

جامعة قاصدي مرباح ورقلة

كلية العلوم الاقتصادية والعلوم التجارية وعلوم التسيير

مركز مسابقة الدخول للتكوين في الطور الثالث دكتوراه 2023/2022

مسابقة التكوين في الطور الثالث دكتوراه

ليوم السبت 04 فيفري 2023

| | | |
|--------------------------|--------------|------------------------------|
| Filière : | علوم التسيير | الشعبة: |
| Spécialité : | مقاولاتية | التخصص: |
| Épreuve 2 : | مقاولاتية | الامتحان الثاني: |
| Variante: 1/2/3 | الأول | الموضوع: الأول/الثاني/الثالث |
| Coefficient : Trois (03) | | المعامل: ثلاثة (03) |
| Horaire : à 15 : 00 | | التوقيت: على الثالثة زوالا |
| Durée : 02 h 00 | | المدة: ساعتان (2سا) |

السؤال الأول (4.5 ن): حدد ما المقصود بـ:

التدمير الخلاق، رأسمال المفارم (رأس المال المخاطر)، الافراق (التفريخ).

السؤال الثاني (6 ن): حدد الفروقات بين كل من:

المقاولاتية والمقاولة الاجتماعية:

- دراسة الجدوى ومخطط الأعمال.

السؤال الثالث (2 ن):

- على ماذا ركز جوزيف شومبيتر (Joseph Schumpeter) في تحديد مفهوم المقاولاتية؟ ابراج

السؤال الرابع (7.5 ن):

عملت وزارة الشركات الناشئة واقتصاد المعرفة منذ إنشائها في 2020 على تحسين النظام البيئي للشركات الناشئة

في الجزائر من خلال تبنيها لمجموعة من الإجراءات والهيئات.

بناءً على ما سبق حدد ما يلي:

- ما هي أهم الإجراءات المعتمدة في تحسين النظام البيئي للشركات الناشئة؟

ما هي الهيئات المعتمدة لتحسين النظام البيئي؟ وما هي الخدمات التي تقدمها هذه الهيئات؟

هل هذه الإجراءات والهيئات كافية؟ برر إجابتك.

بالتوفيق

ANseg

ANgem

CNAC

ANDE

كلية العلوم الاقتصادية والعلوم التجارية وعلوم التسيير
مركز مسابقة الدخول للتكوين في الطور الثالث دكتوراه 2023/2022

مسابقة التكوين في الطور الثالث دكتوراه
ليوم السبت 04 فيفري 2023

| | | |
|-----------------------|---------------|--------------------------------|
| Filière : | علوم التسيير | الشعبة: |
| Spécialité : | جميع التخصصات | التخصص: |
| Épreuve I : | اقتصاد جزئي | الامتحان الأول: |
| Variante: 1/2/3 | الثاني | الموضوع: الأول/ الثاني/ الثالث |
| Coefficient : Un (01) | | المعامل: واحد (01) |
| Horaire : à 13 : 00 | | التوقيت: على الواحدة زوالا |
| Durée : 01 h 30 | | المدة: ساعة ونصف (1 سا و30د) |

الجزء النظري: (04 نقاط)

- 1- اشرح المدلول الاقتصادي لمضاعف لاگرانج؟. بتحظيم المنفعة الحدية للاستهلاك.
- 2- بين أن مرونة عوامل الانتاج هي نسبة الانتاج الحدي على الانتاج المتوسط:

$$E_L = MP_L / AP_L$$

$$E_K = MP_K / AP_K$$

الجزء التطبيقي:

المصدر الاول للطالب الجزائري

التمرين الأول: (10 نقاط)

لتكن لدينا دالة المنفعة الكلية التالية:
وقيد الميزانية للمستهلك:

$$TU = X (Y + 2)$$

$$32 = 2 X + 4 Y$$

المطلوب:

- 1- احسب التوليفة السلعية التي تمكن المستهلك من تحقيق أقصى مستوى إشباع ممكن؟
- 2- احسب المعدل الحدي للإحلال؟ $MRS = \frac{Y}{X}$
- 3- احسب مقدار الدخل الذي يجب أن ينفقه المستهلك إذا تغير سعر السلعتين X و Y وأصبح 4 و 8 وحدة نقدية على التوالي،؟
- 4- تقدير دوال الطلب للسلعتين؟
- 5- مثل منحنى استهلاك الدخل في حالة ثبات السعريين لكن الدخل تغير حيث يأخذ على التوالي القيم التالية (12 ، 20 ، 32)؟

6- مثل منحنى استهلاك السعر في حالة تغير سعر السلعة X حيث يأخذ القيم التالية (2 ، 4 ، 8) مع ثبات الدخل وسعر السلعة Y ؟

التمرين الثاني: (06 نقاط)

لتكن لدينا دالة الإنتاج التالية :

$$Q=10K^{0.5}L^{0.5}$$

حيث $TC=1000$, $P_K=02$, $P_L=03$

المطلوب :

- 01/ ماهي التركيبة المثلى من عوامل الإنتاج لتعظيم الناتج الكلي؟
- 02/ أوجد معادلة منحنى الناتج المتساوي الذي يمر من نقطة التوازن؟
- 03/ ماهي أدنى تكلفة لإنتاج $Q=50$ ؟
- 04/ أوجد مرونة الاحلال لهذه الدالة ؟

SAHLA MATILLA

المصدر الاول للطالب الجزائري