

استبيان حول الاستراتيجية (الاستراتيجيات) الوطنية القائمة
في مجال تكنولوجيا المعلومات والاتصالات والتنمية والتعاون الرقمي
ومدى تطابقها مع المحاور الرئيسية والمحاور الفرعية المقترحة
للاستراتيجية العربية لتكنولوجيا المعلومات والاتصالات
المملكة الأردنية الهاشمية

1- أسئلة عامة بخصوص الاستراتيجية الوطنية القائمة
(من المناسب جداً استخدام نفس الاستمارة الموجودة في النموذج)

هل توجد استراتيجية رقمية وطنية شاملة (مثل الأمة الرقمية والأمة الذكية والاقتصاد الرقمي ... الخ)؟	نعم
اسم الاستراتيجية	استراتيجية التحول الرقمي
سنة الاعتماد وآخر تحديث	حاليا في مرحلة الاعتماد ليتم رفعها الى مجلس الوزراء وإقرارها، أي أن مرحلة الاعتماد ستكون نهاية عام 2021 وبداية عام 2022
الجهة الحكومية المسؤولة عن تنفيذها	وزارة الاقتصاد الرقمي والريادة بالتعاون مع المؤسسات الحكومية
وتيرة التنفيذ	لم تبدأ بعد
هل تعتمد الاستراتيجية مؤشرات indicators أو نماذج indexes عالمية لقياس وتتبع وتيرة التنفيذ؟	نعم ، وسيتم صياغتها بعد إقرار خارطة الطريق مع مؤشرات لتحديد مدى الانفاذ وتقييم النتائج
وصف التقدم الحاصل (حوالي 150 كلمة)	لا يوجد
هل توجد استراتيجية/خطة قطاعية لتكنولوجيا المعلومات والاتصالات قيد التنفيذ أو مخطط لها الانطلاق قريباً؟	نعم
اسم الاستراتيجية أو الخطة	السياسة العامة لقطاعات الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات والبريد 2018
سنة الاعتماد وآخر تحديث	2019
الجهة الحكومية المسؤولة	وزارة الاقتصاد الرقمي والريادة
وتيرة التنفيذ	جيدة
هل تعتمد الاستراتيجية مؤشرات indicators أو نماذج indexes عالمية لقياس وتتبع وتيرة التنفيذ؟	نعم

<ul style="list-style-type: none">• تحدد السياسة العامة سياسة الحكومة في أربعة قطاعات وهي: الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات والبريد والحكومة الإلكترونية وتأتي هذه السياسة ترجمة للتطورات المستجدة في هذه المجالات، وتسعى إلى تعزيز الجهود التي تبذلها الحكومة لتطوير الاقتصاد الرقمي وتشجيع الابتكار والاستثمار وبيئة الأعمال وآليات التحول الرقمي للخدمات الإلكترونية.• انبثق عن السياسة خطة عمل تحتوي على مجموعة من المشاريع تختص بالمحاور الأربعة المذكورة في النقطة السابقة والمسؤول عن تنفيذها 15 جهة بالتعاون مع وزارة الاقتصاد الرقمي والريادة.• كما وبلغت نسبة تنفيذ بنود السياسة العامة 63% ومن المتوقع مع نهاية عام 2021 أن تبلغ نسبة الإنجاز 100%	<p>وصف التقدم الحاصل (حوالي 150 كلمة)</p>
---	---

- 2- أسئلة متعلقة بالنموذج الأساسي ومدى تطابقه مع الاستراتيجيات الوطنية أو القطاعية الموجودة.
- أ- يرجى التكرم بالاطلاع على المصفوفة التالية المتضمنة النموذج الأساسي وملء الأعمدة المرافقة، وذلك بعد الاطلاع على الملف الخاص بشرح النموذج الأساسي. ووضع أية ملاحظات ترونها مناسبة في الحقل الأخير.
- ب- هل تتضمن الاستراتيجيات الوطنية أو القطاعية بنوداً غير مدرجة في النموذج الأساسي؟ يرجى التفضل بتزويد الأمانة التنفيذية للإسكوا والأمانة العامة لجامعة الدول العربية بها، وبمراثياتكم حول أهمية تلك البنود على الصعيد الاقليمي العربي..

