



الجامعة الافتراضية السورية
SYRIAN VIRTUAL UNIVERSITY



المعهد العالي للعلوم التطبيقية والتكنولوجيا
Higher Institute for Applied Sciences and Technology



المدرسة العربية للعلوم والتكنولوجيا
Arab School for Science and Technology



الجمعية العلمية السورية للمعلوماتية
Syrian Computer Society

وزارة الداخلية و المحتوى الرقمي

بين الإنجازات و الصعوبات



الجامعة الافتراضية السورية
SYRIAN VIRTUAL UNIVERSITY



المعهد العالي للعلوم التطبيقية والتكنولوجيا
Higher Institute for Applied Sciences and Technology



المدرسة العربية للعلوم والتكنولوجيا
Arab School for Science and Technology



الجمعية العلمية السورية للمعلوماتية
Syrian Computer Society

محاوّر الجلسة

➤ تمهيد

➤ إنجازات وزارة الداخلية

➤ صعوبات و معوقات

➤ توصيات و مقترحات

المحتوى
المعارفي
السوري



البناء الإداري الاستثمار



الجامعة الافتراضية السورية
SYRIAN VIRTUAL UNIVERSITY



المعهد العالي للعلوم التطبيقية والتكنولوجيا
Higher Institute for Applied Sciences and Technology



المدرسة العربية للعلوم والتكنولوجيا
Arab School for Science and Technology



الجمعية العلمية السورية للمعلوماتية
Syrian Computer Society

تمهيد : المحتوى الرقمي و المعرفة الرقمية

➤ المحتوى الرقمي أي محتوى يتضمن بيانات رقمية مخزنة بصيغة ثنائية الترميز أو تماثلية.

➤ عندما تحمل هذه البيانات قيمة موجهة بحيث نحصل على معلومات رقمية متراكمة ذات خصوصية في موضوع معين و قابلة للتعميم و التكامل مع المعلومات الأخرى تتشكل لدينا

المعرفة الرقمية.

➤ في عالم اليوم اصبح المحتوى و القيمة المعرفية المضافة واحدة من المعايير الأساسية لقياس

تطور وثقافة الدول

المحتوى
المعرفي
السوري
البناء الإدارة الاستثمار





الجامعة الافتراضية السورية
SYRIAN VIRTUAL UNIVERSITY



المعهد العالي للعلوم التطبيقية والتكنولوجيا
Higher Institute for Applied Sciences and Technology



المدرسة العربية للعلوم والتكنولوجيا
Arab School for Science and Technology



الجمعية العلمية السورية للمعلوماتية
Syrian Computer Society

تمهيد : دور وزارة الداخلية

ان وزارة الداخلية بدورها المجتمعي و الخدمي و ما أنجزته من نظم و برامج ساعد على بناء محتوى رقمي حيوي على مستوى الحكومة اذ تملك وزارة الداخلية عبر اداراتها و فروعها بنوك معلومات رقمية هامة و حساسة تخص بيانات المواطنين وجزء كبيرا من أنشطتهم واهمها على الاطلاق السجل المدني والسجل الجنائي اضافة الى حركات السفر و

مخالفات السير



الجامعة الافتراضية السورية
SYRIAN VIRTUAL UNIVERSITY



المعهد العالي للعلوم التطبيقية والتكنولوجيا
Higher Institute for Applied Sciences and Technology

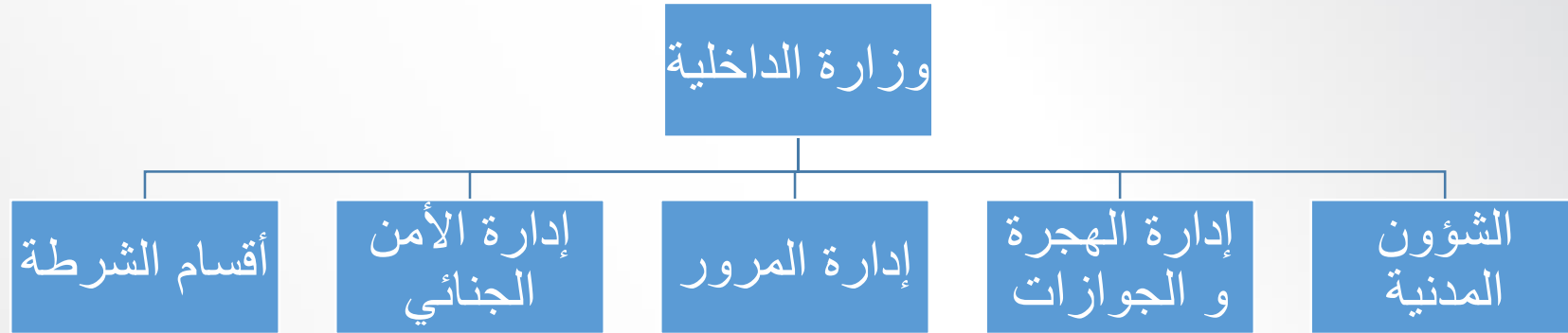


المدرسة العربية للعلوم والتكنولوجيا
Arab School for Science and Technology



الجمعية العلمية السورية للمعلوماتية
Syrian Computer Society

قطاعات وزارة الداخلية الخدمية





الجامعة الافتراضية السورية
SYRIAN VIRTUAL UNIVERSITY



المعهد العالي للعلوم التطبيقية والتكنولوجيا
Higher Institute for Applied Sciences and Technology

