLİMLER ÜNİVERSİTESİ  
MEZUN ANKETİ SONUÇLARI

24.04.2026

ANKET ADI: İnşaat Mühendisliği PROGRAM ÇIKTILARI MEZUN ANKETİ  
ANKETTARİHİ: 12.11.2024 00:00:00

**SORU 5. Mezunlarımız, inşaat mühendisliği alanında veri toplar, deney yapar ve sonuçları analiz eder.**



Ankete katılan 46 katılımcıdan 29 (% 63.04) olumlu yanıt vermiştir.

Soru	Cevap	Frekans
Mezunlarımız, inşaat mühendisliği alanında veri toplar, deney yapar ve sonuçları analiz eder.	Katılmıyorum	4
Mezunlarımız, inşaat mühendisliği alanında veri toplar, deney yapar ve sonuçları analiz eder.	Kararsızım	13
Mezunlarımız, inşaat mühendisliği alanında veri toplar, deney yapar ve sonuçları analiz eder.	Katılıyorum	29

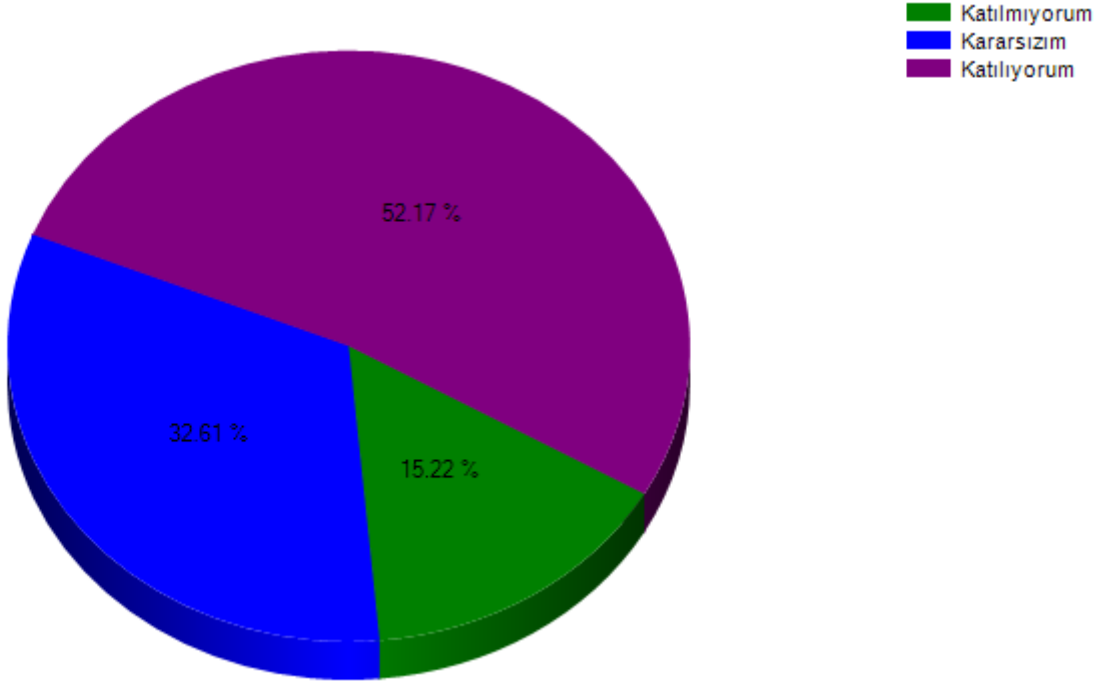
PC6

T.C.  
ISPARTA UYGULAMALI BİLİMLER ÜNİVERSİTESİ  
MEZUN ANKETİ SONUÇLARI

24.04.2026

ANKET ADI: İnşaat Mühendisliği PROGRAM ÇIKTILARI MEZUN ANKETİ  
ANKETTARİHİ: 12.11.2024 00:00:00

SORU 6. Mezunlarımız, inşaat mühendisliği problemlerini mesleki yazılımlar kullanarak çözer ve yorumlar.



Ankete katılan 46 katılımcıdan 24 (% 52.17) olumlu yanıt vermiştir.

Soru	Cevap	Frekans
Mezunlarımız, inşaat mühendisliği problemlerini mesleki yazılımlar kullanarak çözer ve yorumlar.	Katılmıyorum	7
Mezunlarımız, inşaat mühendisliği problemlerini mesleki yazılımlar kullanarak çözer ve yorumlar.	Kararsızım	15
Mezunlarımız, inşaat mühendisliği problemlerini mesleki yazılımlar kullanarak çözer ve yorumlar.	Katılıyorum	24

