REPUBLIQUE DU CAMEROUN

PAIX - TRAVAIL - PATRIE

MINISTERE DE L'EMPLOI ET DE LA FORMATION PROFESSIONNELLE

INSTITUT INTERNATIONALE DE FORMATION PROFESSIONNELLE TBZ

TEL: (+237)695700964/650000363

Chargé des cours et travaux dirigés



REPUBLIC OF CAMEROON

PEACE - WORK - FATHERLAND

MINISTERY OF EMPLOYEMENT AND VOCATIONAL ****

TBZ VOCATIONAL TRAINING INSTITUTE ****

TEL: (+237)695700964/650000363

DEPARTEMENT DE SCIENCES DE GESTION

FICHE DE TD : EN ECONOMIE

Année académique 2024/2025

Consigne:

- Ce TD comporte deux grandes partie obligatoire; à traiter par l'apprenant I. pendant les congés.
- Ce TD doit être fait dans un cahier normal et non sur des feuilles. Spécifiant II. ainsi les deux économies distinctement.
- III. Ce TD doit être remis auprès du surveillant général de l'institut au plus tard le 06 – janvier 2025. Accompagne de la signature du parent avec la mention lu et approuvée.

Sous dossier 1 : ECONOMIE DES ENTREPRISES

Partie théorique

Question1: L'environnement de l'entreprise

- a) Qu'est-ce que l'environnement de l'entreprise?
- b) Citer quatre composantes de cet environnement?
- c) Quelles influences ces composantes peuvent avoir sur la gestion interne de l'entreprise?

Proposé par: Maître. GEORDANN KAPSEU

CONTROLEUR DE GESTION/ ADMINISTRATEUR D'ENTREPRISE

Email: Geordannnjundja@gmail.com Tel: +237 695 700 965 / 683 820 769

Question 2 : La structure hiérarchique linéaire

- a) Auteur
- b) Principe
- c) Un avantage
- d) Une limite

Question 3 : après avoir définir l'organisation d'une entreprise, donner la différence entre un service et une fonction

Question 2:

Classer les objectifs suivants dans un tableau en fonction des objectifs économiques et sociaux :

Développement de la rentabilité ; participations des salariés aux décisions ; participation financière des salariés ; assurer un service de qualité ; répondre aux besoins des consommateurs ; développer une image de marque ; assurer la sécurité d'utilisation du produit ; informer au mieux le consommateur.

A. <u>Le commandement dans l'entreprise (0,5pt x 4=2pts)</u>

Expliquer les notions suivantes :

La notion de leadership ; la notion de responsabilité ; l'autofinancement ; distribution intensive

Partie pratique

<u>Cas pratique 1</u>: l'entreprise par son activité crée de la richesse à partir de laquelle elle distribue les revenus aux acteurs de son environnement. En précisant les bénéficiaires de ces revenus, donner la contrepartie de ceux-ci : le salaire ; l'intérêt ; le dividende ; l'impôt ; la taxe ; le bénéfice.

Cas pratique 2

L'entreprise PATCAM qui produit et vend un produit P met à votre disposition les éléments de l'organisation comme suit:

Directeur général : Mr Milou, code 10 celui-ci est assisté par trois directeur qui sont:

- 1) Le directeur des approvisionnements : Mr zema code 11
- 2) Le directeur technique mademoiselle Ella code 12
- 3) Le directeur commercial Mr welo code 13.

La direction des approvisionnements à deux services à savoir:								
□Le service des achats dirigé par Mr Bale code 111								
□Le service de transport dirigé par MME dikoume code 112c ette dernière est assisté par Mr dilacapia qui s'occupe des négociations code 1121								
La direction technique à deux services:								
1) Le bureau des études dirigé par Mr tantapion code 121								
2) Le bureau des méthodes Mme zanguelina code 122								
La direction commerciale a deux services :								
1) Le service de vente au comptant Mr embolo code 131								
2) Le service de vente à crédit Mr eyenga Aboubacar Thérèse code 132 dans ce service, le responsable des effets de commerce est Mr nantchouang code 132.1								
TAF								
1) représenter l'organigramme en bannière de cette entreprise.								
2) présenter l'organigramme normalisé de cette entreprise								
NB: Mr Milou réunit ses direct <mark>eu</mark> rs par concentration et les directeurs réunissent les services								

Cas pratique 3

Offreurs / demandeurs	Unique (un seul)	pr quelques VIII	multitudes
Unique (un seul)			
Vo		priorite	
quelques			
multitudes			

