



**TYYÇ TARIM, ORMANCILIK VE SU ÜRÜNLERİ TEMEL ALANI YETERLİLİKLERİ (AKADEMİK AĞIRLIKLİ)****7. Düzey (YÜKSEK LİSANS EĞİTİMİ)**

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)
<b>7</b> <b>YÜKSEK LİSANS</b> —— <b>EQF-LLL:</b> 7. Düzey —— <b>QF-EHEA:</b> 2. Düzey	<b>BLG 1-</b> Lisans düzeyi yeterliliklerine dayalı olarak Tarım, Orman ve Su Ürünleri alanlarında bilgilerini uzmanlık düzeyinde geliştirir ve derinleştirir.  <b>BLG 2-</b> Uzmanlaştığı alana ilişkin disiplinler arası etkileşimi kavrar.	<b>BCR 1-</b> Uzmanlık düzeyindeki kuramsal ve uygulamalı bilgiyi kullanarak disiplinler arası bilgileri sentezleyerek yorumlar ve yeni bilgi ve teoriler üretir.  <b>BCR 2-</b> Sorunları araştırma yöntemlerini kullanarak ve neden-sonuç ilişkisi kurarak çözümler.	<b>BÇSAY 1-</b> Alanıyla ilgili uzmanlık gerektiren bir çalışmayı bağımsız olarak yürütür.  <b>BÇSAY 2-</b> Alanı ile ilgili uygulamalarda karşılaşılan ve öngörülemeyen karmaşık sorunların çözümü için yeni stratejik yaklaşımlar geliştirir ve sorumluluk alarak çözüm üretir.  <b>BÇSAY 3-</b> Alanı ile ilgili sorunların çözümlenmesini gerektiren ortamlarda önderlik yapar.	<b>ÖY 1-</b> Uzmanlık alanıyla ilgili kaynaklara ulaşır ve bu kaynaklardan yararlanır.  <b>ÖY 2-</b> Alanında edindiği uzmanlık düzeyindeki bilgi ve becerileri eleştirel bir yaklaşımla değerlendirir ve öğrenmeyi yönlendirir.  <b>ÖY 3-</b> Alanında edindiği bilgi ve beceriler ile yaşam boyu öğrenmeye ilişkin olumlu tutum geliştirir.	<b>İSY 1-</b> Çalışmalarını ve uzmanlık alanındaki gelişmeleri yazılı, sözlü ve görsel olarak aktarır.  <b>İSY 2-</b> Sosyal ilişkileri ve bu ilişkileri yönlendiren normları eleştirel bir bakış açısıyla inceler, geliştirir ve gerektiğinde değiştirir.  <b>İSY 3-</b> Bir yabancı dili en az Avrupa Dil Portföyü B2 Genel Düzeyinde kullanarak sözlü ve yazılı iletişim kurar.  <b>İSY 4-</b> Alanının gerektirdiği düzeyde bilgisayar yazılımı ile bilişim ve iletişim teknolojilerini ileri düzeyde kullanır.	<b>AÖY 1-</b> Alanı ile ilgili verilerin toplanması, değerlendirilmesi, yorumlanması ve yayımlanması aşamalarında toplumsal, bilimsel, kültürel ve etik değerleri gözetir denetler ve bu değerleri öğretir.  <b>AÖY 2-</b> Alanı ile ilgili konularda strateji, politika ve uygulama planları geliştirir ve elde edilen sonuçları, toplam kalite yönetimi süreçleri çerçevesinde değerlendirir.  <b>AÖY 3-</b> Alanında özümlediği bilgiyi, problem çözme ve/veya uygulama becerilerini, disiplinler arası çalışmalarda kullanır.