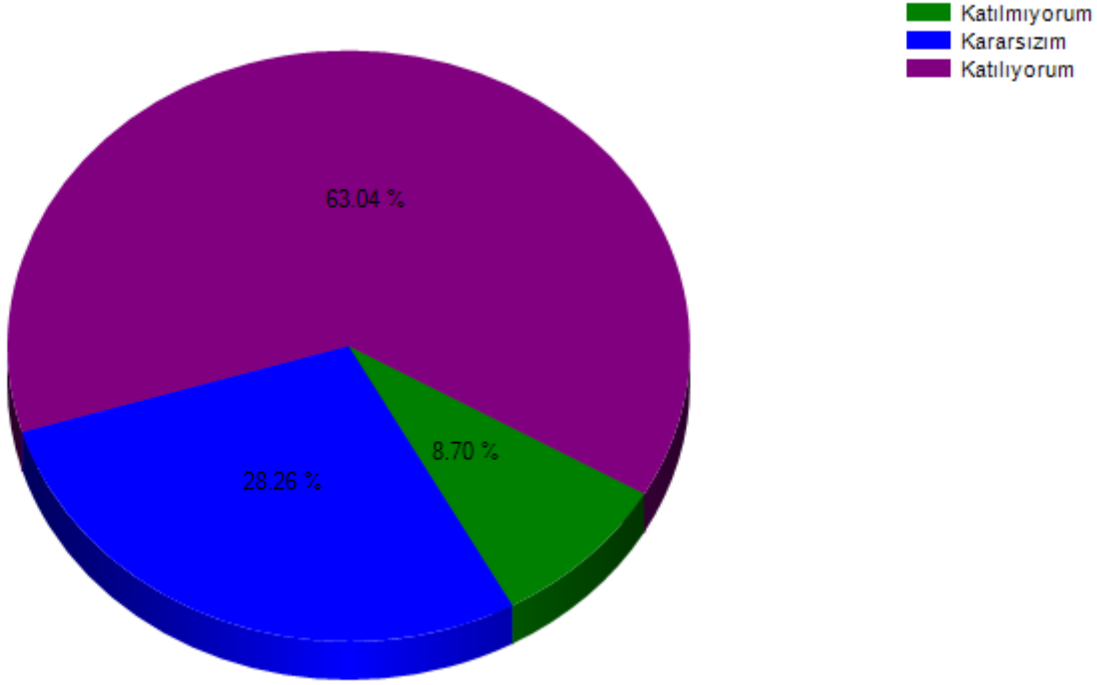
PC7

T.C.  
ISPARTA UYGULAMALI BİLİMLER ÜNİVERSİTESİ  
MEZUN ANKETİ SONUÇLARI

24.04.2026

ANKET ADI: İnşaat Mühendisliği PROGRAM ÇIKTILARI MEZUN ANKETİ  
ANKETTARİHİ: 12.11.2024 00:00:00

SORU 7. Mezunlarımız, bireysel veya ekip olarak çalışma ve sorumluluk alma bilinci geliştirir.



Ankete katılan 46 katılımcıdan 29 (% 63.04) olumlu yanıt vermiştir.

Soru	Cevap	Frekans
Mezunlarımız, bireysel veya ekip olarak çalışma ve sorumluluk alma bilinci geliştirir.	Katılmıyorum	4
Mezunlarımız, bireysel veya ekip olarak çalışma ve sorumluluk alma bilinci geliştirir.	Kararsızım	13
Mezunlarımız, bireysel veya ekip olarak çalışma ve sorumluluk alma bilinci geliştirir.	Katılıyorum	29

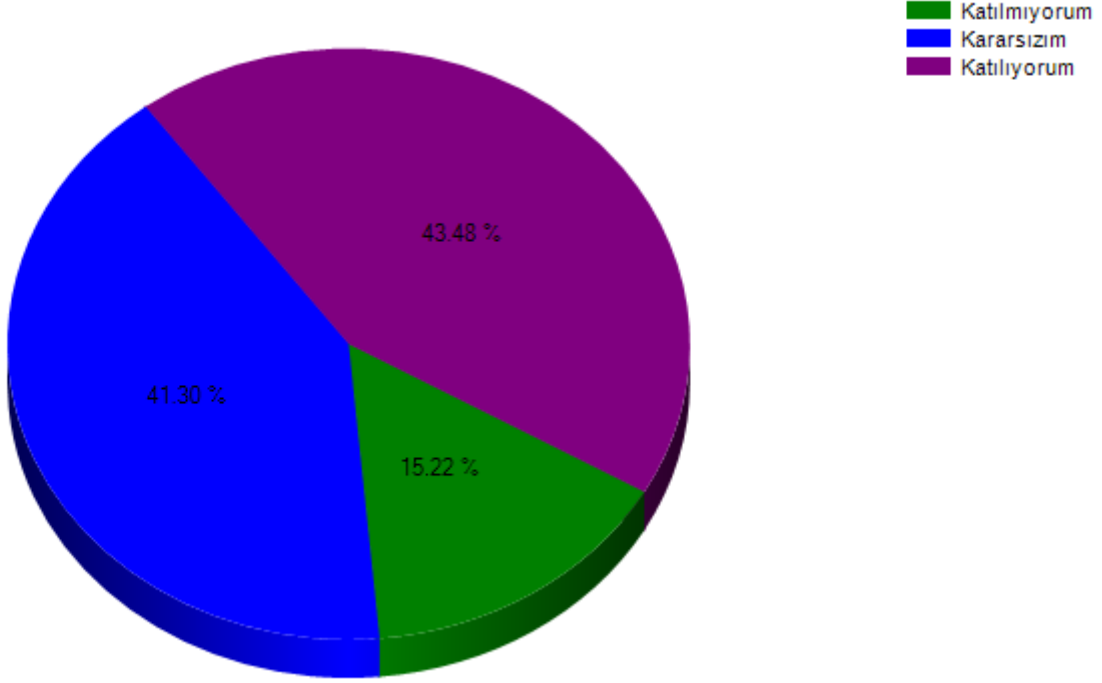
PC8

T.C.  
ISPARTA UYGULAMALI BİLİMLER ÜNİVERSİTESİ  
MEZUN ANKETİ SONUÇLARI

24.04.2026

ANKET ADI: İnşaat Mühendisliği PROGRAM ÇIKTILARI MEZUN ANKETİ  
ANKETTARİHİ: 12.11.2024 00:00:00

SORU 8. Mezunlarımız, Türkçeyi etkin kullanır, en az bir yabancı dili anlar.