✓ تم الاستعانة بمليء المصفوفة التالية وموائمة محاورها مع محاور السياسة العامة لقطاعات الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات والبريد 2018

اسم المحور الرئيسي او الفرعي	مدى التطابق مع المحور الرئيسي (كبير- متوسط-ضعيف)	المحور الفرعي موجود (نفس المحور-محور آخر-غير موجود)	أهمية المحور في الاستراتيجية الوطنية (1-5)	المؤشرات المستخدمة في القياس	الأهداف المرورية والنهائية	أيه ملاحظات (بمافي ذلك الرغبة بالمساهمة في خبير وطني مختص في أحد المحاور الرئيسية أو الفرعية)
المحور الثاني: مجالات سياسة البنى التحتية والحوكمة والبيئة القانونية	متوسط					
أ- البنى التحتية		قطاع الاتصالات				
1. هيكلية السوق والبنية التنظيمية		تعزيز المنافسة الفعالة من خلال: • إزالة المعوقات التي تحول دون تبديل المشتركين للمشغلين • مراجعات الأسواق • تمكين التشغيل الفعال للسوق		<ul style="list-style-type: none"> • تمكين خاصية قابلية نقل الأرقام في الاتصالات المتنقلة والثابتة. • تقرير مراجعات الأسواق 	<ul style="list-style-type: none"> • احتفاظ المستخدمين بأرقام هواتفهم للمساهمة في تمكينهم من استخدام أرقام هواتفهم كهوية رقمية وكوسيلة تعريف في العديد من الخدمات الرقمية. • ضمان ديمومة التنافسية في سوق الاتصالات. • تحديد القوة السوقية للشركات. • تحديد التعليمات التنظيمية المتعلقة بضمانات التنافسية في قطاع الاتصالات. • تدريب القضاة على القضايا الخاصة بقطاع الاتصالات. 	
2. البنية التحتية لتكنولوجيا المعلومات والاتصالات:		• شبكة الألياف الضوئية الوطنية		• انجاز مشروع الشراكة مع القطاع الخاص بشبكة	• اتاحة الشبكة الوطنية لكافة مشغلي الاتصالات المرخص	

اسم المحور الرئيسي او الفرعي	مدى التطابق مع المحور الرئيسي (كبير- متوسط-ضعيف)	المحور الفرعي موجود (نفس المحور-محور آخر-غير موجود)	أهمية المحور في الاستراتيجية الوطنية (1-5)	المؤشرات المستخدمة في القياس	الأهداف المرحلية والنهائية	أيه ملاحظات (بمافي ذلك خبير وطني مختص في أحد المحاور الرئيسية أو الفرعية)
		<ul style="list-style-type: none"> • دعم تطوير الشبكة وتقديم خدمات جديدة من خلال: 1) وضع تدابير لضمان قدرة المشغلين على الحصول على حق الطريق بأسعار معقولة وبما يعزز نشر شبكات الألياف الضوئية. 2) تطبيق إطار واقعي للمشاركة في البنية التحتية بشروط تعاقدية عادلة ومعقولة 	<ul style="list-style-type: none"> • الألياف الضوئية • وضع تدابير لضمان قدرة المشغلين على الحصول على حق الطريق. • الإطار التنظيمي لتيسير المشاركة في البنية التحتية 	<ul style="list-style-type: none"> • لهم دون الخلل بالبنية التحتية. • إعداد إطار قانوني مناسب لإدارة وتنظيم حق الطريق لتشجيع تطوير شبكات الاتصالات وتمكين المرخص لهم من نشر البنية التحتية الضرورية. 		
3. النفاذ إلى تكنولوجيا المعلومات والاتصالات:	مراجعة سياسة الخدمة الشمولية	مراجعة سياسة الخدمة الشمولية	تعليمات الخدمة الشاملة وفقاً للسياسة الجديدة.	مراجعة سياسة الخدمة الشمولية وتحديثها بما يضمن تمكين الاقتصاد الرقمي من التطور		
4. بنية الإنترنت:	دعم تطوير الشبكة وتقديم خدمات جديدة من خلال:	<ul style="list-style-type: none"> • زيادة جاذبية الأردن كموقع لاستضافة الخدمات 	<ul style="list-style-type: none"> • انشاء خطوط نقل دولية وبسعات اكبر. • انشاء نقاط تبادل انترنت تجارية • تطبيق إطار واقعي 	<ul style="list-style-type: none"> • القرار التنظيمي الخاص بنقاط التبادل التجاري. • الزامية المشاركة في البنية التحتية 		