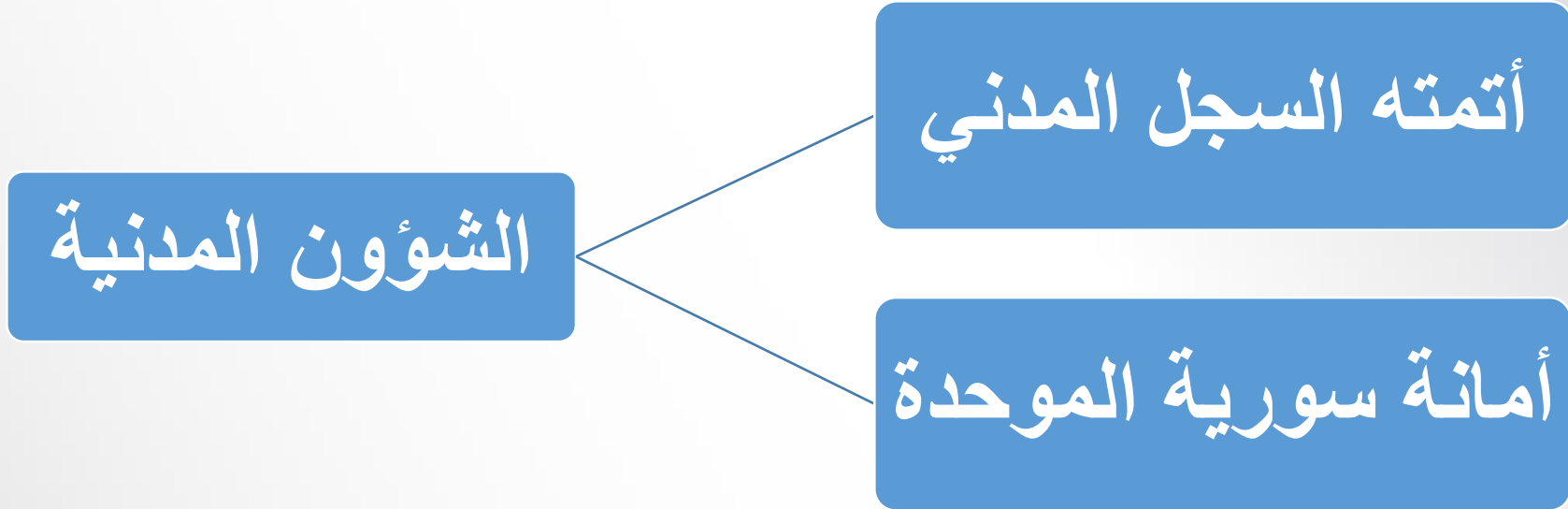


المدرسة العربية للعلوم والتكنولوجيا
Arab School for Science and Technology



الجمعية العلمية السورية للمعلوماتية
Syrian Computer Society

الشؤون المدنية





الجامعة الافتراضية السورية
SYRIAN VIRTUAL UNIVERSITY



المعهد العالي للعلوم التطبيقية والتكنولوجيا
Higher Institute for Applied Sciences and Technology



المدرسة العربية للعلوم والتكنولوجيا
Arab School for Science and Technology



الجمعية العلمية السورية للمعلوماتية
Syrian Computer Society

الشؤون المدنية – السجل المدني

➤ تتوفر قاعدة بيانات مركزية عن مواطني الجمهورية العربية السورية

➤ تعد هذه القاعدة حجر الزاوية للعديد من المشاريع الحكومية و لمشروع الحكومة

الإلكترونية

➤ كانت هذه القاعدة الأساس لإطلاق البوابة الالكترونية التي سمحت بتقديم خدمات

الشؤون المدنية في كافة المحافظات ومراكز خدمة المواطن وربط عدد من الجهات الأمنية

والحكومية والقضائية



الجامعة الافتراضية السورية
SYRIAN VIRTUAL UNIVERSITY



المعهد العالي للعلوم التطبيقية والتكنولوجيا
Higher Institute for Applied Sciences and Technology



المدرسة العربية للعلوم والتكنولوجيا
Arab School for Science and Technology



الجمعية العلمية السورية للمعلوماتية
Syrian Computer Society

الشؤون المدنية – السجل المدني

يعتبر مشروع أتمته السجل المدني أهم وأكبر مشاريع المعلوماتية في الجمهورية العربية السورية، حيث يؤمن نظام مؤتمت شامل على مستوى القطر، ليكون بذلك أساساً لبنك معلوماتي سكاني و نواة لمشروع الحكومة الالكترونية.