Ankete katılan 46 katılımcıdan 20 (% 43.48) olumlu yanıt vermiştir.

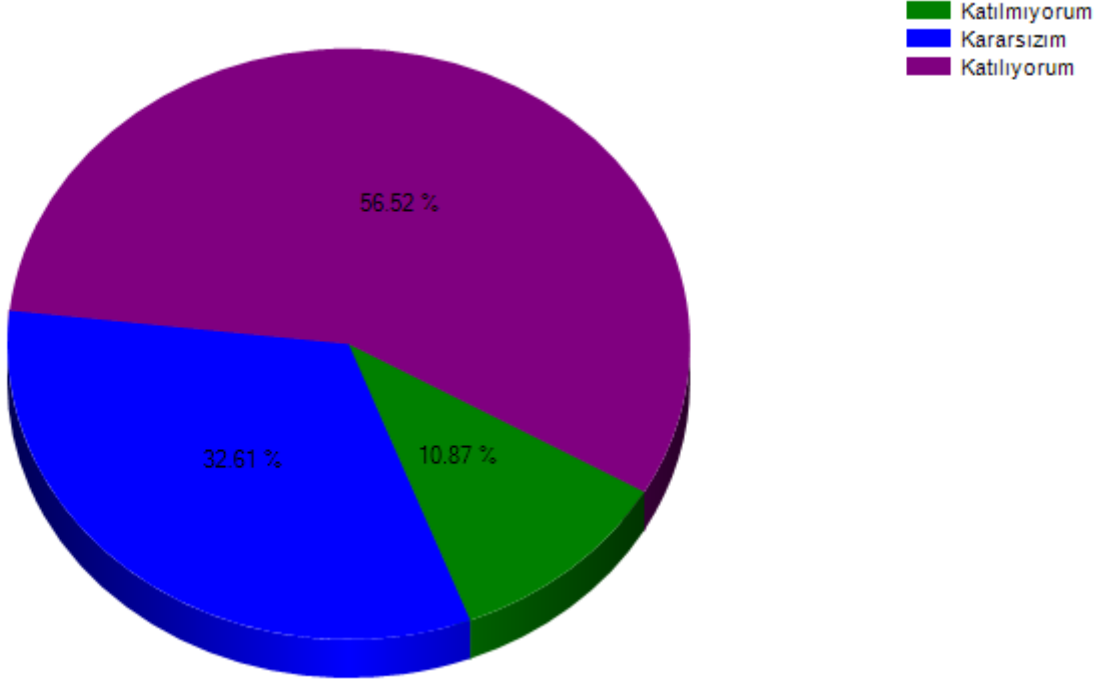
Soru	Cevap	Frekans
Mezunlarımız, Türkçeyi etkin kullanır, en az bir yabancı dili anlar.	Katılmıyorum	7
Mezunlarımız, Türkçeyi etkin kullanır, en az bir yabancı dili anlar.	Kararsızım	19
Mezunlarımız, Türkçeyi etkin kullanır, en az bir yabancı dili anlar.	Katılıyorum	20

PC9

T.C.  
ISPARTA UYGULAMALI BİLİMLER ÜNİVERSİTESİ  
MEZUN ANKETİ SONUÇLARI

ANKET ADI: İnşaat Mühendisliği PROGRAM ÇIKTILARI MEZUN ANKETİ  
ANKETTARİHİ: 12.11.2024 00:00:00

SORU 9. Mezunlarımız, evrensel, toplumsal ve mesleki etik bilinci edinir.



Ankete katılan 46 katılımcıdan 26 (% 56.52) olumlu yanıt vermiştir.

Soru	Cevap	Frekans
Mezunlarımız, evrensel, toplumsal ve mesleki etik bilinci edinir.	Katılmıyorum	5
Mezunlarımız, evrensel, toplumsal ve mesleki etik bilinci edinir.	Kararsızım	15
Mezunlarımız, evrensel, toplumsal ve mesleki etik bilinci edinir.	Katılıyorum	26