اسم المحور الرئيسي او الفرعي	مدى التطابق مع المحور الرئيسي (كبير- متوسط-ضعيف)	المحور الفرعي موجود (نفس المحور-محور آخر-غير موجود)	أهمية المحور في الاستراتيجية الوطنية (1-5)	المؤشرات المستخدمة في القياس	الأهداف المرحلية والنهائية	أيه ملاحظات (بمافي ذلك خبير وطني مختص في أحد المحاور الرئيسية أو الفرعية)
		<ul style="list-style-type: none"> تطبيق إطار واقعي للمشاركة في البنية التحتية بشروط تعاقدية عادلة ومعقولة 		<ul style="list-style-type: none"> المشاركة في البنية التحتية بشروط تعاقدية عادلة ومعقولة 		
5. إدارة النطاق العلوي		<ul style="list-style-type: none"> دعم تطوير الشبكة وتقديم خدمات جديدة من خلال: توافر الطيف الترددي 	<ul style="list-style-type: none"> توفير الطيف الترددي اللازم للاستخدام التجاري لإنترنت الأشياء (IoT) والجيل الخامس من خدمات الاتصالات المتنقلة. تطبيق حيادية التكنولوجيا تطبيق مبدأ المشاركة بالطيف الترددي من قبل المرخص لهم 	<p>ضمان توفر مجموعة كاملة من خدمات الاتصالات الرائدة في الأردن</p>		
ب- الحوكمة	جيد	التحول الرقمي للحكومة				
1. الشراكة بين القطاعين العام والخاص أو الشراكة المتعددة القطاعات ودور المنظمات غير الحكومية		<ul style="list-style-type: none"> شبكة الألياف الضوئية الوطنية نموذج الحوكمة 	<ul style="list-style-type: none"> انجاز مشروع الشراكة مع القطاع الخاص تعزيز مشاركة المواطنين والقطاع الخاص مع القطاع العام 	<ul style="list-style-type: none"> تبني نموذج حوكمة متين يضمن تنفيذ متطلبات هذه السياسة في وقت مناسب وبشكل سريع ومرن. تعزيز مشاركة المواطنين والقطاع الخاص مع القطاع 		

اسم المحور الرئيسي او الفرعي	مدى التطابق مع المحور الرئيسي (كبير- متوسط-ضعيف)	المحور الفرعي موجود (نفس المحور-محور آخر-غير موجود)	أهمية المحور في الاستراتيجية الوطنية (1-5)	المؤشرات المستخدمة في القياس	الأهداف المرحلية والنهائية	أيه ملاحظات (بمافي ذلك الرغبة بالمساهمة في خبير وطني مختص في أحد المحاور الرئيسية أو الفرعية)
				<ul style="list-style-type: none"> تنفيذ مشاريع التحول الرقمي انشاء مركز مهارات التحول الرقمي 	العام	
2. المشاركة في أنشطة حوكمة الإنترنت		غير موجود				
ج- البيئة القانونية والأخلاق وبناء الثقة		قطاع تكنولوجيا المعلومات				
1. البيئة القانونية والتنظيمية		<ul style="list-style-type: none"> أمن وحماية البنية التحتية الوطنية الحيوية لتكنولوجيا المعلومات والاتصالات في القطاع الخاص تحفيز استخدام خدمات الدفع الالكتروني 		<ul style="list-style-type: none"> الاستراتيجية الوطنية للأمن السيبراني انشاء هيئة وطنية للأمن السيبراني استراتيجية دفع رقمي 	حماية البنية التحتية الوطنية الحيوية في القطاعين العام والخاص.	
2. الخصوصية وحماية البيانات		<ul style="list-style-type: none"> تيسير التحول الالكتروني للأعمال البيانات الحكومية ضمن التحول الرقمي 		<ul style="list-style-type: none"> سياسة بيانات تحافظ على الأمن والخصوصية تصنيف البيانات وفقا 	تخزين وتداول وإصدار البيانات الحكومية بطريقة تضمن الحفاظ على الامن الوطني والخصوصية للأفراد	

