|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **MSKÜ TIP FAKÜLTESİ MEZUNİYET ÖNCESİ**  **TIP EĞİTİMİ PROGRAMI YETERLİLİKLERİNİN**  **MEZUN YETERLİLİKLERİYLE**  **İLİŞKİLENDİRİLMESİ** | | |
|  | **Program Yeterliliği** | **Mezun Yeterliliği** |
| 1 | Temel, Dâhili ve Cerrahi Tıp Bilimleri alanlarında ayrıntılı ve güncel ileri düzeyde bilgilere sahip olmak. | Hekim,  Profesyonel Olmak,  Bilimsel,  Teknoloji Okuryazarı |
| 2 | Temel, Dâhili ve Cerrahi Tıp bilimleri alanlarında edindiği ileri düzeydeki kuramsal ve uygulamalı bilgileri kullanabilmek. Karşılaştığı hastanın ilk değerlendirmesini yapmak, ayırıcı tanıları ortaya koymak, gerekli tetkikleri istemek, reçete yazmak, tedavi planı düzenlemek, hastalık yönetimini planlamak, ölüm sonrası işlemleri yerine getirmek. | Hekim,  Profesyonel Olmak,  Ekip Üyesi,  Lider |
| 3 | Tıbbi gerekliliklere göre hasta, hasta yakınları ve gerekli birimlerle etkili iletişim kurmak. Sağlık alanıyla ilgili konularda ilgili kişi ve kurumları bilgilendirmek; düşüncelerini ve sorunlara ilişkin çözüm önerilerini yazılı ve sözlü olarak aktarmak. | Hekim,  İletişimci,  Ekip Üyesi |
| 4 | Klinik Uygulamada karşılaşılan ve öngörülemeyen karmaşık sorunları çözmek için bireysel ve ekip üyesi olarak sorumluluk alabilmek, ayrıca bağımsız olarak kurgulamak, çözüm yöntemi geliştirmek, çözmek, sonuçları değerlendirmek. Toplumsal sağlık sorunlarını ortaya koyabilmek, sağlık hizmetlerinin etkin ve verimli olması için bireysel, ekipsel ve toplumsal gelişme yollarını açıklamak ve uygulamak. | Hekim,  Profesyonel Olmak,  Bilimsel, Lider |
| 5 | Sorumluluğu altında çalışanların mesleki gelişimine yönelik etkinlikleri planlamak ve yönetmek | Bilimsel,  İletişimci,  Lider |
| 6 | Sağlık hizmetleriyle ilgili yasal mevzuatı bilmek ve uygulamak. | Profesyonel Olmak,  Sağlık Savunucusu |
| 7 | Temel, Cerrahi ve Dahili Tıp bilimleri alanındaki kavram ve düşünceleri bilimsel yöntemlerle inceleyebilmek, verileri yorumlayabilmek ve değerlendirebilmek, sorunları tanımlayabilmek, analiz edebilmek, kanıtlara ve araştırmalara dayalı çözüm önerileri geliştirebilmek | Bilimsel |
| 8 | Sağlık alanı ile ilgili verilerin toplanması, yorumlanması, duyurulması ve uygulanması aşamalarında toplumsal, bilimsel ve etik değerlere sahip olmak ayrıca bu değerleri öğretmek ve denetlemek | Profesyonel Olmak,  Bilimsel,  Sağlık Savunucusu |
| 9 | Bir yabancı dili kullanarak alanındaki güncel bilgileri izleyebilmek ve meslektaşları ile iletişim kurmak | İletişimci,  Ekip Üyesi |
| 10 | Alanının gerektirdiği düzeyde bilgisayar yazılımı ile birlikte bilişim ve iletişim teknolojilerini kullanmak | İletişimci,  Teknoloji Okuryazarı |
| 11 | Sosyal hakların evrenselliğine değer veren, sosyal adalet bilincini kazanmış, kalite yönetimi ve süreçleri ile çevre koruma ve iş güvenliği konularında yeterli bilince sahip olmak. | Hekim,  Profesyonel Olmak, |
| 12 | Yaşam boyu öğrenme becerisini kazanmış olmak ve mesleki yönden en güncel gelişmeleri takip etmek. | Profesyonel Olmak,  Bilimsel |
| 13 | İnsani, toplumsal ve kültürel değerlerden doğan sorumluluklarını yerine getirmek. | Hekim,  Profesyonel Olmak,  Sağlık Savunucusu |