

	TYYÇ Ana Alan	Yeterlilik/ Program Çıktıları Matrisi	PC1 İç mimari ve çevre tasarımı alanının temel kavram, kuram ve yöntemlerini açıklayabilmek.	PC2 Kullanıcı ihtiyaçlarını dikkate alarak işlevsel, özgün tasarım çözümleri geliştirebilmek.	PC3 Tasarım projelerinde yazılı, sözlü ve görsel sunum tekniklerini uygulayabilmek.	PC4 Malzeme bilgisi, yapı sistemleri ve teknolojik gelişmeleri tasarıma entegre edebilmek.	PC5 Tarihsel, kültürel ve sosyal bağlamı dikkate alarak tasarım kararları alabilmek.	PC6 Tasarımda toplumsal sorumluluk bilincine sahip, insan ve yapılı çevre arasındaki ilişkiyi, insan davranışları ve kültürel çeşitlilik ile ilişkilendirerek aktarabilmek.	PC7 Disiplinlerarası ekip çalışmalarına katılabilmek ve etkin iletişim kurabilmek.	PC8 Araştırma yöntemlerini kullanarak tasarım problemlerini analiz edebilmek ve yenilikçi çözümler üretebilmek.	PC9 Mesleki etik, mevzuat ve standartlara uygun mekanlar tasarlayabilmek.	PC10 Ulusal ve uluslararası mesleki gelişmeleri izleyebilmek ve yaşam boyu öğrenme bilincini sürdürülebilmek.
YETKİNLİKLER	Bilgi	Kuramsal bilgi										
	Bilgi	Uygulamalı bilgi										
	Beceri	Bilişsel beceriler										
	Beceri	Uygulamalı beceriler										
	Yetkinlik	Bağımsız çalışabilme ve sorumluluk alma										
	Yetkinlik	Öğrenme yetkinliği										
	Yetkinlik	İletişim ve sosyal yetkinlik										
	Yetkinlik	Alana özgü mesleki yetkinlik										

Türkiye Yükseköğretim Yeterlilikler Çerçevesi / Program Çıktıları Matrisi