اسم المحور الرئيسي او الفرعي	مدى التطابق مع المحور الرئيسي (كبير- متوسط-ضعيف)	المحور الفرعي موجود (نفس المحور-محور آخر-غير موجود)	أهمية المحور في الاستراتيجية الوطنية (1-5)	المؤشرات المستخدمة في القياس	الأهداف المرحلية والنهائية	أيه ملاحظات (بمافي ذلك الرغبة بالمساهمة في خبير وطني مختص في أحد المحاور الرئيسية أو الفرعية)
		<ul style="list-style-type: none"> قانون حماية البيانات الشخصية 		لضوابط محددة		
3. مكافحة سوء الاستخدام ومنع إساءة استخدام تكنولوجيا المعلومات والاتصالات		<ul style="list-style-type: none"> أمن وحماية البنية التحتية الحيوية لتكنولوجيا المعلومات والاتصالات في القطاع الخاص 		<ul style="list-style-type: none"> الاستراتيجية الوطنية للأمن السيبراني انشاء هيئة وطنية للأمن السيبراني 	حماية البنية التحتية الوطنية الحيوية في القطاعين العام والخاص.	
4. استخدام المعاملات والوثائق الإلكترونية		<ul style="list-style-type: none"> تيسير التحول الإلكتروني للأعمال تحفيز استخدام خدمات الدفع الإلكتروني 		<ul style="list-style-type: none"> تسهيل الدفع مقابل الخدمات الحكومية الحد من التسرب للمدفوعات 	<ul style="list-style-type: none"> تعزيز تنمية الاقتصاد الرقمي تحفيز استخدام الدفع الإلكتروني 	
5. الإنترنت وأمن الشبكة		<ul style="list-style-type: none"> أمن وحماية البنية التحتية الوطنية الحيوية لتكنولوجيا المعلومات والاتصالات في القطاع الخاص 		<ul style="list-style-type: none"> الاستراتيجية الوطنية للأمن السيبراني انشاء هيئة وطنية للأمن السيبراني 	حماية البيانات وحماية الخصوصية وحماية المستهلك والأمن الشخصي وأمن الشركات والأمن الوطني	
المحور الثالث: مجالات الاقتصاد الرقمي والتوظيف والتجارة	متوسط					

اسم المحور الرئيسي او الفرعي	مدى التطابق مع المحور الرئيسي (كبير- متوسط-ضعيف)	المحور الفرعي موجود (نفس المحور-محور آخر-غير موجود)	أهمية المحور في الاستراتيجية الوطنية (1-5)	المؤشرات المستخدمة في القياس	الأهداف المرحلية والنهائية	أيه ملاحظات (بمافي ذلك الرغبة بالمساهمة في خبير وطني مختص في أحد المحاور الرئيسية أو الفرعية)
أ- بناء قطاع تكنولوجيا المعلومات والاتصالات		<ul style="list-style-type: none"> قطاع الاتصالات قطاع تكنولوجيا المعلومات 				
1. شركات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات		تمويل ودعم الشركات الناشئة في قطاع تكنولوجيا المعلومات		محطات المعرفة لمساعدة الشركات الريادية	تحفيز قطاع تكنولوجيا المعلومات، وجذب استثمارات جديدة وزيادة عدد الوظائف المتاحة في الاردن	
2. البحث والتطوير والابتكار والتقييس في تكنولوجيا المعلومات والاتصالات		تنظيم منتجات وخدمات الاقتصاد الرقمي		إجراء تعديلات على الأنظمة المتعلقة بالاقتصاد الرقمي مع تطور المنتجات وتطويرها باستخدام تكنولوجيا المعلومات	تعزيز الاقتصاد الرقمي	
3. التسهيلات الحكومية والاستثمار وتمويل قطاع تكنولوجيا المعلومات والاتصالات		تمويل ودعم الشركات الناشئة في قطاع تكنولوجيا المعلومات		محطات المعرفة لمساعدة الشركات الريادية	تحفيز قطاع تكنولوجيا المعلومات، وجذب استثمارات جديدة وزيادة عدد الوظائف المتاحة في الاردن	
ب- الأثر الاقتصادي لتكنولوجيا المعلومات والاتصالات						
1. مساهمة قطاع تكنولوجيا المعلومات والاتصالات في الاقتصاد الوطني		الصناعات المحلية المحولة رقميا		<ul style="list-style-type: none"> سياسة التجارة الالكترونية المناطق الذكية 	<ul style="list-style-type: none"> تحفيز استخدام خدمات الدفع الالكتروني تنظيم منتجات وخدمات الاقتصاد الرقمي 	
2. التبادل التجاري في		الصناعات المحلية المحولة		تطوير المواقع	اعداد سياسة التجارة الالكترونية	