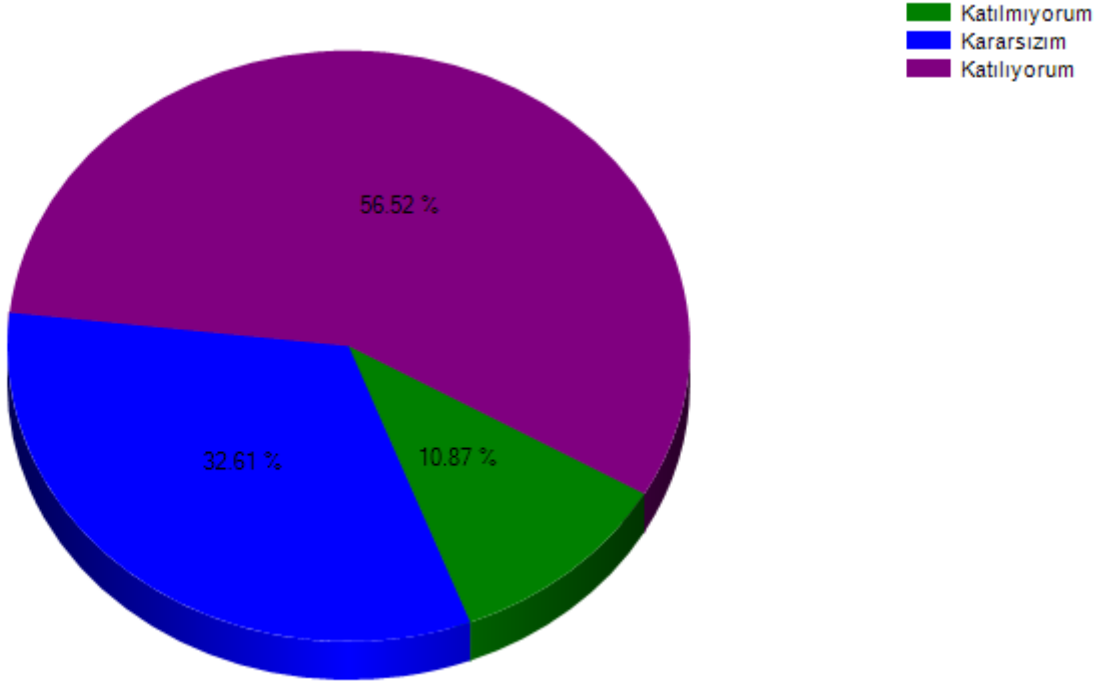
PC10

T.C.  
ISPARTA UYGULAMALI BİLİMLER ÜNİVERSİTESİ  
MEZUN ANKETİ SONUÇLARI

24.04.2026

ANKET ADI: İnşaat Mühendisliği PROGRAM ÇIKTILARI MEZUN ANKETİ  
ANKETTARİHİ: 12.11.2024 00:00:00

**SORU 10. Mezunlarımız, inşaat mühendisliği standart ve yönetmeliklerine hakim olur.**



Ankete katılan 46 katılımcıdan 26 (% 56.52) olumlu yanıt vermiştir.

Soru	Cevap	Frekans
Mezunlarımız, inşaat mühendisliği standart ve yönetmeliklerine hakim olur.	Katılmıyorum	5
Mezunlarımız, inşaat mühendisliği standart ve yönetmeliklerine hakim olur.	Kararsızım	15
Mezunlarımız, inşaat mühendisliği standart ve yönetmeliklerine hakim olur.	Katılıyorum	26

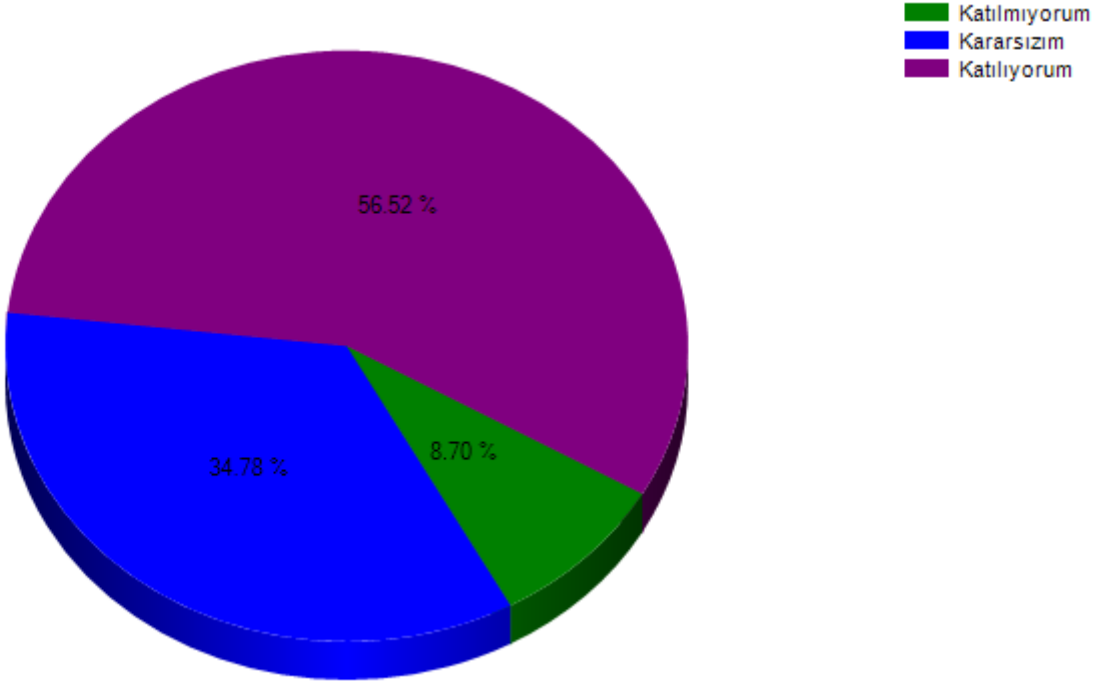
PC11

T.C.  
ISPARTA UYGULAMALI BİLİMLER ÜNİVERSİTESİ  
MEZUN ANKETİ SONUÇLARI

24.04.2026

ANKET ADI: İnşaat Mühendisliği PROGRAM ÇIKTILARI MEZUN ANKETİ  
ANKETTARİHİ: 12.11.2024 00:00:00

