

فهرست مطالب

صفحه	عنوان
۱۱	فهرست کنوانسیونها و اسناد اساسی مورد استناد.....
۱۴	مقدمه.....
۱۹	فصل اول: حقوق بین الملل دریاها.....
	مبحث اول: عرض دریای سرزمینی در تنگه‌های بین‌المللی و تأثیر آن بر تعیین
۱۹	نوع کشتیرانی از این تنگه‌ها.....
۱۹	چکیده.....
۲۰	مقدمه.....
۲۰	گفتار اول - پیشینه تاریخی.....
	گفتار دوم - ارزیابی ماده ۳ کنوانسیون ۱۹۸۲ حقوق دریاها (عرض
۲۵	دریای سرزمینی).....
۲۸	گفتار سوم - مقایسه عبور بی ضرر و عبور ترانزیت.....
	گفتار چهارم - ادعای دولتهای تنگه‌ای بر دریای سرزمینی تنگه‌ها و تأثیر آن
۳۵	بر نظام کشتیرانی در آنها.....
۳۷	گفتار پنجم - بررسی تنگه تسوشیما (تنگه کره).....
۳۸	گفتار ششم - بررسی تنگه هرمز.....
۳۹	نتیجه‌گیری.....
۴۵	مبحث دوم: بررسی نظام حقوق عبور از آبهای مجمع‌الجزایری.....
۴۵	چکیده.....
۴۵	مقدمه.....
۴۷	گفتار اول - ماهیت حقوقی آبهای مجمع‌الجزایری.....
۴۸	گفتار دوم - عبور بی ضرر از آبهای مجمع‌الجزایری.....

۲ □ حقوق بین الملل کاربردی

۵۰	گفتار سوم - عبور از خطوط دریائی مجمع الجزایری
۵۲	نتیجه گیری
۵۵	فصل دوم: حقوق بین الملل فضا
۵۵	مبحث اول: نظام حقوقی فضای ماورای جو
۵۵	چکیده
۵۵	مقدمه
	گفتار اول - نقش بهره برداری از فضای ماورای جو در سرعت بخشیدن به
۵۷	فرآیند توسعه در کشورها (بویژه کشورهای در حال توسعه)
۵۸	گفتار دوم - نظام حقوقی فضای ماورای جو، از جمله ماه و سایر اجرام فضائی
۶۱	۱- مسئله تحدید حدود فضای ماورای جو
۶۳	۲- وضعیت حقوقی فضای ماورای جو
۶۷	۳- ارزش و اعتبار حقوقی اصول اساسی مربوط به فضای ماورای جو
	۴- فقدان مقررات مؤثر در معاهدات بین المللی موجود در زمینه حمایت
۷۰	از محیط زیست فضا در مقابل آلودگی
	گفتار سوم - همکاری میان کشورهای در حال توسعه در خصوص تکنولوژی
	فضائی و ضرورت حضور مؤثر آنها در مجامع بین المللی مربوط به تدوین و
۷۲	توسعه حقوق فضا
۷۵	نتیجه گیری
۷۶	مبحث دوم: نظام حقوقی بین المللی حاکم بر سنجش زمین از راه دور (فضا)
۷۶	چکیده
۷۶	مقدمه
۷۸	گفتار اول - تعریف سنجش از راه دور (روش مشاهده زمین)
	گفتار دوم - بررسی مبنای اصل سنجش از راه دور توسط ماهواره ها و بررسی
۸۰	مزایای آن
۸۱	گفتار سوم - حقوق بین الملل حاکم بر سنجش زمین از راه دور
۸۶	گفتار چهارم - سیستم های سنجش از راه دور
۸۷	نتیجه گیری

فصل سوم: حقوق بین الملل انتقال دانش و تکنولوژی ۸۹

مبحث اول: بررسی جنبه‌های حقوقی انتقال تکنولوژی با تمرکز بر تکنولوژی دریائی . ۸۹

چکیده..... ۸۹

مقدمه ۸۹

گفتار اول - تعریف تکنولوژی دریائی ۹۰

گفتار دوم - بررسی اسناد سازمان ملل متحد در زمینه انتقال تکنولوژی و آثار
این اسناد بر ایجاد زمینه‌های توسعه‌های اجتماعی و اقتصادی کشورها..... ۹۲

گفتار سوم - نظام حقوقی انتقال تکنولوژی دریائی ۹۶

نتیجه‌گیری ۱۰۳

مبحث دوم: انتقال دانش و تکنولوژی در حقوق بین‌الملل محیط زیست ۱۰۴

چکیده..... ۱۰۴

مقدمه ۱۰۵

گفتار اول - اعلامیه‌های استکهلم و ریو در زمینه محیط زیست و مسئله انتقال
دانش و تکنولوژی..... ۱۰۶

گفتار دوم - انتقال دانش و تکنولوژی در جهت حمایت از اتمسفر..... ۱۰۸

گفتار سوم - انتقال دانش و تکنولوژی در جهت حمایت از محیط زیست دریائی . ۱۱۱

گفتار چهارم - انتقال دانش و تکنولوژی در زمینه حمایت از منابع زنده دریا..... ۱۱۲

گفتار پنجم - تنوع گونه‌های زیست محیطی و موضوع انتقال دانش و تکنولوژی . ۱۱۵

گفتار ششم - مسئله بیابان زدایی و انتقال دانش و تکنولوژی..... ۱۱۶

گفتار هفتم - استفاده‌های غیر کشتیرانی از آبراه‌های بین‌المللی و انتقال
دانش و تکنولوژی..... ۱۱۸