الجامعة الافتراضية السورية
SYRIAN VIRTUAL UNIVERSITY



المعهد العالي للعلوم التطبيقية والتكنولوجيا
Higher Institute for Applied Sciences and Technology



المدرسة العربية للعلوم والتكنولوجيا
Arab School for Science and Technology



الجمعية العلمية السورية للمعلوماتية
Syrian Computer Society

الشؤون المدنية – السجل المدني

من مزايا هذا المشروع

1. يسهل على المواطن تأمين كامل خدمات الأحوال المدنية بوثوقية عالية وبأسرع الطرق وبأقل تكلفة ووقت
2. يقلل من التواصل المباشر بين عامل السجل المدني والمواطن مما يخفف من حالات الفساد وتعقيد الإجراءات
3. يؤمن للجهات العامة والأمنية معلومات إحصائية شاملة عن المواطنين بشكل آني وآلي يساعد في اتخاذ القرار عند وضع خطط التنمية

الشؤون المدنية – السجل المدني

- تم تنفيذ هذا المشروع على عدة مراحل تضمنت إدخال قيود المواطنين السوريين من السجلات الورقية للأحوال المدنية إلى قواعد بيانات فرعية على خدمات المحافظات وخلال هذه المرحلة تم منح كل مواطن رقم وطني فريد لا يتكرر، وتم بناء المخدم الوطني الذي تضمن قاعدة بيانات السجل المدني كاملة والمخدم التبادلي الرديف المتضمن نسخة عن قاعدة البيانات وانتقل العمل من مراكز المحافظات إلى أمانات السجل المدني.
- تم الانتهاء من إنجاز مشروع أتمته السجل المدني في أواخر عام ٢٠٠٨ حيث أصبح لدى الشؤون المدنية بنك معلوماتي سكاني وطني لقيود المواطنين السوريين المسجلين في السجل المدني منذ إحصاء عام ١٩٢٢.



الجامعة الافتراضية السورية
SYRIAN VIRTUAL UNIVERSITY



المعهد العالي للعلوم التطبيقية والتكنولوجيا
Higher Institute for Applied Sciences and Technology



المدرسة العربية للعلوم والتكنولوجيا
Arab School for Science and Technology



الجمعية العلمية السورية للمعلوماتية
Syrian Computer Society

الشؤون المدنية – أمانة سورية الموحدة

- تسعى الشؤون المدنية للارتقاء بالسجل المدني الإلكتروني من سجل يقلد السجلات الورقية إلى سجل يجعل من سورية بأكملها أمانة سجل مدني واحدة ضمن قاعدة بيانات مركزية يتميز فيها المواطن برقمه الوطني وبياناته الشخصية وصولاً إلى قاعدة بيانات نظيفة تضم قيد واحد فعال لكل مواطن سوري، وبالتالي لم يعد هناك أي حاجة أو ضرورة لنقل القيد من مسكنه إلى آخر.



الجامعة الافتراضية السورية
SYRIAN VIRTUAL UNIVERSITY



المعهد العالي للعلوم التطبيقية والتكنولوجيا
Higher Institute for Applied Sciences and Technology



المدرسة العربية للعلوم والتكنولوجيا
Arab School for Science and Technology



الجمعية العلمية السورية للمعلوماتية
Syrian Computer Society

الشؤون المدنية – أمانة سورية الواحدة

- باشرنا بتنفيذ مشروع أمانة سورية الواحدة بتاريخ ٢٠١٧/١١/١٧م
- ينتهي تنفيذ المشروع في نهاية عام ٢٠١٨، وعندها سيتم المباشرة بإجراء التجارب والاختبارات اللازمة للمنظومة الجديدة، و عند الانتهاء سيتم وضعه في الاستثمار و المتوقع أن يكون في منتصف عام ٢٠١٩.

أهم أهداف مشروع أمانة سورية الموحدة

- ١- دمج قواعد بيانات المحافظات الموزعة في قاعدة بيانات مركزية.
- ٢- تحقيق مفهوم أمانة سجل مدني واحدة في التعامل مع القيود.
- ٣- الحفاظ علي وحدانية القيد وإلغاء واقعات نقله المتمثلة بتكرار القيد المدني وخاصة في نقل قيد الزوجة (بالزواج والطلاق والترمل).
- ٤- تمثيل القيد المدني لكل مواطن بسجل حاسوبي وحيد ترتبط به كافة واقعاته ويكون الرقم الوطني هو المفتاح الأساسي لهذا السجل.
- ٥- تحقيق مبدأ الترابط الأسري من خلال الأرقام الوطنية بدلاً من التسلسل المستخدم على السجلات الورقية.