اسم المحور الرئيسي او الفرعي	مدى التطابق مع المحور الرئيسي (كبير- متوسط-ضعيف)	المحور الفرعي موجود (نفس المحور-محور آخر-غير موجود)	أهمية المحور في الاستراتيجية الوطنية (1-5)	المؤشرات المستخدمة في القياس	الأهداف المرورية والنهائية	أيه ملاحظات (بمافي ذلك الرغبة بالمساهمة في خبير وطني مختص في أحد المحاور الرئيسية أو الفرعية)
منتجات وخدمات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات، والخدمات التي تدعم هذه التكنولوجيا		رقميا من خلال: استخدام التجارة الالكترونية		الالكترونية لتمكين التجارة الالكترونية	للنهوض بالاقتصاد الرقمي	
3. الأعمال الإلكترونية		<ul style="list-style-type: none"> تيسير التحول الالكتروني للأعمال تحفيز استخدام خدمات الدفع الالكتروني 		<ul style="list-style-type: none"> تسهيل الدفع مقابل الخدمات الحكومية الحد من التسرب للمدفوعات 	<ul style="list-style-type: none"> تعزيز تنمية الاقتصاد الرقمي تحفيز استخدام الدفع الالكتروني 	
4. التوظيف في قطاع تكنولوجيا المعلومات والاتصالات		جاهزية توفر مهارات تكنولوجيا المعلومات		<ul style="list-style-type: none"> تعزيز العمل من المنزل موائمة المناهج الدراسية مع المتطلبات التجارية التدريب على المهارات الرقمية 	تعزيز الاستخدام الفعال للتكنولوجيا في جميع القطاعات واعداد جيل متمكن تكنولوجيا	
5. التوظيف الإلكتروني		تيسير التحول الالكتروني للأعمال		-	تغيير جوهري في التوظيف وبخاصة في أسواق المنتجات والخدمات، حيث ستشمل التغييرات في التوظيف إزالة مستويات ادارية، وإلغاء بعض الوظائف التشغيلية من خلال الأتمتة، والحد من مستوى المهارة المطلوبة في بعض الوظائف وطلب مهارات جديدة في وظائف	

اسم المحور الرئيسي او الفرعي	مدى التطابق مع المحور الرئيسي (كبير- متوسط-ضعيف)	المحور الفرعي موجود (نفس المحور-محور آخر-غير موجود)	أهمية المحور في الاستراتيجية الوطنية (1-5)	المؤشرات المستخدمة في القياس	الأهداف المرحلية والنهائية	ايه ملاحظات (بمافي ذلك الرغبة بالمساهمة في خبير وطني مختص في أحد المحاور الرئيسية أو الفرعية)
				أخرى		
	متوسط	التحول الرقمي للحكومة				المحور الرابع: التحول الرقمي وسياسات الاندماج الاجتماعي
أ- التمكين وشمولية الوصول إلى المعلومات والمعارف والتطبيقات والمحتوى		البيانات الحكومية	<ul style="list-style-type: none"> • سياسة البيانات الحكومية المفتوحة • تصنيف البيانات الحكومية 	<p>مواصلة الكشف ونشر وتحديث البيانات المجمع لدى الجهات الحكومية وفقاً لسياسة البيانات الحكومية المفتوحة مع مراعاة توافرها وشروط الأمن الوطني والخصوصية</p>	<p>أقرت الحكومة الأردنية السياسات التالية المتعلقة في البيانات والتحول الرقمي:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. سياسة البيانات الحكومية المفتوحة 2017: 2. سياسة تصنيف وإدارة البيانات الحكومية 2020 3. سياسة واجهات برمجية التطبيقات المفتوحة 2020 4. سياسة المنصات السحابية وخدماتها 2020 5. السياسة الأردنية للذكاء الاصطناعي 2020 	

