



## مسابقة دكتوراه الطور الثالث 2022-2023

السنة الجامعية: 2022-2023

التاريخ: 2023-01-23

الكلية: العلوم الاقتصادية، التجارية وعلوم التسيير

القسم: العلوم الاقتصادية

التخصص: اقتصاد الطاقة / اقتصاد رقمي

المقياس: اقتصاد كلي

المودج الثالث

المصدر الأول لمذكرات التخرج في الجزائر

الأسئلة:

السؤال الأول (14 ن):

ينظر للكساد العظيم على أنه من أهم الأحداث الاقتصادية التي كانت دافعا لظهور نظام جديد مغاير تماما لطرح النظرية التقليدية القائمة آنذاك، والتي أثبتت عدم قدرتها على تفسير أسباب الانهيار الاقتصادي الحاد الذي شهده العالم وفشلها في تقديم حل يعيد الحركة لدواليب الاقتصاد من جديد . هل تجد فيما درست ما يفسر هذه الأحداث الاقتصادية؟ برر اجابتك فكريا وبيانيا.

السؤال الثاني (06 ن):

هب أنك مضاربا في سوق النقد. على أي أساس توزع حافظتك المالية بين السيولة والسندات؟



## مسابقة دكتوراه الطور الثالث 2023-2022

السنة الجامعية: 2023-2022

التاريخ: 2023-01-23

الكلية: العلوم الاقتصادية والتجارية وعلوم التسيير

القسم: العلوم الاقتصادية

التخصص: اقتصاد الطاقة

المقياس: اقتصاديات الطاقة

### النموذج الثالث

SAHLA MAHLA

المصدر الأول لمذكرات التخرج في الجزائر

السؤال الأول (06 نقاط). أجب بدقة واختصار على ما يلي:

1. ما هي الجوانب الرئيسية التي تجعل مصدر الطاقة مستداما؟
2. لماذا يعتبر سوق النفط الخام ذو طابع دولي أكثر من سوق الغاز الطبيعي؟
3. حدد الفرق بين مفهوم أمن الطاقة بين الدول المنتجة والدول المستهلكة؟

السؤال الثاني (07 نقاط):

لتكن لديك المعطيات الافتراضية عن وضعية قطاع الطاقة لدولة ما عام 2015 حيث بلغ الناتج المحلي الجمالي التجارية 115 مليار دولار.

الوحدة: مليون طن مكافئ نفط	النفط الخام	منتجات نفطية	غاز طبيعي	طاقة مائية	كهرباء	المجموع
اجمالي الانتاج	71.331	/	71.402	0.03	/	142.763
الواردات	0.270	4.059	0	0	0.052	4.381
الصادرات	30.601	25.690	36.992	0	0.055	93.338
التغير في المخزون	0.549	0.076	0	0	0	0.625
استهلاك الطاقة الاولية	41.549	21.555	34.410	0.03	0.03	.....
تحويل الطاقة	41.494	38.640	19.950	0.01	6.211	16.578
الاستهلاك النهائي للطاقة	0.055	17.085	14.485	0.02	6.181	.....
الانبعاثات/مليون طن من CO <sub>2</sub>	6.14	70	55	0	19	150.14

مطلوب:

1. احسب استهلاك الطاقة الاولية واستهلاك الطاقة النهائية وقدم عنوانا مناسباً للجدول وقم بتعريفه.
2. احسب المؤشرات التالية: كثافة الطاقة النهائية، متوسط معامل الانبعاثات. ثم قدم قراءتك الاقتصادية لهذه المؤشرات في حال ارتفعت وانخفضت عن قيمها المحسوبة.
3. تقدم المؤشرات السابقة نظرة عامة عن سياسة ترشيد استهلاك الطاقة، اعط تعريفًا اقتصاديًا دقيقًا لهذا المصطلح، وما هي دوافع تبنيها.
4. استنتج من الجدول هيكل المزيج الطاقوي لهذه الدولة حسب: الإنتاج، المبادلات والاستهلاك. ثم استنتج خصائص مزيجها الطاقوي.

سؤال الثالث (07 نقاط):

- علقت إحدى ناقلات النفط في مضيق هرمز أو مالقا، فإن العالم سينقل عن طريق الدراجة في اليوم الموالي. *الرمز*
1. ما هي قراءتك كإقتصادي لهذه العبارة؟
  2. كيف يمكن أن تؤثر الأزمات السياسية على سلاسل إمداد الطاقة؟
  3. في خضم الأزمة الروسية الأوكرانية الحالية، ما هي أهم آثار هذه الأزمة على أسواق الطاقة في أوروبا؟

SAHLA MAHLA

المصدر الأول لمذكرات التخرج من الجزائر



بالتوفيق للجميع (لجنة المقياس)