

قيود يومية للعمليات التجارية	موضوع الوظيفة
1	رقم الوظيفة
	أستاذ المقرر
د. أحمد نزار الوادي	منسق المقرر
100	العلامة العظمى
2024/11/15	تاريخ الإرسال
2024/12/25	تاريخ التسلیم
4-1	عدد الطالب للحلقة الواحدة(أدنى/أعلى)
المحتوى العلمي والمحاضرات وكل ما يتعلّق بالمادة من مراجع	الموارد المطلوبة

1. الهدف من الوظيفة والفائدة المرجوة للطالب من إنجازها

تعريف الطالب بكيفية اجراء قيود اليومية بأشكالها المختلفة للعمليات التجارية التي يقوم بها التاجر

2. نص الوظيفة

حل المسائل الخمسة التالية مع العلم أن هذه المسائل هي عمليات تجارية قام بها التاجر هاني خلال فترات زمنية في عام 2023 ومجموع العلامات على تلك المسائل هو 95 علامة وبقي خمس علامات توزع على الالتزام بالمعايير الشكلية وعلى الحضور والمشاركة :

المسألة الأولى: /23/علامة

- في 1/1/2023 بدأ التاجر هاني عمله التجاري بأن خصص مبلغ وقدره 60000000 ل.س كرأس مال أودع منه 35000000 ل.س في حسابه الجاري في المصرف التجاري والباقي وضعه في الصندوق، كما قدم سيارة بقيمة 50000000 ل.س لاستخدامها في محله التجاري.
- في 1/10 اشتري التاجر هاني بضاعة من كريم بقيمة 14400000 ل.س بجسم تجاري 5% وجسم نقدi 6% على المبالغ المسددة مباشرة وقد تم تخفيض رصيده مبلغ 5280000 ل.س بشيك على المصرف وقبل بالباقي كمبيالة تستحق بعد أربعة أشهر.
- في 1/20 اشتري التاجر هاني بضاعة من المورد بسام بقيمة 495000 ل.س بجسم نقدi 5% في حال السداد مباشرة وقد سدد للمورد بسام ما قيمته 49500 ل.س نقداً.
- وعند الجرد بتاريخ 12/31 ثبت أن الفوائد الشهرية للقرفونس الدائنة بلغت 62500 ل.س تم قبض 625000 ل.س منها خلال السنة المالية.

والمطلوب إثبات العمليات السابقة بدفتر يومية التاجر هاني، علماً بأنه يتبع أسلوب الجرد الدوري وكذلك إثبات قيود التسوية لللاحظات الجردية السابقة.

المسألة الثانية: /21,5 علامة

- في 2/8 باع التاجر هاني بضاعة إلى خالد بقيمة 1000000 ل.س بحسم نقدi 15% في حال تم السداد مباشرة وقده سدد خالد القيمة بموجب الكمبيالة تستحق الدفع بعد شهر في حين دفع نقداً مصاريف الشراء البالغة 25000 ل.س.
- في 2/12 أرسل الكمبيالة إلى المصرف لخصمها.
- 2/15 وصل إشعار من المصرف يفيد بأنه خصم الكمبيالة مقابل مصاريف خصم قدرها 10000 ل.س وأودع صافي القيمة في الحساب الجاري للتاجر هاني لدى المصرف .
- في 3/8 وصل إشعار من المصرف يفيد بأن خالد قام بتسديد الكمبيالة.
- في 3/20 باع التاجر هاني بضاعة إلى خلون بقيمة 1700000 ل.س بحسم تجاري 6% وحسم نقدi 7% إذا تم السداد مباشرة علماً أنه تم الاتفاق على تسليم البضاعة في محل البائع، وقد سدد خلون فوراً مبلغ 600000 ل.س نقداً وبلغت مصاريف نقل المبيعات 20000 ل.س دفعت نقداً.

والمطلوب إثبات العمليات السابقة بدفتر يومية التاجر هاني، علماً بأنه يتبع أسلوب الجرد الدوري وكذلك إثبات قيود التسوية لللاحظات الجردية السابقة ان وجدت.

المسألة الثالثة: /19 علامة

- في 15/2 باع التاجر هاني بضاعة إلى عامر بمبلغ 450000 ل.س بحسم نقدi 3% إذا ماتم السداد خلال خمسة عشر يوماً على أن يتم سداد كامل المبلغ خلال ثلاثة أشهر .
- في 27/2 سدد عامر ما قيمته 300000 ل.س من ثمن البضاعة المشترأة من التاجر هاني.
- في 15/4 سدد عامر إلى التاجر هاني رصيد حسابه نقداً.
- وعند الجرد بتاريخ 31/12 تبين ما يلي :
 - هناك مصاريف كهرباء ومياه غير مدفوعة بلغت 300000 ل.س خلال السنة المالية.
 - بلغت الرواتب وأجور الشهيرية 60000 ل.س والمدفوع خلال السنة المالية 900000 ل.س .

والمطلوب إثبات العمليات السابقة بدفتر يومية التاجر هاني، علماً بأنه يتبع أسلوب الجرد الدوري وكذلك إثبات قيود التسوية لللاحظات الجردية السابقة.

