

DERS TANITIM ve UYGULAMA BİLGİLERİ

| Dersin Adı | Kodu | Yarıyıl | T+U+L (saat/hafta) | Türü (Z / S) | Yerel Kredi | AKTS |
|-------------------------------------|--|---------|-----------------------|--------------|-------------|------|
| Uluslararası Deniz Hukuku | LAW 348 | Güz | 02+01+00 | Seçmeli | 2 | 5 |
| Akademik Birim: | Hukuk Fakültesi | | | | | |
| Öğrenim Türü: | Örgün Eğitim | | | | | |
| Ön Koşullar | Yok | | | | | |
| Öğrenim Dili: | İngilizce | | | | | |
| Dersin Düzeyi: | Lisans | | | | | |
| Dersin Koordinatörü: | -- | | | | | |
| Dersin Amacı: | - Öğrencilere uluslararası deniz hukukunun temel prensiplerini ve kavramlarını öğretmek, bu alandaki ana konuları kapsamlı bir şekilde anlamalarını sağlamak. - Öğrencilerin, bu bilgiyi deniz hukukuyla ilgili belirli hukuki vakaları analiz etmek ve çözmek için kullanmalarını mümkün kılmak | | | | | |
| Dersin İçeriği: | Uluslararası deniz hukuku, iç sular, kara suları, boğazlar, münhasır ekonomik bölge, kıta sahanlığı, açık denizler, deniz yatağı | | | | | |
| Dersin Öğrenme Çıktıları (ÖÇ): | <ul style="list-style-type: none">• 1- Öğrenci uluslararası deniz hukukunun tarihçesini ve muhtavasını öğrenir• 2- Öğrenci farklı deniz alanlarını ve devletlerin bu alanlardaki hak ve yükümlülüklerini öğrenir• 3- Öğrenci uluslararası deniz hukukundan kaynaklanan uyuşmazlıkları ve güncel sorunları, çözüm yollarını öğrenir. | | | | | |
| Dersin Öğrenme Yöntem ve Teknikleri | - Öğrencilerin aktif katılımı ile işlenecek konu anlatımı - Soru-cevap - Vaka incelemeleri | | | | | |

HAFTALIK PROGRAM

| Hafta | Konular | Ön Hazırlık |
|-------|--|-----------------------------|
| 1 | Uluslararası Deniz Hukukunun Tarihçesi ve Gelişimi | İlgili Kaynakların Okunması |
| 2 | İç Sular | İlgili Kaynakların Okunması |
| 3 | Kara Suları Zararsız Geçiş Hakkı | İlgili Kaynakların Okunması |
| 4 | Boğazlar | İlgili Kaynakların Okunması |
| 5 | Münhasır Ekonomik Bölge | İlgili Kaynakların Okunması |
| 6 | Kıta Sahanlığı | İlgili Kaynakların Okunması |
| 7 | Açık Denizler | İlgili Kaynakların Okunması |
| 8 | Deniz Yatağı | İlgili Kaynakların Okunması |
| 9 | Deniz Çevresi | İlgili Kaynakların Okunması |
| 10 | Deniz Alanlarının Sınırlandırılması | İlgili Kaynakların Okunması |
| 11 | Deniz Altı Kablo ve Boru Hatları | İlgili Kaynakların Okunması |
| 12 | İklim Değişikliği ve Denizler | İlgili Kaynakların Okunması |
| 13 | Vaka İncelemeleri | Sunum |
| 14 | Vaka İncelemeleri | Sunum hazırlık |

Kadir Has Üniversitesi'nde bir dönem 14 haftadır, 15. ve 16. hafta sınav haftalarıdır.

Katkı Düzeyi: 1 Düşük, 2 Orta, 3 Yüksek