Cas pratique 4

La société **GEORDANN** spécialisée dans l'achat et la vente du matériel informatique veut installer un point de distribution à **SOA**, elle effectue une étude sur un échantillon de 5000 personnes représentants 5% de la population totale tel que :

- Peuvent s'approvisionner chez GEORDANN: 1250 personnes
- S'approvisionner chez autruit&1750 personnes
- Peuvent acheter chez **GEORDANN** si le prix baisse : 1500 personnes

Proposé par: Maître. GEORDANN KAPSEU

3

• L'ordinateur ne sert à rien dans leur famille 500 personnes

Travail à faire :

- 1. Calculez la population totale de **SOA**,
- 2. Calculez MC, ME, MP, M potentiel, MT en précisant les NCR, NCA
- 3. Sachant que en 2024 les ventes de la profession sont de 1 430 000 000F, calculez sa part de marche sachant que son chiffre d'affaire est de 542 000 000F.

CAS PRATIQUE 5 on vous donne ci-dessous les éléments du bilan de l'entreprise **KAPSEU** au 31/12/2024

(Chiffre en milliers de FCFA)

PASSIF

Capitaux propres: 6 300Dettes financières: 2 800Passif circulant: 5 900

ACTIF

• Actif immobilise : représente ½ de l'actif circulant + l'actif de trésorerie

Actif circulant : représente 3 fois l'actif de trésorerie

Actif de trésorerie : représente 1/6 du total actif

Travail à faire :

- Apres avoir déterminé l'actif immobilise, l'actif circulant, l'actif de trésorerie, présentez le bilan financier de cette entreprise.
- Calculez le fonds de roulement net, le besoin en fond de roulement et la trésorerie nette.
- 3. Cette entreprise est-elle financièrement indépendante ? Justifiez votre réponse.
- 4. Sachant que les valeurs d'exploitation représente 3/5 l'actif circulant, calculez le ratio de liquidité immédiate restreinte et interprétez le.

Cas pratique 6 le bilan de l'entreprise **GEORDANN**, spécialisée dans la confection des *savons liquide* se présente comme suit au 31/12/2024

ACTIF	MONTANT	PASSIF	MONTANT
Terrains	2 000 000	Capital	10 000 000
Construction usine	5 600 000	Réserves	5 000 000
Matériel de bureau	2 500 000	Résultat	
Matériel de transport	3 000 000	DLMT	1 400 000
Stocks de MP	2 800 000	Dettes fournisseurs	6 000 000
Stock de PF	3 200 000	Dettes diverses et	2 000 000
		Etat	
Créances clients	4 000 000	Découvert bancaire	200 000
banque	2 600 000		

Proposé par: Maître. GEORDANN KAPSEU

Caisse	800 000		
Total actif		Total passif	

Tache:

- 1. Présentez le bilan en grande masse.
- 2. Calculez:
 - Le fond de roulement de deux manières
 - Le besoin en fond de roulement
 - La trésorerie nette de deux manières
- 3. Cette entreprise peut-elle faire fasse a ses engagements à l'échéance ? Justifiez votre réponse.

Cas pratique 7: les informations relatives au stock de l'entreprise TBZ sont les suivantes :

- Consommation moyenne annuelle : 1500 kg
- Prix unitaire d'un kg : 15kg
- Cout d'achat d'une commande de stock : 90F
- Taux de possession de stock : 12%

Travail à faire :

- 1. Déterminer le nombre optimum de commandes (N^)
- 2. Déterminer les quantités économiques à commander (L^)
- 3. Représenter graphiquement les différents couts pour un nombre de commande variant de 1 à 8. En déduire la cadence d'approvisionnement (N).

Sous dossier 2 : ECONOMIE GENERALES SIONNELLE TBZ

Partie théorique

1) Définissez les termes ou expressions suivants :

Population active - agrégat - productivité - Bien

- 2) Définir: OPCVM, BEAC, CEMAC, BICEC, tontine, thésaurisation, micro finance.
- 3) Distingue:
- Finance semi formelle et finance formelle
- Finance directe et finance indirecte
 - 4) Enoncez la loi de GRESHAM
 - 5) Présentez les différents secteurs institutionnels et leurs rôles