اسم المحور الرئيسي او الفرعي	مدى التطابق مع المحور الرئيسي (كبير- متوسط-ضعيف)	المحور الفرعي موجود (نفس المحور-محور آخر-غير موجود)	أهمية المحور في الاستراتيجية الوطنية (1-5)	المؤشرات المستخدمة في القياس	الأهداف المرحلية والنهائية	أيه ملاحظات (بمافي ذلك الرغبة بالمساهمة في خبير وطني مختص في أحد المحاور الرئيسية أو الفرعية)
1. شمولية الولوج: التوفر، التطوير، القدرة على تحمل التكاليف، والتكيف		توفر خدمات الحكومة الالكترونية للمستفيدين		<ul style="list-style-type: none"> الدفع الالكتروني انشاء مراكز خدمة المواطن 	<ul style="list-style-type: none"> تسهيل الدفع مقابل الخدمات الحكومية، وتحسين إمكانية التتبع والحد من تسرب المدفوعات الحكومية قيام الموظفون في مراكز خدمة المواطن بتوفير الدعم اللازم والتدريب للأفراد والشركات على استخدام خدمات إلكترونية محددة. 	
2. التمكين (الاستخدام): التعليم، الترفيه، المشاركة السياسية، والعائدية الاقتصادية		غير موجود				[1] سعت الحكومة من خلال الأنشطة والمشاريع والمبادرات المؤسسية إلى مشاركة المعلومات المتاحة مع المستفيدين سواء كان ذلك بصورة استباقية من خلال منصة البيانات الحكومية المفتوحة والمواقع الالكترونية للجهات الحكومية أو بصورة تفاعلية عبر طلبات حق الحصول

أيه ملاحظات (بمافي ذلك الرغبة بالمساهمة في خبير وطني مختص في أحد المحاور الرئيسية أو الفرعية)	الأهداف المرحلية والنهائية	المؤشرات المستخدمة في القياس	أهمية المحور في الاستراتيجية الوطنية (1-5)	المحور الفرعي موجود (نفس المحور-محور آخر-غير موجود)	مدى التطابق مع المحور الرئيسي (كبير-متوسط-ضعيف)	اسم المحور الرئيسي او الفرعي
<p>على المعلومات الورقية منها والالكترونية هذا بالإضافة إلى الاستجابة الفاعلة مع الاستفسارات والإبلاغات والثناءات والاقتراحات والشكاوى الواردة عبر منصة بخدمتكم.</p> <p>[2] كما أن لحسابات الجهات الحكومية على منصات التواصل الاجتماعي الموثقة من خلال وزارة الاقتصاد الرقمي والريادة الدور المهم في تمكين المشاركة التفاعلية مع كافة شرائح المجتمع. بالإضافة الى توفر خدمات الكترونية تمكن المستخدمين من الاستعلام عن بياناتهم</p>						

أيه ملاحظات (بمافي ذلك الرغبة بالمساهمة في خبير وطني مختص في أحد المحاور الرئيسية أو الفرعية)	الأهداف المرحلية والنهائية	المؤشرات المستخدمة في القياس	أهمية المحور في الاستراتيجية الوطنية (1-5)	المحور الفرعي موجود (نفس المحور-محور آخر-غير موجود)	مدى التطابق مع المحور الرئيسي (كبير-متوسط-ضعيف)	اسم المحور الرئيسي او الفرعي
المتوفرة لدى الجهات الحكومية. [3] وسعيًا منها لتمكين المستفيدين من المشاركة في إعداد التشريعات وإدراج وتعديل التوجه الحكومي ليطماشى مع تطلعاتهم، ألزمت الحكومة الجهات الحكومية بطرح مسودات التشريعات للاستشارة العامة من خلال التعميم بضرورة طرح مسودات مشاريع التشريعات للاستشارة العامة حتى تستوجب عرضها على مجلس الوزراء. 4- ولتعزيز عملية						