**SORU 11. Mezunlarımız, sürekli öğrenme bilinci geliştirir ve kendini yeniler.**



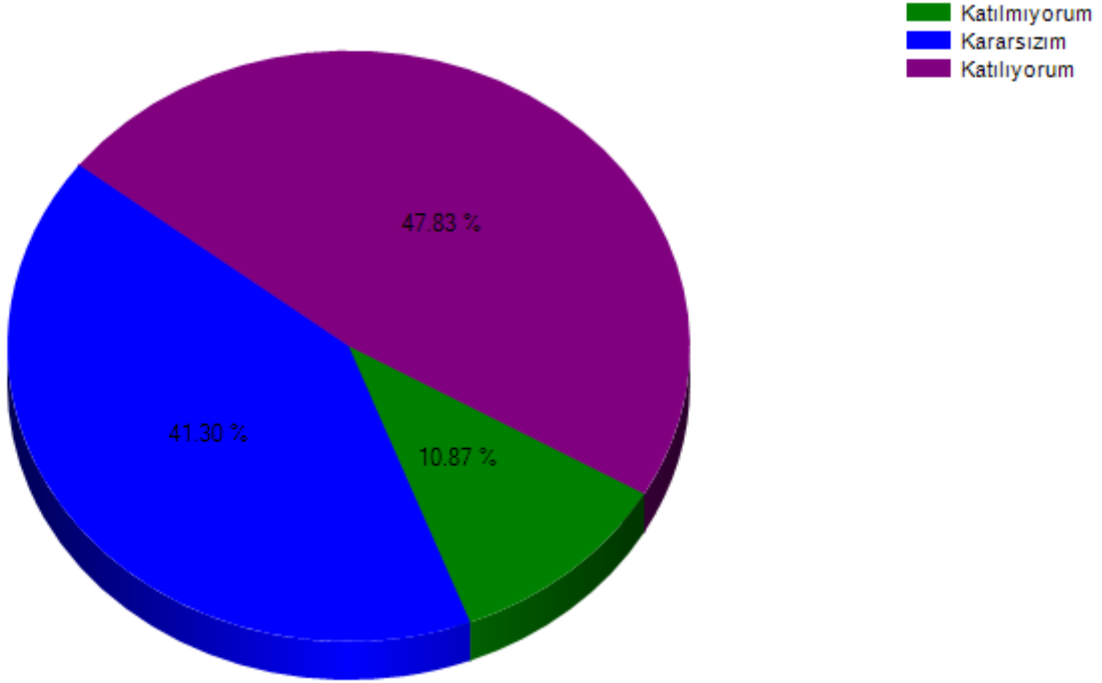
Ankete katılan 46 katılımcıdan 26 (% 56.52) olumlu yanıt vermiştir.

Soru	Cevap	Frekans
Mezunlarımız, sürekli öğrenme bilinci geliştirir ve kendini yeniler.	Katılmıyorum	4
Mezunlarımız, sürekli öğrenme bilinci geliştirir ve kendini yeniler.	Kararsızım	16
Mezunlarımız, sürekli öğrenme bilinci geliştirir ve kendini yeniler.	Katılıyorum	26

PC12

ANKET ADI: İnşaat Mühendisliği PROGRAM ÇIKTILARI MEZUN ANKETİ  
ANKETTARİHİ: 12.11.2024 00:00:00

SORU 12. Mezunlarımız, inşaat mühendisliği mesleki standartlarını ve hukuksal sonuçlarını bilir.



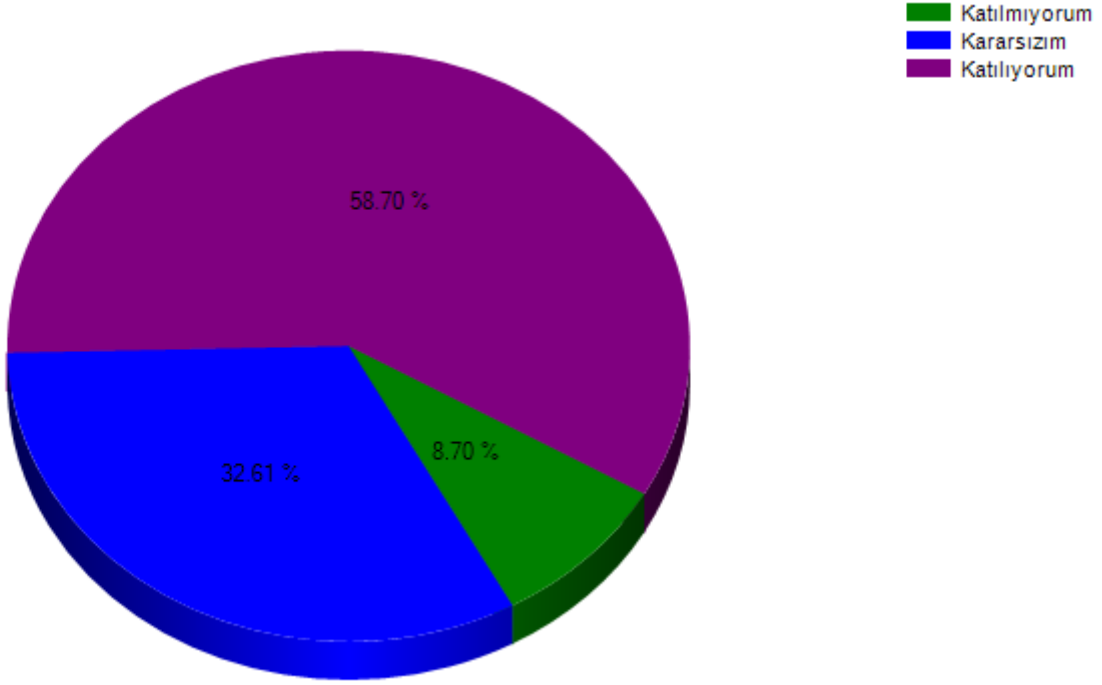
Ankete katılan 46 katılımcıdan 22 (% 47.83) olumlu yanıt vermiştir.