الجامعة الافتراضية السورية
SYRIAN VIRTUAL UNIVERSITY



المعهد العالي للعلوم التطبيقية والتكنولوجيا
Higher Institute for Applied Sciences and Technology



المدرسة العربية للعلوم والتكنولوجيا
Arab School for Science and Technology



الجمعية العلمية السورية للمعلوماتية
Syrian Computer Society

أهم أهداف مشروع أمانة سورية الموحدة

- ٦- اعتماد الرقم الوطني لإنجاز جميع عمليات التسجيل المدني والحصول على الوثائق وما يرافقها من اختبارات وعمليات مطابقة.
- ٧- تزويد قاعدة البيانات الجديدة بجميع قيود التكامل وتحقيق دقة وتكاملية البيانات.
- ٨- تحقيق التزامن في تسجيل الواجهات.
- ٩- منح جميع خدمات الأحوال المدنية حاسوبياً من مكان إقامة المواطن حتى حصوله على بطاقته الشخصية والأسرية دون النظر إلى مكان قيده.



الجامعة الافتراضية السورية
SYRIAN VIRTUAL UNIVERSITY



المعهد العالي للعلوم التطبيقية والتكنولوجيا
Higher Institute for Applied Sciences and Technology

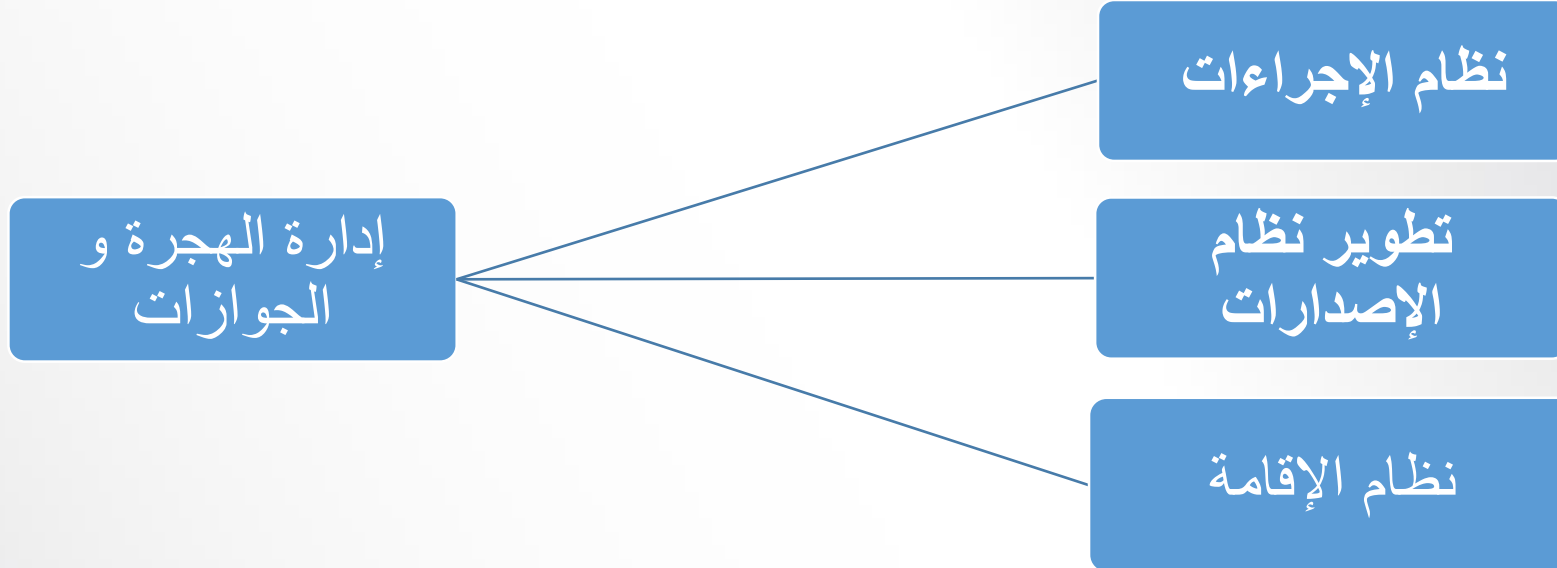


المدرسة العربية للعلوم والتكنولوجيا
Arab School for Science and Technology



الجمعية العلمية السورية للمعلوماتية
Syrian Computer Society

إدارة الهجرة و الجوازات





الجامعة الافتراضية السورية
SYRIAN VIRTUAL UNIVERSITY



المعهد العالي للعلوم التطبيقية والتكنولوجيا
Higher Institute for Applied Sciences and Technology



المدرسة العربية للعلوم والتكنولوجيا
Arab School for Science and Technology



الجمعية العلمية السورية للمعلوماتية
Syrian Computer Society

إدارة الهجرة – نظام الإجراءات

يوفر قاعدة معطيات مركزية مرتبطة مع الفروع والمراكز الحدودية:

➤ تحتوي على كافة الإجراءات الواردة من المحاكم والجهات المختصة

➤ تسجّل حركات السفر بشكل آني مباشرة في جميع المراكز الحدودية وانعكاسها على باقي

المراكز بنفس اللحظة.

