

Oğretim Üyesi	Dönem başında dersin amaçları açık biçimde belirtilmiştir.	Dersle ilgili kaynaklar hakkında yeterli bilgi verilmiştir.	Öğretim elemanı düzenli olarak ders vermiştir.	Öğretim elemanı dersin saatini dersin amacına uygun olarak kullanmıştır.	Öğretim elemanı derse ilişkin yeterli bilgiyi sağlamıştır.	Dersle açık/anahtarlıklar bir dille kullanılmıştır.	Ders bilgi paketinde belirtilen konular işlenmiştir.	Öğretim elemanı derse vaktinde başlamış ve bitirmiştir.	Öğretim elemanı öğrenci görüşlerine açık ve öğrenciye saygılıdır.	Öğretim elemanı öğrencilerle sağlıklı ilişkiyi kurmuştur.	Öğretim elemanı öğrencilerin derse karşı ilgilerini çekebilmiştir.	Bu derse aktif olarak katılımı sağlanmıştır.	Dersin mesleki gelişim açısından yararlı olduğunu düşünüyorum.	Sınav soruları işlenen konulara uygun olarak hazırlanmıştır.	Fiziksel imkanlar, dersin verilmiş biçimde işlenmesi için uygundur.	Hocaya ilişkin iyilerinizin iyi olduğunu düşünüyorum.	Toplam Cevap Sayısı	Ortalama Puan	Ortalama Puanların Toplamı	Standart Sapma	Ortanca Değer	Maximum Değer	Tepedeğerleri
*****	4,59	4,54	4,59	4,62	4,57	4,60	4,60	4,57	4,60	4,59	4,57	4,51	4,58	4,56	4,53	4,55	4944	4,57	73,16	0,78	5,00	5,00	5,00
*****	4,77	4,69	4,63	4,69	4,74	4,80	4,69	4,66	4,74	4,80	4,77	4,83	4,77	4,83	4,66	4,69	560	4,73	75,74	0,56	5,00	5,00	5,00
*****	4,60	4,64	4,75	4,72	4,70	4,69	4,63	4,69	4,66	4,58	4,55	4,57	4,67	4,73	4,57	4,66	1072	4,65	74,39	0,81	5,00	5,00	5,00
*****	4,50	4,44	4,53	4,56	4,55	4,52	4,53	4,59	4,46	4,49	4,51	4,48	4,54	4,58	4,46	4,45	5360	4,51	72,21	0,90	5,00	5,00	5,00
*****	4,73	4,71	4,75	4,74	4,72	4,75	4,72	4,70	4,73	4,74	4,76	4,74	4,74	4,74	4,72	4,72	3568	4,73	75,70	0,62	5,00	5,00	5,00
*****	4,13	4,10	4,25	4,13	3,96	4,10	4,20	4,31	4,17	4,14	3,99	4,11	4,18	4,21	4,17	4,05	2384	4,14	66,21	0,99	4,00	5,00	5,00
*****	3,90	3,87	3,92	3,83	3,87	3,93	3,89	3,86	3,98	3,97	3,81	3,83	3,80	4,14	3,97	4,01	3168	3,91	62,59	1,16	4,00	5,00	5,00
*****	4,51	4,54	4,60	4,58	4,54	4,57	4,59	4,60	4,55	4,54	4,56	4,56	4,55	4,56	4,52	4,52	5616	4,56	72,91	0,88	5,00	5,00	5,00
*****	4,92	4,75	4,75	4,83	4,67	4,75	4,67	4,67	4,75	4,75	4,83	4,92	4,83	4,83	4,83	4,75	192	4,78	76,50	0,59	5,00	5,00	5,00
*****	4,23	4,18	4,31	4,23	4,23	4,22	4,24	4,28	4,16	4,18	4,15	4,19	4,19	4,22	4,22	4,12	8688	4,21	67,37	1,20	5,00	5,00	5,00
*****	4,53	4,46	4,52	4,52	4,44	4,53	4,50	4,52	4,53	4,53	4,44	4,43	4,47	4,52	4,46	4,42	3472	4,49	71,80	0,86	5,00	5,00	5,00
*****	4,64	4,62	4,67	4,64	4,55	4,64	4,67	4,67	4,71	4,69	4,56	4,62	4,59	4,66	4,63	4,67	3728	4,64	74,22	0,71	5,00	5,00	5,00
*****	4,66	4,64	4,60	4,66	4,60	4,67	4,68	4,66	4,62	4,66	4,67	4,66	4,58	4,66	4,69	4,67	2288	4,65	74,38	0,76	5,00	5,00	5,00
*****	4,74	4,66	4,71	4,65	4,73	4,73	4,74	4,77	4,72	4,73	4,77	4,74	4,74	4,73	4,69	4,72	2672	4,72	