المسألة الرابعة: /16,5 علامة

- في 4/12 اشتري التاجر هاني سيارة لاستخدامها في المحل بقيمة 80000000 ل.س ودفع من ثمنها 35000000 ل.س عن طريق المصرف كما دفع مصاريف شحن مبلغ 2000000 ل.س نقداً.
- في 12/31 ولدى جرد الصندوق وجد أن الرصيد الفعلي 42000000 ل.س في حين أن الرصيد الدفتري

في سجلات المنشأة 37750000 ل.س.

▪ وعند إجراء المراجعة تبين أن أسباب الزيادة قد نتجت عن :

- هناك مبلغ 2000000 ل.س مسدد من العميل رشيد عن دين بذمته لم يسجل في الدفاتر.
- هنالك مبلغ قدره 2000000 ل.س عن مشتريات تم إثباتها في السجلات مرتين.
- هناك مصاريف إعلان بمبلغ 250000 ل.س سجلت مرتين.

والمطلوب إثبات العمليات السابقة بسفر يومية التاجر هاني، علمًا بأنه يتبع أسلوب الجرد الدوري وكذلك إثبات قيود التسوية لللاحظات الجردية السابقة.

المسألة الخامسة: /15/علامة

- في 11/1 اتفقت شركة الایمان مع التاجر هاني على تقديم حملات دعائية لمدة سنة بمبلغ 144000 ل.س.
 - في 12/1 دفع إيجار العقار التجاري السنوي مبلغًا 702000 ل.س وإيجار المنزل الشهري الذي يسكنه وباللغة 138000 ل.س نقداً.
 - وعند الجرد بتاريخ 31/12 تبين ما يلي :
 - إن مبلغ الإيجار الشهري للعقار التجاري 54000 ل.س
 - إن العقد الموقع مع شركة الایمان يبدأ من 1/12/2023 ونص العقد على دفع المبلغ على ثلاثة دفعات تستحق الدفعة الأولى بعد مرور أربعة أشهر من تاريخ توقيع العقد.
- والمطلوب إثبات العمليات السابقة بسفر يومية التاجر هاني، علمًا أنه يتبع أسلوب الجرد الدوري وكذلك إثبات قيود التسوية لللاحظات الجردية السابقة.

3. تعليمات هامة

ملحوظة هامة: آخر موعد لاستلام الوظيفة محملة على نظام المودل هو 2024/12/25

ملحوظات عامة: لا بد من الانتباه إلى أهمية الجدية في إعداد الوظائف كما يجب مراعاة الأمور التالية:

1. حلقة البحث تقدم كمجموعة مؤلفة من طالب على الأقل إلى أربعة طلاب على الأكثر من ضمن الصف الواحد، ولا يقبل غير ذلك ، على أن يزود مدرس المادة بأسماء كل مجموعة بشكل مسبق بواسطة الایمييل.
2. عند تحميل الوظيفة على نظام مودل الجامعة يجب أن يحدد اسم الملف، اسم الطالب، رقم الطالب، الصف، بالأحرف الانجليزية.
3. في الصفحة الأولى من الوظيفة المقدمة: يجب ذكر أسماء أعضاء المجموعة والرقم والصف واسم الأستاذ.
4. يجب تحميل الوظيفة بصيغة ملف WORD او PDF على نظام المودل حسب تعليمات الجامعة ويقع على عاتق الطالب مسؤولية رفع ملفات سليمه ولا يحق له الاعتراض في حال رفعه لملف تالف.
5. الانتباه إلى عدم الغش...أو اللجوء إلى مكاتب متخصصة أو أشخاص في حل الوظائف.

6. عدم الانتظار في عملية التحميل حتى الساعة الأخيرة وفي حال وجود مشكلة فنية يمكنكم التواصل مع قسم الدليلييري بالجامعة .
7. تحمل الوظائف على نظام مودل الجامعة المخصص لذلك .
8. التأكد قبل تحميل الوظيفة من وجود نص الإجابة وعدم وجود ما يمنع من فتح الملف كوجود كلمة سر أو غير ذلك .
9. مراعاة كتابة القيود بشكل كامل وموسع باعتبار هناك سلم تصحيح للوظيفة والعلامات موزعة على مبلغ القيد وعلى القيد وعلى شرح القيد .
10. يجب أن يكون الشكل رصيناً خالياً من الصور والزينة، ويمنع استخدام الألوان والخلفيات.
11. آخر موعد لاستلام الوظيفة محملاً على نظام المودل هو **2024/12/25**

ملاحظة هامة:

- قم بتسمية ملف الوظيفة وفقاً للمثال التالي : BSCE_GF_HW_F18_C2_SAMAR452145214
لاحظ أن اسم الملف يفي بالمعطيات التالية:
 - اسم البرنامج
 - اسم المقرر
 - الفصل
 - رقم الشعبة
 - اسم الطالب
 - رقم الطالب

مع تمنياتنا بالتوفيق والنجاح للجميع

منسق المقرر
د. أحمد نزار الوادي