



**TYYÇ Tarım, Ormanlık ve Su Ürünleri Temel Alanı Yeterlilikleri (Akademik Ağırlıklı) 6. Düzey (LİSANS Eğitimi)**

TYYÇ DÜZEYİ	BİLGİ (BLG) -Kuramsal -Olgusal	BECERİLER (BCR) -Bilişsel - Uygulamalı	KİŞİSEL VE MESLEKİ YETKİNLİKLER			
			Bağımsız Çalışabilme ve Sorumluluk Alabilme Yetkinliği (BÇSAY)	Öğrenme Yetkinliği (ÖY)	İletişim ve Sosyal Yetkinlik (İSY)	Alana Özgü Yetkinlik (AÖY)
<p><b>6 LİSANS</b></p> <p>EQF-LLL: 6. Düzey</p> <p>QF-EHEA: 1. Düzey</p>	<p><b>BLG 1-</b>Tarım, Orman ve Su Ürünleri alanlarıyla ilgili kuramsal ve uygulamalı bilgilere sahiptir.</p> <p><b>BLG 2-</b>Edindiği bilgilerin doğruluğu, güvenilirliği ve güncelliğini değerlendirme ve bilgi üretme yöntemleri bilgisine sahiptir.</p> <p><b>BLG 3-</b>Ekosistem, biyoçeşitlilik ve sürdürülebilir kaynak yönetimi, kırsal kalkınma, tasarım, planlama ve teknoloji kullanımına yönelik bilgileri tanır.</p> <p><b>BLG 4-</b>Alanı ile ilgili stratejileri, yöntem ve teknikleri ölçme ve değerlendirme bilgisine sahiptir.</p> <p><b>BLG 5-</b>Gıda, yenilenebilir enerji/ biyo enerji, hammadde üretimi ve/veya işleme süreçleri hakkında bilgi sahibidir.</p>	<p><b>BCR 1-</b>Edindiği kuramsal ve uygulamalı bilgileri kullanarak alanıyla ilgili olay ve olguları bilimsel yöntem ve tekniklerle inceler.</p> <p><b>BCR 2-</b>Elde ettiği verileri yorumlar ve değerlendirir.</p> <p><b>BCR 3-</b>Sorunları tanımlar, analiz eder, araştırmalara ve kanıtlara dayalı çözüm önerileri geliştirir.</p>	<p><b>BÇSAY 1-</b>Alanıyla ilgili çalışmaları bağımsız olarak yürütür, danışmanlık, denetim ve bilirkişilik yapar.</p> <p><b>BÇSAY 2-</b>Uygulamalarda karşılaşılan ve öngörülemeyen sorunları çözmek için bireysel veya ekip üyesi olarak sorumluluk alır.</p> <p><b>BÇSAY 3-</b>Sorumluluğu altında çalışanların gelişimlerine yönelik etkinlikleri planlar ve yönetir.</p> <p><b>BÇSAY 4-</b>Disiplinler arası çalışma yapar.</p>	<p><b>ÖY 1-</b>Alanında edindiği bilgi ve beceriler ile yaşam boyu öğrenmeye ilişkin olumlu tutum geliştirir.</p> <p><b>ÖY 2-</b>Sorgular ve araştırır.</p> <p><b>ÖY 3-</b>Bilgiye ulaşır, analitik düşünür ve tasarım yapar.</p> <p><b>ÖY 4-</b>Edinilen bilgileri toplum yararına kullanır..</p>	<p><b>İSY 1-</b>Toplumun ve dünyanın gündemindeki olaylara/gelişmelere duyarlıdır ve bu gelişmeleri izler.</p> <p><b>İSY 2-</b>Toplumsal sorumluluk bilinci ile yaşadığı sosyal çevre için proje üretir ve uygular.</p> <p><b>İSY 3-</b>Alanıyla ilgili konularda ilgili kişi ve kurumları bilgilendirir. Düşüncelerini ve sorunlara ilişkin çözüm önerilerini yazılı ve sözlü olarak aktarır, toplumun bilinçlenmesine katkıda bulunur.</p> <p><b>İSY 4-</b>Düşüncelerini ve sorunlara ilişkin çözüm önerilerini verilerle destekler, uzman olan veya olmayan kişilerle paylaşır.</p> <p><b>İSY 5-</b>Farklı kültürlerde yaşar ve sosyal yaşama uyum sağlar.</p> <p><b>İSY 6-</b>Bir yabancı dili en az Avrupa Dil Portföyü B1 düzeyinde kullanarak alanındaki bilgileri izler ve meslektaşları ile iletişim kurar.</p> <p><b>İSY 7-</b>Alanının gerektirdiği düzeyde bilgisayar yazılımı ile birlikte bilişim ve iletişim teknolojilerini ileri düzeyde kullanır.</p>	<p><b>AÖY 1-</b>Çevresel, teknik, teknolojik ve ekonomik yönleri dikkate alarak tarım, orman ve su ürünleri alanlarında plan ve proje hazırlar, uygular, yönetir ve izler.</p> <p><b>AÖY 2-</b>Bilimsel, kültürel ve etik değerlere uygun hareket eder.</p> <p><b>AÖY 3-</b>Alanıyla ilgili mevzuata hâkimdir ve uygun davranır.</p> <p><b>AÖY 4-</b>Sosyal hakların evrenselliği, sosyal adalet, kalite kültürü ve kültürel değerlerin korunması ile çevre koruma, iş sağlığı ve güvenliği konularında yeterli bilince sahiptir.</p>