75,58	0,63	5,00	5,00	5,00
*****	4,67	4,62	4,68	4,68	4,65	4,68	4,67	4,65	4,65	4,68	4,65	4,64	4,65	4,69	4,61	4,64	7504	4,66	74,51	0,72	5,00	5,00	5,00
*****	4,57	4,46	4,51	4,54	4,51	4,54	4,54	4,54	4,52	4,51	4,47	4,49	4,52	4,53	4,52	4,48	6608	4,52	72,24	0,80	5,00	5,00	5,00
*****	4,60	4,56	4,63	4,61	4,62	4,62	4,64	4,60	4,65	4,63	4,60	4,57	4,61	4,62	4,56	4,57	9424	4,60	73,67	0,72	5,00	5,00	5,00
*****	4,46	4,42	4,43	4,39	4,46	4,47	4,44	4,39	4,41	4,44	4,42	4,44	4,39	4,44	4,43	4,45	8416	4,43	70,88	0,97	5,00	5,00	5,00
*****	4,39	4,35	4,40	4,29	4,39	4,36	4,36	4,44	4,42	4,44	4,35	4,37	4,38	4,34	4,42	4,45	2496	4,38	70,15	0,92	5,00	5,00	5,00
*****	4,38	4,33	4,50	4,46	4,44	4,44	4,45	4,44	4,45	4,45	4,40	4,42	4,36	4,45	4,42	4,38	4304	4,42	70,76	0,91	5,00	5,00	5,00
*****	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	4,50	5,00	4,00	4,50	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	32	4,88	78,00	0,42	5,00	5,00	5,00
*****	4,39	4,39	4,44	4,36	4,33	4,31	4,42	4,43	4,39	4,38	4,38	4,33	4,35	4,38	4,38	4,38	2208	4,38	70,03	0,94	5,00	5,00	5,00
*****	4,52	4,59	4,59	4,57	4,52	4,57	4,65	4,61	4,70	4,63	4,54	4,63	4,59	4,61	4,61	4,67	864	4,60	73,61	0,69	5,00	5,00	5,00
*****	4,48	4,43	4,53	4,54	4,50	4,54	4,52	4,56	4,57	4,60	4,51	4,50	4,51	4,54	4,49	4,49	4464	4,52	72,31	0,78	5,00	5,00	5,00
*****	4,48	4,29	4,56	4,51	4,37	4,41	4,48	4,48	4,27	4,32	4,33	4,34	4,41	4,33	4,41	4,26	2624	4,39	70,24	0,91	5,00	5,00	5,00
*****	4,27	4,23	4,42	4,39	4,35	4,36	4,40	4,41	4,34	4,33	4,27	4,24	4,29	4,33	4,28	4,27	7024	4,32	69,17	0,94	5,00	5,00	5,00
*****	4,06	4,10	4,16	4,18	4,03	4,05	4,15	4,16	4,06	4,05	4,01	4,07	4,07	4,34	4,19	4,03	4144	4,11	65,71	1,13	5,00	5,00	5,00
*****	4,34	4,32	4,29	4,29	4,36	4,31	4,36	4,35	4,35	4,39	4,35	4,37	4,37	4,40	4,34	4,37	6704	4,35	69,57	1,00	5,00	5,00	5,00
*****	4,10	4,13	4,16	4,12	4,11	4,10	4,16	4,13	4,14	4,15	4,07	4,13	4,10	4,12	4,09	4,11	4032	4,12	65,91	1,17	5,00	5,00	5,00
*****	4,51	4,37	4,59	4,56	4,48	4,53	4,58	4,59	4,61	4,52	4,47	4,56	4,59	4,56	4,55	4,49	3120	4,54	72,58	0,77	5,00	5,00	5,00
*****	4,38	4,33	4,37	4,40	4,32	4,37	4,44	4,43	4,44	4,38	4,32	4,30	4,38	4,37	4,39	4,36	3456	4,37	69,97	0,94	5,00	5,00	5,00
*****	4,45	4,40	4,45	4,43	4,50	4,49	4,50	4,47	4,40	4,44	4,40	4,34	4,45	4,48	4,47	4,31	3440	4,44	70,98	0,93	5,00	5,00	5,00
*****	4,49	4,48	4,51	4,46	4,47	4,45	4,43	4,46	4,44	4,46	4,42	4,45	4,46	4,51	4,50	4,46	3760	4,47	71,44	0,92	5,00	5,00	5,00
*****	4,58	4,56	4,59	4,60	4,58	4,60	4,58	4,58	4,57	4,58	4,57	4,57	4,58	4,56	4,58	4,55	13728	4,58	73,20	0,86	5,00	5,00	5,00
*****	4,52	4,43	4,47	4,43	4,41	4,50	4,45	4,47	4,39	4,40	4,39	4,38	4,42	4,42	4,43	4,36	3360	4,43	70,88	0,96	5,00	5,00	5,00
*****	4,51	4,43	4,56	4,54	4,53	4,58	4,50	4,54	4,49	4,51	4,45	4,48	4,46	4,53	4,50	4,51	3312	4,51	72,12	0,83	5,00	5,00	5,00