<p>أيه ملاحظات (بمافي ذلك الرغبة بالمساهمة في خبير وطني مختص في أحد المحاور الرئيسية أو الفرعية)</p>	<p>الأهداف المرحلية والنهائية</p>	<p>المؤشرات المستخدمة في القياس</p>	<p>أهمية المحور في الاستراتيجية الوطنية (1-5)</p>	<p>المحور الفرعي موجود (نفس المحور-محور آخر-غير موجود)</p>	<p>مدى التطابق مع المحور الرئيسي (كبير-متوسط-ضعيف)</p>	<p>اسم المحور الرئيسي او الفرعي</p>
<p>إشراك المواطنين من خلال تكنولوجيا المعلومات والاتصالات في السياسة وصنع القرار وتصميم الخدمة وتقديمها لجعلها تشاركية وشاملة ومنداولة، تقوم وزارة الاقتصاد الرقمي والريادة بإعداد سياسة المشاركة الالكترونية (السياسة) لتحديد أدوار ومسؤوليات الجهات الحكومية في تمكين المشاركة الالكترونية سواءً المشاركة بالمعلومات او الاستشارات او القرارات.</p>						
<p>تعمل الحكومة من خلال الوزارة على تنفيذ مشروع الشباب</p>	<p>أن تواكب الجامعات والشركات آخر مستجدات المعرفة النظرية والمهارات العملية، وأن يكتسب الموظفون الجدد المهارات العملية</p>	<p>زيادة الكفاءات المؤهلة بالمعارف التكنولوجية</p>		<p>مواءمة المناهج الجامعية مع المتطلبات التجارية</p>		<p>ب- بناء القدرات بشأن تكنولوجيا المعلومات والاتصالات الرقمية/التنمية الرقمية</p>

اسم المحور الرئيسي او الفرعي	مدى التطابق مع المحور الرئيسي (كبير- متوسط-ضعيف)	المحور الفرعي موجود (نفس المحور-محور آخر-غير موجود)	أهمية المحور في الاستراتيجية الوطنية (1-5)	المؤشرات المستخدمة في القياس	الأهداف المرحلية والنهائية	ايه ملاحظات (بمافي ذلك الرغبة بالمساهمة في خبير وطني مختص في أحد المحاور الرئيسية أو الفرعية)
					اللازمة للتقدم وتولي مسؤوليات جديدة.	والتكنولوجيا والوظائف لمدة خمس سنوات (2020-2025)، حيث يهدف المشروع إلى خلق 30,000 فرصة عمل جديدة للشباب في السنوات الخمس القادمة، بما في ذلك النساء (30٪) واللاجئين السوريين الناشطين في مجالات العمل الرقمي.
1. استخدام تكنولوجيا المعلومات والاتصالات في التعليم والتدريب (بما في ذلك التدريب الإلكتروني)		التدريب		عدد محطات المعرفة التي توفر خدمات التدريب	أن تكون محطات المعرفة ومكاتب البريد مراكز لتوفير التدريب والدعم للأعمال الإلكترونية والاستخدام الفعال لتكنولوجيا المعلومات للشركات الصغيرة ومتناهية الصغر	
2. برامج التدريب المستهدفة (لبناء القدرات على استخدام تكنولوجيا المعلومات والاتصالات من أجل التنمية)		<ul style="list-style-type: none"> • مواءمة المناهج الجامعية مع المتطلبات التجارية • التدريب 			<ul style="list-style-type: none"> • أن تواكب الجامعات والشركات آخر مستجدات المعرفة النظرية والمهارات العملية، وأن يكتسب الموظفون الجدد المهارات العملية اللازمة للتقدم وتولي 	تعي الحكومة أهمية خلق روح الريادة والمبادرة لدى خريجي الجامعات، لذا عملت الوزارة على توقيع العديد من مذكرات التفاهم مع القطاع

