

### Sosyal Bilgiler Doktora Program Çıktıları

PÇ1	Sosyal Bilgiler alanında yüksek lisans düzeyinde kazanılan bilgi, beceri ve yetkinlikler üzerine inşa edilmiş ve kendi alanının en yeni bilgilerini içeren, bilimsel kaynaklarla desteklenen ileri düzeyde bilgi ve kavrayışa sahip olur ve kullanabilir
PÇ2	Sosyal Bilgiler alanında sahip olduğu bilgi, kavrayış ve becerilerini, geniş bir alandaki kavramları, fikirleri ve verileri bilimsel yöntemler ile değerlendirir, karmaşık problem ve konuları belirler ve analiz eder; kendi alanındaki sıradan problemlerin dışında kanıta ve araştırmalara dayalı öneri ve tartışmalar yapabilir.
PÇ3	Uzman ya da uzman olmayan dinleyici gruplarına alanları ile ilgili ya da toplumsal konularda açıklamalar yapabilir, onları bilgilendirir ve onlara düşüncelerini, problemleri ve çözümlerini açık bir biçimde yazılı ve sözlü olarak aktarabilir.
PÇ4	Mesleki faaliyet ve projelerde öngörülemeyen karmaşık durumlarda sorumluluk alarak karar verebilir
PÇ5	Alanındaki kişi ve grupların, mesleki gelişimine yönelik çalışmalarını planlayıp yönetebilir.
PÇ6	Bağımsız olarak araştırmaları kurgular, proje yürütür ve sonuçlandırır.
PÇ7	Alanının gerektirdiği düzeyde bilişim ve iletişim teknolojilerini kullanabilme yetkinliğine sahip olur.
PÇ8	Alanı ile ilgili verilerin toplanması, yorumlanması ve duyurulması aşamalarında toplumsal, bilimsel ve etik değerleri gözetme yeterliliğine sahip olur.
PÇ9	Alanı ile ilgili bilimsel bir araştırma ya da proje yürütürken veya bir çalışmayı yorumlarken toplumsal, bilimsel, kültürel ve etik değerlere uygun davranır.
PÇ10	Bilgi ve iletişim teknolojilerini etkin bir şekilde kullanır.
PÇ11	Sosyal ve teknolojik gelişmeleri takip eder
PÇ12	Alanındaki çalışmalarını yaşam boyu öğrenme çerçevesinde yürütür
PÇ13	Bilimsel ve sosyal konuları eleştirel bir bakış açısıyla sorgular ve yeni bakış açılarına açıktır.
PÇ14	Çevre koruma konusunda yeterli bilgi ve bilince sahip olur ve bu bilinci diğerlerine de aktarabilmek için çeşitli düzenlemeler ya da tasarımlar yapabilir.
PÇ15	Sosyal Bilgiler alanındaki uygulamalarda karşılaşılabilecek öngörülmeleyen karmaşık durumlarda yeni stratejik yaklaşımlar geliştirir ve çözüm üretir
PÇ16	İyi derece bilgisayar bilir, bir yabancı dili etkin kullanır