



بطاقة الوصف الوظيفي

وزارة النقل والمواصلات			الدائرة الحكومية
رئيس قسم المناهج والامتحانات			المسمى الإشرافي
300 شيكل	العلاوة الإشرافية	الثانية	الفئة
دائرة المناهج والامتحانات وتنمية القوى البشرية	الدائرة	الإدارة العامة لمدارس ومعاهد تعليم السياقة	الإدارة العامة
❖ مدير دائرة المناهج والامتحانات وتنمية القوى البشرية			المسئول المباشر
❖			المسؤوليات الإشرافية
المساهمة في إعداد وإجراء ومتابعة وتدقيق امتحانات السياقة النظرية للطلاب الراغبين في الحصول على رخصة قيادة، وتطوير مناهج الدورات الاستكمالية للمعاهد والكليات المرخصة.			ملخص الوظيفة
<ul style="list-style-type: none"> ❖ المشاركة في وضع خطة الدائرة /الإدارة العامة. ❖ اعداد امتحانات السياقة النظرية لطلاب الراغبين في الحصول على رخصة قيادة بالنظام التحريري حسب الأصول المعمول بها في وزارة النقل والمواصلات. ❖ اعداد أوراق الامتحانات والاجابات وتدقيقها قبل توزيعها على الطلاب لإجراء الامتحانات النظرية. ❖ اعداد الخطط السنوية اللازمة لتطوير المناهج الخاصة بالحصول على رخص تعليم السياقة بالنظام النظري ملاكي+ تجاري. ❖ متابعة تطوير وتنفيذ مناهج للدورات الاستكمالية في المعاهد والكليات المرخصة من قبل الوزارة. ❖ إعداد التقارير الدورية الخاصة بالقسم الذي يشرف عليه. ❖ أي مهام أخرى يكلف بها في مجال اختصاصه. 			مهام الوظيفة
❖ المشاركة في اللجان الحكومية ذات العلاقة بمجال العمل.			مسئوليات أخرى

متطلبات إشغال الوظيفة			
ماجستير	الحد الأعلى للمؤهل	<p>بكالوريوس في أحد برامج العلوم الإدارية (إدارة الأعمال انجليزي، إدارة الأعمال، إدارة العمليات، إدارة الموارد البشرية، الإدارة التكنولوجية، إدارة الأعمال والتجارة الالكترونية، إدارة الأعمال الالكترونية، الإدارة العامة، الإدارة والسياسات العامة، إدارة الأعمال المعاصرة، معلوماتية إدارة الأعمال، نظم المعلومات الإدارية)</p> <p>أو بكالوريوس في أحد برامج العلوم المالية (العلوم المالية والمصرفية، المصارف الإسلامية، التكنولوجيا المالية، التمويل، العلوم المالية الاكتوارية، العلوم المالية والمصرفية المحوسب، التمويل والمصارف الإسلامية).</p> <p>أو بكالوريوس في أحد برامج الهندسة (الهندسة الصناعية، الهندسة المدنية، الهندسة المعمارية، الهندسة الميكانيكية، هندسة الحاسوب، هندسة النظم الذكية، هندسة الميكاترونكس، هندسة أنظمة الحاسوب، هندسة الاتصالات، هندسة أمن المعلومات السيبراني، هندسة التشييد وإدارة المشاريع، هندسة المباني، هندسة الحاسوب والاتصالات، هندسة النظم الذكية والحاسوب، هندسة المواد، هندسة البناء، هندسة الجيوماتكس، هندسة علوم المواد، الهندسة المدنية والبنية التحتية، هندسة البرمجيات، هندسة التخطيط والتصميم الحضري، هندسة الذكاء الصناعي، هندسة إدارة الإنشاء والتشييد، الهندسة المدنية وخدمات المباني، الهندسة المدنية والمنشآت المستدامة المسار التعاوني، الهندسة وتكنولوجيا الاتصالات، هندسة العمارة، هندسة السيارات، هندسة المباني والطرق والمساحة، هندسة تكنولوجيا المباني).</p>	الحد الأدنى للمؤهل
		<p>أو بكالوريوس في أحد برامج تكنولوجيا المعلومات الحوسبة المتقلة وتطبيقات الأجهزة الذكية، تطوير البرمجيات، نظم تكنولوجيا المعلومات، تكنولوجيا الوسائط المتعددة وتطوير الويب، علم الحاسوب، تكنولوجيا المعلومات المحوسبة، تكنولوجيا الوسائط المتعددة، شبكات الحاسوب، علم البيانات والذكاء الاصطناعي، الوسائط المتعددة، الوسائط المتعددة التطبيقية، تكنولوجيا المعلومات، نظم المعلومات، الحوسبة النقالة، الذكاء الاصطناعي، تكنولوجيا المعلومات التطبيقية، تكنولوجيا الشبكات والهواتف النقالة، الاتصالات الرقمية، تكنولوجيا الويب والوسائط المتعددة، علوم الحاسب، أمن المعلومات، أنظمة المعلومات الحاسوبية، تقنيات المعلومات، أنظمة المعلومات الإدارية-كلية تكنولوجيا المعلومات، تكنولوجيا المعلومات والاتصالات، الشبكات وأمن المعلومات، علوم الحاسوب في سوق العمل، الإلكترونيات التطبيقية، التصميم الجرافيكي والوسائط المتعددة، الحوسبة التطبيقية، تكنولوجيا الويب وأمن المعلومات، الحاسوب وتكنولوجيا المعلومات.</p>	
		❖ خدمة حكومية لا تقل عن ثلاث سنوات على الفئة الثانية.	الخبرة العملية
		❖	شروط أخرى للوظيفة



القدرات والمهارات المهنية

- ❖ الالمام بالقوانين والأنظمة واللوائح المعمول بها.
- ❖ القدرة على حل المشكلات التي تطرأ أثناء تأدية العمل.
- ❖ معرفة باستخدام الحاسوب وخاصة MS Office .
- ❖ المعرفة باللغة الإنجليزية.

القدرات والمهارات الشخصية

- ❖ قدرة على الاتصال الفعال والعمل بروح الفريق.
- ❖ تحمل المسؤولية وحسن التصرف في المواقف الطارئة.
- ❖ القدرة على تحمل ضغوط العمل.
- ❖ القدرة على التعلم وتطوير الذات.