

TEMEL BİNA TASARIMI DERSİ Dersi Konu Soru Dağılım Tablosu					
Ünite	Kazanımlar	1. SINAV		2. SINAV	
		Okul Genelinde Yapılacak Ortak Sınav		Okul Genelinde Yapılacak Ortak Sınav	
		1. Senaryo	2. Senaryo	1. Senaryo	2. Senaryo
Arsa ve Yapı Mahal Tasarımı	1. Matematik ve taslak çizim kurallarına uygun olarak yapı taban ve kat alanı hesaplamalarını yaparak krokilerini çizer.	5	4	1	2
	2. Taslak kroki çizim kurallarına uygun olarak ergonomik mekân alanları tasarlar.	1	2		
	3. Tasarım ilkeleri doğrultusunda konut ve mahal tasarımlarını yapar.	1	1	2	1
	4. Taslak kroki çizim kurallarına uygun olarak mahal tefriş donatımını yapar.			1	1
Merdiven Dengelendirme ve Hesapları	1. Matematik, teknik resim, taslak çizim kurallarına uygun tek kollu merdiven dengelendirme ve hesaplarını yapar.			1	1
	2. Matematik ve teknik resim taslak çizim kurallarına uygun iki kollu sahanlıklı merdiven dengelendirme ve hesaplarını yapar.				
	3. Matematik ve teknik resim taslak çizim kurallarına uygun çeyrek döner merdiven dengelendirme ve hesaplarını yapar.				
	4. Matematik ve teknik resim taslak çizim kurallarına uygun yarım döner merdiven dengelendirme ve hesaplarını yapar.				
Çatı Tanzimi	1. Çatı tanzim kurallarına uygun olarak beşik çatı tanzimi yapar.				
	2. Çatı tanzim kurallarına uygun olarak kırma çatı tanzimi yapar.				
	3. Çatı tanzim kurallarına uygun olarak mürekkep (karışık) çatı tanzimi yapar.				
Kapı ve Pencere Doğrama Taslak Detayları	1. Taslak çizim kurallarına uygun olarak kapı ve doğrama detaylarını hazırlar.				
	2. Taslak çizim kurallarına uygun olarak pencere ve doğrama detaylarını hazırlar.				
	3. Taslak çizim kurallarına uygun olarak panjur ve kepenk doğrama detaylarını hazırlar.				