المحتوى
المعاري
السوري



البناء الإداري الاستثمار



الجامعة الافتراضية السورية
SYRIAN VIRTUAL UNIVERSITY



المعهد العالي للعلوم التطبيقية والتكنولوجيا
Higher Institute for Applied Sciences and Technology



المدرسة العربية للعلوم والتكنولوجيا
Arab School for Science and Technology



الجمعية العلمية السورية للمعلوماتية
Syrian Computer Society

إدارة الهجرة - نظام إصدار جوازات السفر

► يتميز نظام إصدار جوازات السفر الجديد بأنه آمن ويوثق كافة مراحل إصدار جواز السفر من مرحلة تقديم الطلب إلى تسليم الجواز .و يؤمن استحصال :

١. البصمة اليسرى

٢. التوقيع الرقمي



الجامعة الافتراضية السورية
SYRIAN VIRTUAL UNIVERSITY



المعهد العالي للعلوم التطبيقية والتكنولوجيا
Higher Institute for Applied Sciences and Technology



المدرسة العربية للعلوم والتكنولوجيا
Arab School for Science and Technology



الجمعية العلمية السورية للمعلوماتية
Syrian Computer Society

إدارة الهجرة - نظام إصدار جوازات السفر

- تم تطوير البنية البرمجية لمنظومة إصدار جوازات السفر في فروع الهجرة والجوازات في المحافظات وتركيب نظام دور في كافة الفروع مما ساعد على تخفيف الازدحام وسرعة حصول المواطن على جواز السفر أو تقديم الاستمارة من مكان اقامته.
- يتميز نظام إصدار جوازات السفر الجديد بأنه مستقر وآمن ويوثق كافة مراحل إصدار جواز السفر من مرحلة تقديم الطلب إلى تسليم الجواز من خلال مبدأ النافذة الواحدة مع ضبط مستودعي لأعداد الجوازات المسلمة لكل فرع



الجامعة الافتراضية السورية
SYRIAN VIRTUAL UNIVERSITY



المعهد العالي للعلوم التطبيقية والتكنولوجيا
Higher Institute for Applied Sciences and Technology



المدرسة العربية للعلوم والتكنولوجيا
Arab School for Science and Technology



الجمعية العلمية السورية للمعلوماتية
Syrian Computer Society

إدارة الهجرة - نظام إصدار جوازات السفر

تم إدخال تكنولوجيا جديدة لعملية الإصدار:

أ- استحصال بصمة الإبهام اليسرى من خلال ماسح رقمي.

ب- استحصال توقيع صاحب الجواز من خلال جهاز التوقيع الرقمي و تخزينه بطريقة
بيومترية.

ج- استخدام القراءة الآلية لباركود البطاقة الشخصية عند تنظيم الطلب لتفادي أخطاء كتابة
الأسماء يدوياً.

علماً أن هذه الآلية للإصدار متوافقة مع توصيات منظمة الطيران المدني (الإيكاو) والمتعلقة
بضمان أمن عملية إصدار جواز السفر.



الجامعة الافتراضية السورية
SYRIAN VIRTUAL UNIVERSITY



المعهد العالي للعلوم التطبيقية والتكنولوجيا
Higher Institute for Applied Sciences and Technology



المدرسة العربية للعلوم والتكنولوجيا
Arab School for Science and Technology



الجمعية العلمية السورية للمعلوماتية
Syrian Computer Society

إدارة الهجرة – نظام الإقامة

➤ تقديم بطاقات تمتاز بعلامات أمنية عالية

➤ يؤمن قاعدة معطيات مركزية في الإدارة للمقيمين من غير السوريين وترتبط مع فروع

الهجرة بالمحافظات

➤ يؤمن ضبط كامل لعملية الإصدار بكافة مراحلها



الجامعة الافتراضية السورية
SYRIAN VIRTUAL UNIVERSITY



المعهد العالي للعلوم التطبيقية والتكنولوجيا
Higher Institute for Applied Sciences and Technology



المدرسة العربية للعلوم والتكنولوجيا
Arab School for Science and Technology



الجمعية العلمية السورية للمعلوماتية
Syrian Computer Society

إدارة المرور

إدارة المرور

المخالفات

إجازات السير

المحتوى
المعرفي
السوري



البناء الإداري الاستثمار



الجامعة الافتراضية السورية
SYRIAN VIRTUAL UNIVERSITY



المعهد العالي للعلوم التطبيقية والتكنولوجيا
Higher Institute for Applied Sciences and Technology



المدرسة العربية للعلوم والتكنولوجيا
Arab School for Science and Technology



الجمعية العلمية السورية للمعلوماتية
Syrian Computer Society

ادارة المرور - المخالفات

- يؤمن قاعدة بيانات مركزية تشمل بيانات المركبات ومالكها وإجازات السوق والمخالفات المرورية وإذاعات البحث عن السيارات المسروقة
- يؤمن الربط المعلوماتي لجميع وحدات المرور في المحافظات مع إدارة المرور
- يوفر إمكانية الاستعلام عن المخالفات المرورية بالكامل من أي فرع مرور