Soru	Cevap	Frekans
Mezunlarımız, inşaat mühendisliği mesleki standartlarını ve hukuksal sonuçlarını bilir.	Katılmıyorum	5
Mezunlarımız, inşaat mühendisliği mesleki standartlarını ve hukuksal sonuçlarını bilir.	Kararsızım	19
Mezunlarımız, inşaat mühendisliği mesleki standartlarını ve hukuksal sonuçlarını bilir.	Katılıyorum	22

PC13

ANKET ADI: İnşaat Mühendisliği PROGRAM ÇIKTILARI MEZUN ANKETİ  
ANKETTARİHİ: 12.11.2024 00:00:00

**SORU 13. Mezunlarımız, proje ve risk yönetimi bilgisine sahiptir.**



Ankete katılan 46 katılımcıdan 27 (% 58.7) olumlu yanıt vermiştir.

Soru	Cevap	Frekans
Mezunlarımız, proje ve risk yönetimi bilgisine sahiptir.	Katılmıyorum	4
Mezunlarımız, proje ve risk yönetimi bilgisine sahiptir.	Kararsızım	15
Mezunlarımız, proje ve risk yönetimi bilgisine sahiptir.	Katılıyorum	27

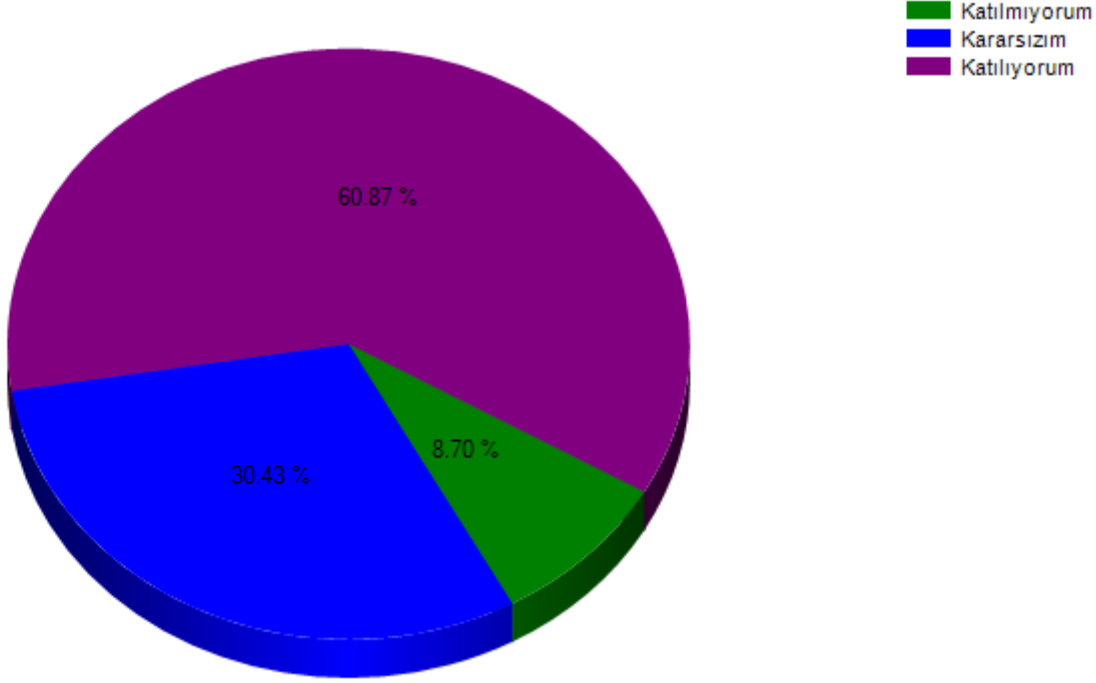
PC14

T.C.  
ISPARTA UYGULAMALI BİLİMLER ÜNİVERSİTESİ  
MEZUN ANKETİ SONUÇLARI

24.04.2026

ANKET ADI: İnşaat Mühendisliği PROGRAM ÇIKTILARI MEZUN ANKETİ  
ANKETTARİHİ: 12.11.2024 00:00:00

