

Bölümü		•
	Tarih ^{Date} :	//

STAJ DEĞERLENDİRME FORMU (İŞVEREN)

Internship Evaluation Form (Employer)

Değerli işveren,

Öğrencimizin Firmanızda gerçekleştirmiş olduğu stajın tarafımızdan kapsamlı bir şekilde değerlendirilmesi için öğrencimiz hakkındaki görüşleriniz bizim için önem taşımaktadır. Size sunulmuş olan bu form, stajyer öğrencimizin performansının ölçülmesi için tasarlanmış olup, ilave etmeyi uygun gördüğünüz yorumlarınız da bize yardımcı olacaktır. Öğrencimize işletmenizde staj yapma olanağını sağladığınız ve eğitim programımıza katkılarınız için teşekkür ederiz.

Dear employer,

Your feedback about our student that will enable us to comprehensively evaluate the internship that our student has completed at your company is important to us. This form provided to you is designed as to grade the performance of the intern student, and your additional comments will also be helpful to us. We would like to thank you for giving our student the opportunity to perform her / his internship at your company and for your valuable inputs to our educational program.

Yetkilinin Adı Soyadı / Ünvanı: Responsible officer's name and surname / Title: Firmanın Adı ve Faaliyet Alanı: Name and work area of the company:		İmzası: Signature:
Firmanın Adresi: Address of the company:		
Telefon: Phone:	Faks: Fax:	E-posta: E-mail: Web Adresi: Web Address:
Öğrencinin Adı Soyadı: Student's name and surname:		Stajın Türü: Internship type:
Staj Tarihleri: Internship Dates:	 	Devam ettiği gün sayısı: Days attended: Gelmediği gün sayısı: Days not attended:

1	l.	Stajyer öğrenci size ne zaman staj için başvurdu? When did the intern student apply for internship at your company?					
2	2.	Stajyeri kabulü Were there any	•	-	_	•	oldu mu? of starting work?
		Değerlendirme puanlama cetv Evaluation Key: using the followi 1. Çok zayıf Very	elini kullanara Please evaluai ing grading sca	ik değerlendir te the intern st le.	iniz.	al and professi	da verilen onal characteristics Çok iyi ^{Very strong}
3	3.	Amaç ve hede				on accordingly	
			2			5 5	☐ İlgisiz ^{Not relevant}
4.		rilen görevi zan bility to finish the	nanında yapal	oilmesi			g .c
		□ 1	2	3	4	5	☐ İlgisiz Not relevant
5	5.	Zamanını etkir Ability to use his	•				
		1	1 2	3	4	5	☐ İlgisiz ^{Not relevant}
6	S .	Derslerde öğre Ability to apply h	•	•		ol into practice	
		1	2	3	4	5	☐ İlgisiz ^{Not relevant}
7.		ireysel çalışma A <i>bility to work ind</i>					
		1	1 2	3	4	5	☐ İlgisiz Not relevant
8		Verilen görevle Willingness to ac					
		1	1 2	3	4	5	☐ İlgisiz Not relevant
9	9. Öğrenme arzusu, bilgiye açık olması Desire to learn and being open to new information						
		1	1 2	3	4	5	☐ İlgisiz ^{Not relevant}
•	10. Sorumluluk alma isteği Willingness to take responsibility						
		1	1 2	3	4	5	☐ İlgisiz Not relevant

11.	Mühendislik konusunda sahip olduğu etik değerler Ethical values in engineering practice								
	1	1 2	□ 3	4	5	☐ İlgisiz Not relevant			
12.	2. Görüşlerini, bilgisini aktarabilme yeteneği Ability to transfer his/her ideas and knowledge								
	□ 1	1 2	3	4	5	☐ İlgisiz Not relevant			
13.	3. Takım çalışmasına yatkınlığı Ability to participate in team work								
	□ 1	2	3	4	5	☐ İlgisiz Not relevant			
14.	İş arkadaşlarıy Relationship wit	-							
	1	1 2	3	4	5	☐ İlgisiz ^{Not relevant}			
15.	Çalıştığı işyeri Embracing the v		si						
	□ 1	□ 2	3	4	5	☐ İlgisiz Not relevant			
16.	 İşyerinizde/kurumunuzda Tekstil Mühendisi dışında diğer disiplinlerden/mesleklerden kişiler çalışıyor mu? Is there any people working other than Textile Engineer, from multi-disciplinary groups/different professions in your company? □ Evet Yes □ Hayır No 								
17.	Yukarıdaki sor If your answer to working in your □ Endüstri Mühe	o the above que	estion is 'Yes',	which working	. ,				
	☐ Kimya Mühendisi Chemical Engineering ☐ Makina Mühendisi Mechanical Engineering								
	☐ Elektrik Mühendisi Electrical Engineering ☐ Diğer Mühendislik Other Engineering								
	☐ Diğer Meslek(ler) Other Profession(s)								
18.	8. Yukarıdaki soruya yanıtınız eğer 'Diğer Mühendislik' ise hangi mühendis grupları çalışmaktadır?								
	If your answer to the above question is 'Other Engineering', which engineering groups are working in your company?								
					•••••				
	Vukarıdaki sor		 ağar 'Diğar Me	selek(ler)' isa	hangi meelek	arupları			
19.	Yukarıdaki sor işyerinizde çalı	•	eger Diger Mi	esiek(iei) ise	nangi mesiek	grupian			
	If your answer to working in your	-	estion is 'Other	Profession(s)	', which profess	sion groups are			