الجامعة الافتراضية السورية
SYRIAN VIRTUAL UNIVERSITY



المعهد العالي للعلوم التطبيقية والتكنولوجيا
Higher Institute for Applied Sciences and Technology



المدرسة العربية للعلوم والتكنولوجيا
Arab School for Science and Technology



الجمعية العلمية السورية للمعلوماتية
Syrian Computer Society

ادرة المرور - المخالفات

➤ جار العمل على توفير امكانية الدفع من أي فرع بغض النظر عن مكان وجود الضبط
بالنسبه للمخالفات الغيابيه

➤ ومستقبلا امكانية الدفع الالكتروني عن طريق الانترنت والوسائل الالكترونية الاخرى



الجامعة الافتراضية السورية
SYRIAN VIRTUAL UNIVERSITY



المعهد العالي للعلوم التطبيقية والتكنولوجيا
Higher Institute for Applied Sciences and Technology



المدرسة العربية للعلوم والتكنولوجيا
Arab School for Science and Technology



الجمعية العلمية السورية للمعلوماتية
Syrian Computer Society

ادرة المرور - إجازات السير

➤ إصدار إجازات السوق بالنماذج الحديثة ذات العلامات الأمنية العاليه وما رافق ذلك من تحديث لمنظومة العمل والاتصال ما بين فروع المرور بالمحافظات وإدارة المرور، بحيث أن إدخال المعلومات المتعلقة بإجازات السوق يتم بشكل مباشر بمجرد الحصول على استمارة مطبوعة.

➤ يتم الحصول على إجازات السوق من فروع المرور في المحافظات حيث تم تبسيط إجراءات الحصول عليها عن طريق أتمته الأعمال ضمن كل فئة وفي الادارة

ادرة المرور - إجازات السير

➤ مستقبلا ستتاح إمكانية تقديم الطلبات عن طريق الانترنت ويقتصر ذهاب المواطن إلى فرع المرور أو الإدارة فقط عند استلام إجازة السوق مما يؤدي إلى تقليل الزمن اللازم للحصول عليها بشكل كبير ومبسط .



الجامعة الافتراضية السورية
SYRIAN VIRTUAL UNIVERSITY



المعهد العالي للعلوم التطبيقية والتكنولوجيا
Higher Institute for Applied Sciences and Technology

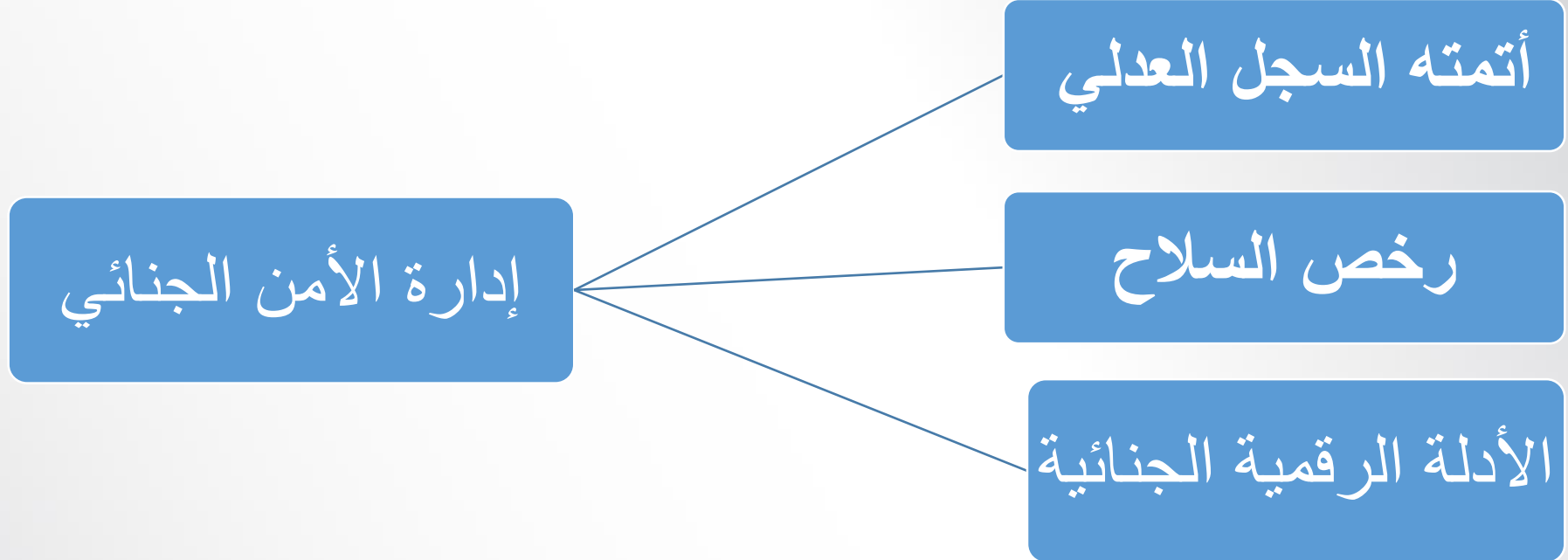


المدرسة العربية للعلوم والتكنولوجيا
Arab School for Science and Technology



الجمعية العلمية السورية للمعلوماتية
Syrian Computer Society

إدارة الأمن الجنائي





الجامعة الافتراضية السورية
SYRIAN VIRTUAL UNIVERSITY



المعهد العالي للعلوم التطبيقية والتكنولوجيا
Higher Institute for Applied Sciences and Technology