**SORU 14. Mezunlarımız, mühendislik uygulamalarının çevre, sağlık ve güvenlik etkilerini bilir.**



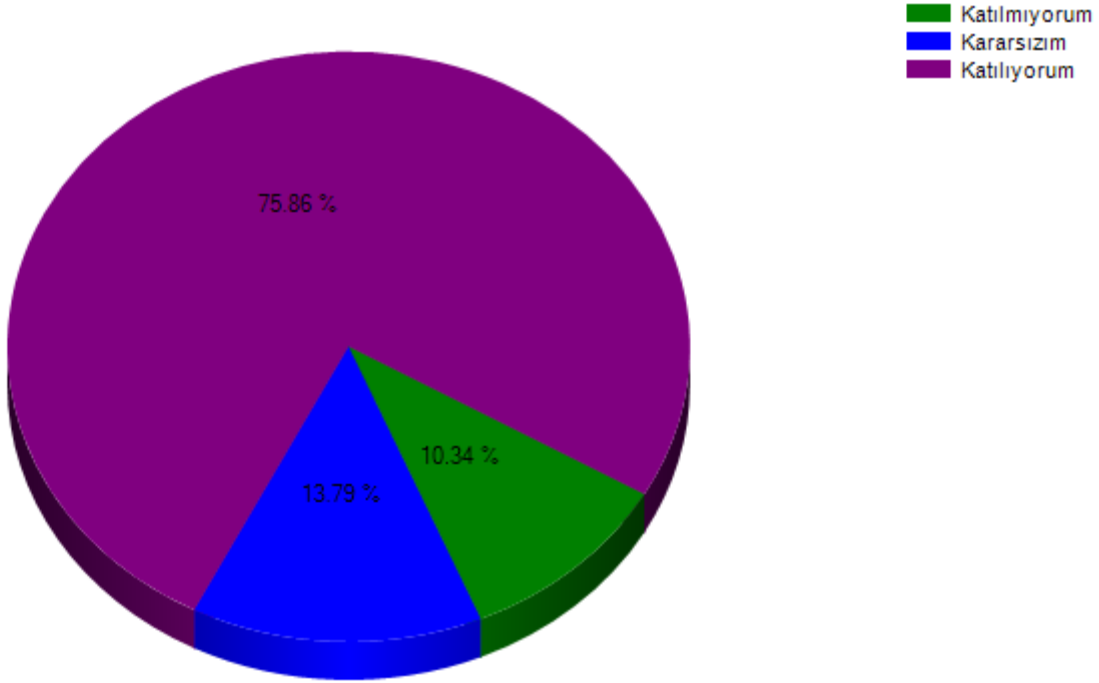
Ankete katılan 46 katılımcıdan 28 (% 60.87) olumlu yanıt vermiştir.

Soru	Cevap	Frekans
Mezunlarımız, mühendislik uygulamalarının çevre, sağlık ve güvenlik etkilerini bilir.	Katılmıyorum	4
Mezunlarımız, mühendislik uygulamalarının çevre, sağlık ve güvenlik etkilerini bilir.	Kararsızım	14
Mezunlarımız, mühendislik uygulamalarının çevre, sağlık ve güvenlik etkilerini bilir.	Katılıyorum	28

PC15

ANKET ADI: İnşaat Mühendisliği PROGRAM ÇIKTILARI MEZUN ANKETİ  
ANKETTARİHİ: 12.11.2024 00:00:00

**SORU 15. Mesleki Uygulama Deneyimi: Öğrencilerin, iş yeri ortamında teorik bilgilerini pratiğe aktarma, gerçek mühendislik problemlerini çözme, iş hayatının dinamiklerini anlama ve mesleki sorumluluklarını geliştirme becerisi kazanmaları.**

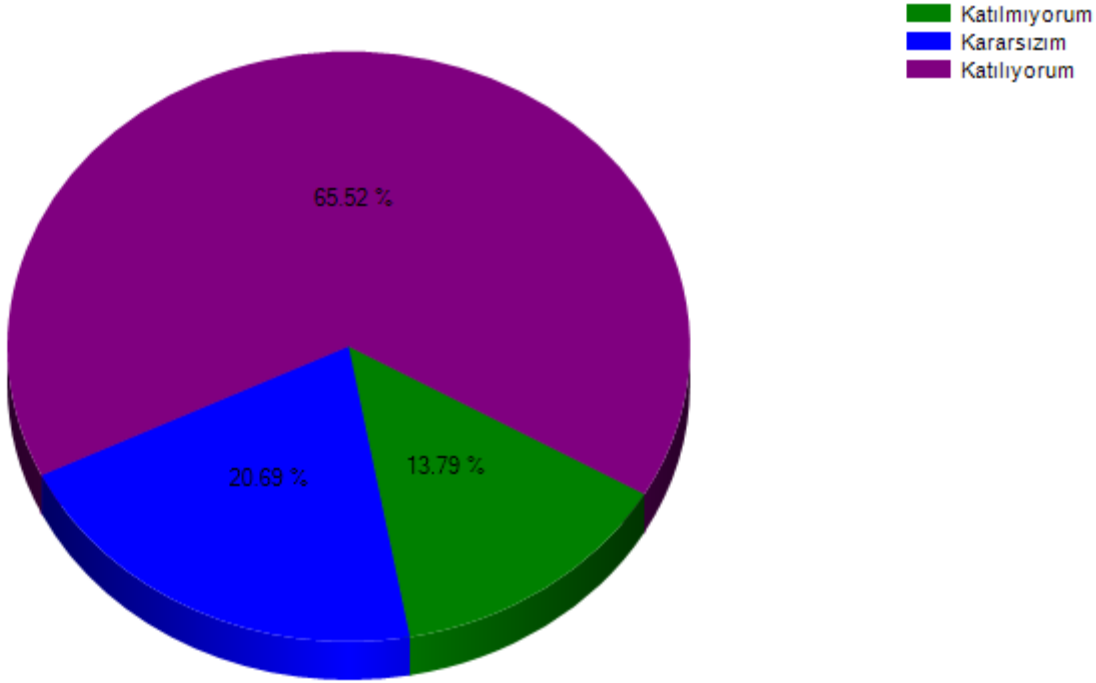


Ankete katılan 29 katılımcıdan 22 (% 75.86) olumlu yanıt vermiştir.