Questions à choix multiples (QCM) $(0,25pt \times 5 = 1,25pts)$

Proposé par: Maître. GEORDANN KAPSEU

Répondre par Vrai ou faux

- 1- L'utilité marginale est la dernière dose consommée.
- 2- Le besoin économique est illimité.
- 3- Les biens substituables ce sont des biens qui bien que différent peuvent satisfaire le même besoin.
- 4- Les secteurs institutionnels sont aux nombres de 10.
- 5- Un besoin est un sentiment de manque

B-Questions de cours (4pts)

- 1- Qu'est-ce la monnaie ? (1pt)
- 2- Donner deux fonctions de la monnaie (0,25ptx2= 0,5pt)
- 3- Citer deux agrégats économiques (0,5pt x 2=1pt)
- 4- Compléter par des flèches, les différents flux du circuit économique suivant : Salaires
 - Services Subventions Impôts et taxes-Achats -Biens (0,25pt x 6= 1,5pts)



INSTITUT INTERNATIONALE DE FORMATION PROFESSIONNELLE TBZ

Partie pratique

Cas pratique 1: La fonction de production (4,75pts)

Un agriculteur dispose d'un champ de manioc à laquelle il applique différentes quantités de travail pour réaliser une production de blé. Le rendement annuel réalisé avec les quantités de travail est présenté dans le tableau suivant :

Nombre d'employés	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Quantités de Blé	0	3	10	24	36	40	42	42	40	36

Travail à faire

- 1. Calculer la productivité moyenne (PM) et marginale (Pm). (0,25ptx10=2,5pts)
- 2. Cette fonction présente-t-elle des rendements factoriels décroissants ? Pourquoi ? **1,5pts**

Proposé par: Maître. GEORDANN KAPSEU

Email: Geordannnjundja@gmail.com Tel: +237 695 700 965 / 683 820 769

3. Représenter graphiquement la production, la Pm et la PM. (0,25ptx3=0,75pt)

Cas pratique 2

Monsieur EFFA enseignant et père de six enfants à solliciter en ce début d'année scolaire, le concours financier de sa banque qui lui a accordé un crédit dit « crédit scolaire » d'un montant de 600 000 F CFA

- a- qu'est-ce qu'un « crédit scolaire »?
- b- quelle forme de monnaie crée-t-elle ?
- 3- Citer les techniques et les organismes chargés du contrôle de crédit au Cameroun
- 4- Donner la différence entre le PIB et le PNB

Cas pratique 3

Le tableau suivant représente la production (PT) en kg d'ananas obtenue par un cultivateur à la cour de l'exercice 2024.

Nbre d'ouvriers	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
PT en kg	0	1	50	100	160	220	260	290	315	325	330
d'ananas											
Production											
moyenne											
Productio											
marginale									7		

Taches

- Complétez le tableau ci-dessus en calculant pour chaque niveau de reproduction, la production moyenne et marginale.
- 2. Représentez sur un même graphique les courbes de production moyenne et marginale.
- 3. Apres avoir énoncé la loi des rendements décroissants, dites laquelle des deux courbes ci-dessus illustres mieux cette loi.

Cas pratique 4

Remplissez le tableau suivant

Eléments de comparaison	Zone monétaire	Zone franc
Définition		
Avantage		
inconvénient		

Cas pratique 5

A partir des informations suivantes, reproduire et compléter le tableau ci-après.

Qtés produites	CFT	CVT	СТ	CM	CFM	CVM	CTM	Cm
0								
1								
2						4500		
3				4000				
4								
5								6000
6			_					

Pour une production nulle, le CT est de 1 000. Le cout de la cinquième unité est le double du CT de la deuxième unité. Le CVT augmente de 10 000 lorsqu'on passe de cinq à six unités. Pour La première unité produite, l'écart entre le CVM et le CFM est de 4 000.

Cas pratique 6

Complétez le tableau ci-dessous

quantités	CV	CF	СТ	CTM	CVM	Cm
0						-
10	240		590			24
20						16
30					36	20
40						25
50						30
60						40
70	NTERNATIO	NALE DE FO	DRMATION	PROFESS	ONNELL	55
80	Victor	a entiefanti	on notro	priorità		85

Cas pratique 7

TBZ est une entreprise de la branche éducative dont la structure des couts de production est exprimer par la fonction du cout total suivant : $F(q) = 4q^2 + q + 100$

Travail à faire :

- 1. Déterminer les équations du CV, CF, CM, CFM, CVM, Cm.
- Déterminer algébriquement les quantités d'établissement pour lesquelles l'entreprise ne réalise ni perte ni bénéfice (son seuil de rentabilité) et celles pour lesquelles l'entreprise doit fermer les portes.