المدرسة العربية للعلوم والتكنولوجيا
Arab School for Science and Technology



الجمعية العلمية السورية للمعلوماتية
Syrian Computer Society

ادارة الأمن الجنائي – السجل العدلي

- يعتبر نظام خلاصة السجل العدلي واحد من المكونات الأساسية من مكونات منظومة أتمته إدارة الأمن الجنائي والذي من خلاله يتم منح وثيقة لاحكم عليه والاستعلام عن النشرة الشرطية.

- و لهذا يتم باستمرار تطوير النظام من ناحية البنية البرمجية وعدد المراكز المرتبطة معه.



الجامعة الافتراضية السورية
SYRIAN VIRTUAL UNIVERSITY



المعهد العالي للعلوم التطبيقية والتكنولوجيا
Higher Institute for Applied Sciences and Technology



المدرسة العربية للعلوم والتكنولوجيا
Arab School for Science and Technology



الجمعية العلمية السورية للمعلوماتية
Syrian Computer Society

ادارة الأمن الجنائي – السجل العدلي

➤ يؤمن قاعدة بيانات مركزية عن المطلوبين و الجرائم

➤ يرتبط بهذا النظام العديد من الجهات على سبيل المثال (فروع الهجرة – فروع المرور –

المحاكم – مراكز الخدمة

➤ قدم هذا الربط الى جانب بوابة الشؤون المدنية مساهمة هامة لحصول المواطن على

الوثائق من مراكز الخدمة المختلفة

المحتوى
المعارفي
السوري



البناء الإداري الاستثمار



الجامعة الافتراضية السورية
SYRIAN VIRTUAL UNIVERSITY



المعهد العالي للعلوم التطبيقية والتكنولوجيا
Higher Institute for Applied Sciences and Technology



المدرسة العربية للعلوم والتكنولوجيا
Arab School for Science and Technology



الجمعية العلمية السورية للمعلوماتية
Syrian Computer Society

ادرة الأمن الجنائي – رخص السلاح

- إصدار بطاقة ذات مواصفات أمنية للأشخاص المرخص لهم حمل سلاح
- حفظ كامل البيانات الخاصة بالرخصة على مخدم مركزي مرتبط مع كامل فروع الأمن الجنائي. مما يتيح الامكانية للتحقق من صحة و سلامة البطاقة الكترونيا من أي فرع
- من الممكن مستقبلا توفير إمكانية الولوج إلى قاعدة البيانات لبعض النقاط و الجهات التي يحتاج عملها البحث في صحة البطاقة



الجامعة الافتراضية السورية
SYRIAN VIRTUAL UNIVERSITY



المعهد العالي للعلوم التطبيقية والتكنولوجيا
Higher Institute for Applied Sciences and Technology



المدرسة العربية للعلوم والتكنولوجيا
Arab School for Science and Technology



الجمعية العلمية السورية للمعلوماتية
Syrian Computer Society

ادارة الأمن الجنائي – الأدلة الرقمية

➤ يتوفر لدى الأمن الجنائي

١. قاعدة بيانات هامة لل DNA

٢. قاعدة بيانات هامة للبصمات العشرية

➤ و في اطار مكافحة الجريمة المعلوماتية يتم العمل حاليا على تجهيز مخبر لاستخلاص الأدلة الجنائية (سواء من مسرح الجريمة او أثناء اجراء التحقيقات) وفق الأساليب و المعايير المعتمدة عالميا

المحتوى
المعرفي
السوري



البناء الإدارة الاستثمار



الجامعة الافتراضية السورية
SYRIAN VIRTUAL UNIVERSITY



المعهد العالي للعلوم التطبيقية والتكنولوجيا
Higher Institute for Applied Sciences and Technology



المدرسة العربية للعلوم والتكنولوجيا
Arab School for Science and Technology



الجمعية العلمية السورية للمعلوماتية
Syrian Computer Society

أقسام الشرطة

كانت الفكرة من المشروع تأمين سرعة تقديم الخدمات المباشرة للمواطنين في قسم الشرطة كونه أول نقطة اتصال بين المواطن ووزارة الداخلية من كتابة الضبوط – ابلاغ عن حوادث- ابلاغ عن مفقودات –ابلاغ عن مخطوفين او مفقودين – الموافقات الأمنية للإيجار



الجامعة الافتراضية السورية
SYRIAN VIRTUAL UNIVERSITY



المعهد العالي للعلوم التطبيقية والتكنولوجيا
Higher Institute for Applied Sciences and Technology



المدرسة العربية للعلوم والتكنولوجيا
Arab School for Science and Technology



الجمعية العلمية السورية للمعلوماتية
Syrian Computer Society

أقسام الشرطة

و من أهداف المشروع :

➤ أتمته أعمال أقسام الشرطة وأهمها الضبوط بأنواعها والربط مع قيادات الشرط و إدارة العمليات.