Soru	Cevap	Frekans
Mesleki Uygulama Deneyimi: Öğrencilerin, iş yeri ortamında teorik bilgilerini pratiğe aktarma, gerçek mühendislik problemlerini çözme, iş hayatının dinamiklerini anlama ve mesleki sorumluluklarını geliştirme becerisi kazanmaları.	Katılmıyorum	3
Mesleki Uygulama Deneyimi: Öğrencilerin, iş yeri ortamında teorik bilgilerini pratiğe aktarma, gerçek mühendislik problemlerini çözme, iş hayatının dinamiklerini anlama ve mesleki sorumluluklarını geliştirme becerisi kazanmaları.	Kararsızım	4
Mesleki Uygulama Deneyimi: Öğrencilerin, iş yeri ortamında teorik bilgilerini pratiğe aktarma, gerçek mühendislik problemlerini çözme, iş hayatının dinamiklerini anlama ve mesleki sorumluluklarını geliştirme becerisi kazanmaları.	Katılıyorum	22

ANKET ADI: İnşaat Mühendisliği PROGRAM ÇIKTILARI MEZUN ANKETİ  
ANKETTARİHİ: 12.11.2024 00:00:00

**SORU 16. Sosyal ve Kültürel Bilinç: Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi, Türk Dili ve İngilizce gibi zorunlu dersler aracılığıyla, öğrencilerin tarihi, kültürel, dilsel ve evrensel değerlere dair farkındalık kazanması; eleştirel düşünme ve küresel ölçekte etkileşim becerilerini geliştirme.**



Ankete katılan 29 katılımcıdan 19 (% 65.52) olumlu yanıt vermiştir.

Soru	Cevap	Frekans
Sosyal ve Kültürel Bilinç: Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi, Türk Dili ve İngilizce gibi zorunlu dersler aracılığıyla, öğrencilerin tarihi, kültürel, dilsel ve evrensel değerlere dair farkındalık kazanması; eleştirel düşünme ve küresel ölçekte etkileşim becerilerini geliştirme.	Katılmıyorum	4
Sosyal ve Kültürel Bilinç: Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi, Türk Dili ve İngilizce gibi zorunlu dersler aracılığıyla, öğrencilerin tarihi, kültürel, dilsel ve evrensel değerlere dair farkındalık kazanması; eleştirel düşünme ve küresel ölçekte etkileşim becerilerini geliştirme.	Kararsızım	6
Sosyal ve Kültürel Bilinç: Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi, Türk Dili ve İngilizce gibi zorunlu dersler aracılığıyla, öğrencilerin tarihi, kültürel, dilsel ve evrensel değerlere dair farkındalık kazanması; eleştirel düşünme ve küresel ölçekte etkileşim becerilerini geliştirme.	Katılıyorum	19

SORU	İSTATİSTİKLER			
	TOPLAM KATILIMCI	EN KÜÇÜK DEĞER	EN BÜYÜK DEĞER	ORTALAMA
1	46	1	5	3,54
2	46	1	5	3,57
3	46	1	5	3,5

T.C.  
ISPARTA UYGULAMALI BİLİMLER ÜNİVERSİTESİ  
MEZUN ANKETİ SONUÇLARI

24.04.2026

ANKET ADI: İnşaat Mühendisliği PROGRAM ÇIKTILARI MEZUN ANKETİ  
ANKETTARİHİ: 12.11.2024 00:00:00

4	46	1	5	3,48
5	46	1	5	3,54
6	46	1	5	3,37
7	46	1	5	3,54
8	46	1	5	3,28
9	46	1	5	3,46
10	46	1	5	3,46
11	46	1	5	3,48
12	46	1	5	3,37
13	46	1	5	3,5
14	46	1	5	3,52
15	29	1	5	3,66
16	29	1	5	3,52
GENEL ORTALAMA				3,48
%				69,6

Soru	Cevap
------	-------

MEZUN DURUMUNDAKİ ÖĞRENCİLERİN PÇ İLE İLGİLİ ANKET ORANLARI

%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
PC1	PC2	PC3	PC4	PC5	PC6	PC7	PC8	PC9	PC10	PC11	PC12	PC13	PC14	PC15	PC16	
70,80	71,40	70,00	69,60	70,80	67,40	70,80	65,60	69,20	69,20	69,60	67,40	70,00	70,40	73,20	70,40	

Mezun Anketi PÇ Değerlendirme Kriterleri		
81	100	Eyleme Gerek Yok
61	80	Düşük Öncelikli
41	60	Orta Öncelikli
21	40	Yüksek Öncelikli
19	20	Yüksek Öncelikli
0	19	Yüksek Öncelikli

Memnuniyet Anketi Sonuçları

T.C.  
ISPARTA UYGULAMALI BİLİMLER ÜNİVERSİTESİ  
MEZUN ANKETİ SONUÇLARI

24.04.2026

ANKET ADI: İnşaat Mühendisliği PROGRAM ÇIKTILARI MEZUN ANKETİ  
ANKETTARİHİ: 12.11.2024 00:00:00