اسم المحور الرئيسي او الفرعي	مدى التطابق مع المحور الرئيسي (كبير- متوسط-ضعيف)	المحور الفرعي موجود (نفس المحور-محور آخر-غير موجود)	أهمية المحور في الاستراتيجية الوطنية (1-5)	المؤشرات المستخدمة في القياس	الأهداف المرحلية والنهائية
<p>الخاص لتدريب الشباب وخريجي الجامعات على المهارات والكفايات الرقمية بالإضافة الى إنشاء حاضنات الأعمال لتعود بالفائدة على الشركات الريادية الصغيرة والمتوسطة.</p> <p>كما وتعمل الوزارة بالتعاون مع شركائها من القانونيين وحاضنات أعمال وصناديق استثمارية لإيجاد إطار تشريعي لتنظيم قطاع ريادة الأعمال.</p>				<ul style="list-style-type: none"> مسؤوليات جديدة. أن تكون محطات المعرفة ومكاتب البريد مراكز لتوفير التدريب والدعم للأعمال الالكترونية والاستخدام الفعال لتكنولوجيا المعلومات للشركات الصغيرة ومتناهية الصغر 	
				قطاع التحول الرقمي قطاع تكنولوجيا المعلومات	ج- تطبيقات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات
			<ul style="list-style-type: none"> برنامج تحول رقمي شامل 	التحول الرقمي للحكومة	1. الحكومة الإلكترونية
			<ul style="list-style-type: none"> جعل الخدمات المقدمة رقميا الوسيلة الاساسية للتفاعل مع المستفيدين. وعليه، سستتيح 		

اسم المحور الرئيسي او الفرعي	مدى التطابق مع المحور الرئيسي (كبير- متوسط-ضعيف)	المحور الفرعي موجود (نفس المحور-محور آخر-غير موجود)	أهمية المحور في الاستراتيجية الوطنية (1-5)	المؤشرات المستخدمة في القياس	الأهداف المرحلية والنهائية	أيه ملاحظات (بمافي ذلك الرغبة بالمساهمة في خبير وطني مختص في أحد المحاور الرئيسية أو الفرعية)
				<ul style="list-style-type: none"> • توفير الخدمات الحكومية الرقمية للمستفيدين 	<ul style="list-style-type: none"> • الحكومة خدماتها من أي مكان وفي أي وقت لكافة المستفيدين • تقليل الحاجة إلى جمع المعلومات من المستفيدين وتبسيط الاجراءات الواجب اتباعها، ويتم تحقيق هذا الهدف جزئيا المعلومات من خلال تخفيض عدد الطلبات المتكررة للحصول على والوثائق 	
		المناطق الرقمية الذكية			استخدام تكنولوجيا المعلومات لإدارة وتشغيل الموارد والخدمات في "المدن الذكية" التي تنشؤها هذه الدول. وتغطي خدمات المدن الذكية، ضمن أمور أخرى، المرافق العامة والنقل والخدمات الحكومية المحلية والخدمات البيئية والصحية والمالية والخدمات التعليمية	
	ضعيف					
						المحور الخامس: السياسات الثقافية والإعلامية
						أ- الهوية الثقافية والتنوع اللغوي
		غير موجود				1. استخدام تكنولوجيا

اسم المحور الرئيسي او الفرعي	مدى التطابق مع المحور الرئيسي (كبير- متوسط-ضعيف)	المحور الفرعي موجود (نفس المحور-محور آخر-غير موجود)	أهمية المحور في الاستراتيجية الوطنية (1-5)	المؤشرات المستخدمة في القياس	الأهداف المرحلية والنهائية	أيه ملاحظات (بمافي ذلك الرغبة بالمساهمة في خبير وطني مختص في أحد المحاور الرئيسية أو الفرعية)
المعلومات والاتصالات لدعم التنوع الثقافي واللغوي						
ب- وسائل الإعلام		غير موجود				
1. تنوع الوسائل الإعلامية واستقلاليتها وتعددتها		غير موجود				
2. وسائل الإعلام ودورها في مجتمع المعلومات		غير موجود				
3. التقارب بين تكنولوجيا المعلومات والاتصالات والإعلام		التنظيم المتعلق بالتقارب			تنظيم كافة الخدمات المقدمة عبر شبكات الاتصالات بطريقة متناسقة وفقا لافضل الممارسات الدولية والتقارب بين التقنيات الحالية والمتوقعة في أسواق خدمات الاعلام	
4. وسائل التواصل الاجتماعي		غير موجود				