İTÜ, Tekstil Mühendisliği Bölümü

20.	becerisini değ	' 3 '	zde staji sira	sında çok d	ısıpılnıl takımı	arda çalışma
	Please evaluat his/her internsh			udent to fund	tion on multidis	sciplinary teams during
	□ Çok Zayıf ^{Very}	^{y weak} □ Zayıf ^{Wea}	^k □ Orta ^{Moderat}	^{te} □ İyi ^{Strong} □	Çok İyi Very strong	7
21.	Genel olarak : Overall, how do student?		•	siniz?		
	1	2	□ 3	4	5	☐ İlgisiz Not relevanı
22.	Bu öğrenciyi n Do you conside graduation?	•		, ,	•	ür müsünüz?
	☐ Evet ^{Yes}		☐ Hayır No			
	DÜŞÜNCELE ADDITIONAL					
	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •			

İTÜ Tekstil Mühendisliği Lisans Programı öğrenci çıktıları aşağıda verilmiştir. Eğitimimizin gelişmesinde görüşlerinizin katkı sağlaması için lütfen stajyerinizin <u>Öğrenci Çıktılarımızı</u> ne ölçüde sağladığını düşündüğünüzü belirtiniz.

The Student Outcomes of ITU Textile Engineering Undergraduate Program are given below. Please evaluate the intern student according to the extent he/she is satisfying our student outcomes so that Your input can contribute to the improvement of our education.

1. Çok zayıf Very weak 2. Zayıf Weak 3. Orta Moderate 4. İyi Strong 5. Çok iyi Very strong

	1	2	3	4	5	İlgisiz Not relevant
1.Mühendislik, fen ve matematik ilkelerini uygulayarak karmaşık mühendislik						TOTOVALLE
problemlerini tanımlama, formüle etme ve çözme becerisi						
An ability to identify, formulate, and solve complex engineering problems by						
applying principles of engineering, science, and mathematics						
2.Kamu (toplum) sağlığı, güvenliği ve refahı etmenlerini ve yanı sıra küresel,						
kültürel, toplumsal, çevresel ve ekonomik unsurları göz önünde bulundurarak						
belirli gereksinimleri karşılayacak çözümleri üretmek için mühendislik tasarımı						
uygulama becerisi						
An ability to apply engineering design to produce solutions that meet specified						
needs with consideration of public health, safety, and welfare, as well as global,						
cultural, social, environmental, and economic factors						
3. Farklı nitelikteki topluluklar ile etkin iletişim kurma becerisi						
An ability to communicate effectively with a range of audiences						
4.Mühendislik uygulamalarında mesleki ve etik sorumlulukların farkına varma ve mühendislik çözümlerinin küresel, ekonomik, çevresel ve toplumsal bağlamda etkilerini göz önünde tutan bilgiye dayalı karar verme becerisi An ability to recognize ethical and professional responsibilities in engineering situations and make informed judgments, which must consider the impact of engineering solutions in global, economic, environmental, and societal contexts						
5.Birlikte liderlik sağlayan, işbirlikçi ve kapsayıcı bir ortam yaratan, amaçlar						
belirleyen, görevler planlayan ve hedeflere ulaşan üyelerden oluşan bir takımda						
etkin şekilde çalışma becerisi An ability to function effectively on a team whose members together provide						
leadership, create a collaborative and inclusive environment, establish goals, plan						
tasks, and meet objectives						
6.Uygun deney (deneysel çalışma) geliştirme ve yürütme, verileri analiz etme ve					Н	
yorumlama ve sonuç (vargı) çıkarmada mühendislik muhakeme yetisini kullanma						
becerisi						
An ability to develop and conduct appropriate experimentation, analyze and						
interpret data, and use engineering judgment to draw conclusions						
7.Uygun öğrenme stratejileri kullanarak gerektiğinde/gereğince yeni bilgi edinme ve					П	
uygulama becerisi						
An ability to acquire and apply new knowledge as needed, using appropriate						
learning strategies						

BU KISIM STAJ KOMİSYONU TARAFINDAN DOLDURULACAKTIR.

THIS PART WILL BE FILLED BY INTERNSHIP COMMITTEE.

Staj Defteri Internship notebook	STAJ KOMİSYONU KARARI VE İMZA DECISION OF THE INTERNSHIP COMMITTEE AND SIGNATURE
Staj Türü Internship type	
Staj Olarak Kabul Edilen Gün Sayısı Number of days accepted as internship	

Bu formun öğrencinin stajı sonunda amiri tarafından doldurularak kapalı zarf içinde staj defterine eklenmesi rica olunur.

This form will be kindly filled by the responsible officer at the end of the student's internship and attached to the internship notebook in a closed envelope.