گفتار هشتم - اسناد بین‌المللی دیگر راجع به محیط زیست و مسئله انتقال
دانش و تکنولوژی..... ۱۱۹

نتیجه‌گیری ۱۲۱

فصل چهارم: حقوق بین‌الملل ارتباطات ۱۲۳

مبحث اول: بررسی نظام حقوقی ارتباطات بین‌المللی ۱۲۳

۴ □ حقوق بین الملل کاربردی

۱۲۳	چکیده.....
۱۲۳	مقدمه.....
۱۲۵	گفتار اول - نظام حقوقی حاکم بر ارتباطات ملی.....
۱۲۷	گفتار دوم - استفاده از فضای ماورای جو برای ارتباطات.....
۱۲۹	گفتار سوم - ماهیت حقوقی طیف فرکانس رادیویی و مدار ثقل زمین.....
۱۳۰	گفتار چهارم - تحلیلی بر ادعاهای ملی نسبت به مدار ثقل زمین.....
۱۳۱	گفتار پنجم - ارتباطات و سازمانهای بین المللی.....
۱۳۴	نتیجه گیری.....
۱۳۵	مبحث دوم: بررسی جنبه های گوناگون سازمان بین المللی ارتباطات.....
۱۳۵	چکیده.....
۱۳۵	مقدمه.....
۱۳۸	گفتار اول - تاریخچه سازمان بین المللی ارتباطات.....
	۱ - آغاز عصر ارتباطات از راه دور و ریشه های تاریخی سازمان
۱۳۸	بین المللی ارتباطات.....
۱۴۰	۲ - کنفرانس های ۱۹۴۷ آتلانتیک.....
۱۴۱	۳ - دیگر وقایع عمده در تاریخ سازمان بین المللی ارتباطات.....
	گفتار دوم - اساس رابطه میان سازمان بین المللی ارتباطات و سازمان ملل
۱۴۳	متحد و وضعیت حقوقی سازمان بین المللی ارتباطات.....
	۱ - مبنای حقوقی رابطه میان سازمان بین المللی ارتباطات و سازمان
۱۴۴	ملل متحد.....
۱۴۸	۲ - وضعیت حقوقی سازمان بین المللی ارتباطات.....
۱۵۱	گفتار سوم - اهداف سازمان بین المللی ارتباطات و ساختار سازمانی جدید آن.....
۱۵۱	۱ - اهداف سازمان بین المللی ارتباطات.....
۱۵۲	۲ - ساختار سازمانی جدید سازمان بین المللی ارتباطات.....
	گفتار چهارم - نقش سازمان بین المللی ارتباطات در توسعه و
۱۵۶	همهانگ سازی ارتباطات.....
۱۵۸	نتیجه گیری.....

فصل پنجم: حقوق بین‌الملل و بررسی نظام حقوقی دریای خزر	۱۶۳
مبحث اول: تحلیل حقوقی بر وضعیت موجود در دریای خزر: دریای خزر، دریای	
صلح و ثبات یا دریای تعارض و بی‌ثباتی	۱۶۳
چکیده	۱۶۳
مقدمه	۱۶۳
گفتار اول - موقعیت جغرافیائی دریای خزر و دولتهای ساحلی آن	۱۶۴
گفتار دوم - وضعیت دریاها (دریاچه‌های) بسته در حقوق بین‌الملل	۱۶۵
گفتار سوم - نظام حقوقی دریای خزر پیش از فروپاشی شوروی	۱۶۷
۱- کشتیرانی در دریای خزر	۱۶۸
۲- حق انحصار در تجارت دریایی (کابوتاژ)	۱۷۱
۳- ماهیگیری	۱۷۱
۴- پرواز	۱۷۲
۵- مسئله آلودگی دریایی	۱۷۲
گفتار چهارم - نظام حقوقی دریای خزر پس از فروپاشی	۱۷۴
نتیجه‌گیری	۱۷۸
مبحث دوم: نگرشی جدید بر وضعیت حقوقی دریایی خزر: تضمین منافع مشترک	
یا تامین منافع فردی	۱۸۰
چکیده	۱۸۰
مقدمه	۱۸۱
گفتار اول - بررسی مسائل ناشی از بهره‌برداری از منابع در دریای خزر در پیش	
از تجزیه اتحاد شوروی سابق	۱۸۱
گفتار دوم - بررسی مسائل ناشی از بهره‌برداری از منابع دریای خزر پس	
از تجزیه اتحاد شوروی سابق	۱۸۳
گفتار سوم - مواضع دولتهای ساحلی دریای خزر در زمینه تحدید حدود آن	۱۸۴
گفتار چهارم - ارزیابی شیوه‌های ممکن برای تحدید حدود دریای خزر	۱۸۵
گفتار پنجم - خلیج فونسکا الگوئی مناسب برای تحدید حدود دریایی خزر	۱۹۳
نتیجه‌گیری	۱۹۷
منابع و مأخذ	۱۹۹