



## امتحان مادة التنظيم الدولي للطاقة والمحروقات

التاريخ: 2025 / 01 / 06

التوقيت: 10:15 – 11:45

المدة: ساعة ونصف

المستوى: ثانية ماستر

التخصص: قانون الطاقة والمحروقات

الدورة: الأولى (العادية)

### نص السؤال والاجابة النموذجية

على ضوء ما درست أجب في نفس الورقة على الأسئلة التالية: (1 ن ل نظافة الورقة واحترام معايير الإجابة)

#### السؤال الأول: (10 نقاط)

أولا / عرف التنظيم الدولي للطاقة والمحروقات وأذكر أهم مصادره وأهدافه.

- تعريف التنظيم الدولي للطاقة والمحروقات: 1 ن

يشير مفهوم التنظيم الدولي للطاقة والمحروقات إلى الإطار القانوني والسياسي الذي تتبناه الدول والمنظمات الدولية لتنظيم أنشطة إنتاج وتوزيع واستهلاك الطاقة، سواء كانت هذه الطاقة مستمدة من مصادر متجددة (مثل الطاقة الشمسية والرياح) أو غير متجددة (مثل النفط والغاز الطبيعي والفحم).

- أهم مصادره: 1.5 ن

1. الاتفاقيات والمعاهدات الدولية (ميثاق الطاقة الأوروبي 1994، بروتوكول كيوتو 1997 واتفاقية باريس للمناخ 2015،...)
2. القرارات الصادرة عن الهيئات الدولية (قرار UN رقم 1803 يمنح حق الدول في السيادة المطلقة على مواردها الطبيعية،...)
3. القوانين الوطنية ذات البعد الدولي (قوانين الاستثمار، القوانين البيئية،...)

- أهم الأهداف: 1.5 ن

1. تحقيق استقرار أسواق الطاقة / 2. ضمان الأمن الطاقوي / 3. الحفاظ على البيئة واستدامتها.

ثانيا/ ماهي أهم المهام لمنظمة OPEC و OPEC+ في سوق النفط وكيف تؤثر قراراتهما على الأسعار العالمية؟

- أهم المهام: 1.5 ن

1. تنظيم وضبط إنتاج النفط؛ حيث تحدد المنظمة حصصا لكل دولة عضو.
2. تنسيق السياسات بين الدول الأعضاء لتعزيز استقرار الأسعار في سوق النفط العالمي.
3. تحقيق عائدات عادلة للدول المصدرة للنفط وتحقيق التوازن في سوق النفط العالمي.

- أهم مظاهر التأثير على الأسعار العالمية: 1.5 ن

1. التأثير المباشر على أسعار النفط العالمية / 2. التأثير على اقتصاد الدول المنتجة والمستهلكة / 3. التأثير على استثمارات الطاقة.

ثالثا/ ماهي أهم التحديات التي تواجه الدول المنتجة للطاقة والمحروقات وآليات التغلب عليها وفقا للقانون الدولي للطاقة؟

- أهم التحديات: 1.5 ن

1. الاقتصادية والتقنية / 2. القانونية والبيئية / 3. الجيوسياسية.

- أهم آليات التغلب وفقا للقانون الدولي للطاقة: 1.5 ن

1. تنوع الاقتصاد واعتماد الطاقة النظيفة / 2. تعديل الأطر القانونية لتشجيع الاستثمار في الطاقة المتجددة / 3. تعزيز التعاون الدولي.

السؤال الثاني: (9 نقاط)

"تعتبر النزاعات أحد مظاهر التفاعل الدولي في مجال الطاقة والمحروقات" على ضوء ذلك؛ حلل في شكل مقال نزاعا دوليا مشيرا الى طبيعته ونوعه، أطرافه، آليات ومخرجات تسويته).

المقدمة 2 ن (الاحاطة بسياق النزاع وطرح الإشكالية) / العرض 5 ن (تحليل النزاع وفق معايير طبيعته ونوعه، أطرافه، حيثياته، آليات تسويته) / الخاتمة 2 ن (مخرجات تسوية النزاع؛ نتيجة التحليل).

أستاذ المقياس: د. خضران