➤ تأمين قاعدة بيانات إحصائية دقيقة و هامة متعددة المستويات، من الإحصائيات على سبيل المثال (الجرائم المكتشفة وغير المكتشفة بكل أنواعها - جنس الضحايا او المجرمين و جنسياتهم)

➤ يمكن الاعتماد عليها لتقييم الوضع الأمني و أماكن الخلل



الجامعة الافتراضية السورية
SYRIAN VIRTUAL UNIVERSITY



المعهد العالي للعلوم التطبيقية والتكنولوجيا
Higher Institute for Applied Sciences and Technology



المدرسة العربية للعلوم والتكنولوجيا
Arab School for Science and Technology



الجمعية العلمية السورية للمعلوماتية
Syrian Computer Society

أقسام الشرطة

- تم تنفيذ النظام ووضعه بالخدمة في ١٦ قسم عامل في محافظة دمشق
- ويتم حالياً إعداد الدراسة لتعميم النظام على أقسام شرطة دمشق الباقية إضافة إلى أقسام محافظة اللاذقية و عددها ١٠ ،بالإضافة إدارة الأمن الجنائي والمخدرات.



الجامعة الافتراضية السورية
SYRIAN VIRTUAL UNIVERSITY



المعهد العالي للعلوم التطبيقية والتكنولوجيا
Higher Institute for Applied Sciences and Technology



المدرسة العربية للعلوم والتكنولوجيا
Arab School for Science and Technology



الجمعية العلمية السورية للمعلوماتية
Syrian Computer Society

أتمته الأعمال الإدارية

➤ قامت الوزارة بأتمته أعمال العديد من الإدارات إلى جانب تركيب أنظمة للأرشفة

➤ وما زالت الأعمال مستمرة لحين استكمال أتمته جميع الإدارات و الجهات العاملة في

الوزارة

➤ جميع الأنظمة المنفذة بهذا الخصوص مهينه للربط و التكامل بهدف تحقيق تدفق العمل

(Work Flow)



الجامعة الافتراضية السورية
SYRIAN VIRTUAL UNIVERSITY



المعهد العالي للعلوم التطبيقية والتكنولوجيا
Higher Institute for Applied Sciences and Technology



المدرسة العربية للعلوم والتكنولوجيا
Arab School for Science and Technology



الجمعية العلمية السورية للمعلوماتية
Syrian Computer Society

خطوات مستقبلية

- تحسين الأنظمة وتطويرها بما يضمن تقديم الخدمات عبر الانترنت من خلال بوابه وزارة الداخلية الإلكترونية بالتنسيق مع البوابه الحكوميه عند جاهزيتها وقد تم بالفعل الانتهاء من المرحله الاولى منها والتي تتضمن :
 - تقديم الطلبات و الأوراق للحصول على جواز سفر
 - الاستعلام عن المخالفات المرورية الغيابية و امكانية دفعها عن طريق الانترنت والوسائل الإلكترونية الأخرى
 - إمكانية تقديم الطلبات للحصول على إجازة السوق عن طريق الانترنت

المحتوى
المعاري
السوري



البناء الإدارة الاستثمار



الجامعة الافتراضية السورية
SYRIAN VIRTUAL UNIVERSITY



المعهد العالي للعلوم التطبيقية والتكنولوجيا
Higher Institute for Applied Sciences and Technology



المدرسة العربية للعلوم والتكنولوجيا
Arab School for Science and Technology



الجمعية العلمية السورية للمعلوماتية
Syrian Computer Society

صعوبات و معوقات

➤ لا يوجد توجه واضح المعالم للوصول الى معرفة رقمية شاملة و إنما حالياً تشكل معرفة مجتزئه

➤ لا يوجد استراتيجيه واضحة لتقييم جودة المحتوى أو تسعيره

➤ قلة الكادر البشري المختص

➤ قلة الدورات التأهيلية و التخصصيه وخاصة الخارجيه للكادر الموجود

توصيات

اعادة تقييم استراتيجية الحكومة الإلكترونية التي سبق وتم وضعها وخاصة موضوع إنشاء برنامج " معيرة وتمكين تبادل البيانات بين الجهات الحكومية "، والتي وضعت له الأهداف التالية:

- تطوير قاموس معايير للبيانات الحكومية.
- تطوير المعايير السورية لتبادل البيانات (SyGIF)، وتحفيز استخدامها.
- تطوير الأدوات المساندة لتبادل البيانات الحكومية إلكترونياً.
- استكمال بناء بنوك المعلومات الوطنية الرئيسة وضمان التكامل فيما بينها.
- العمل على تخفيض تكرار البيانات الحكومية



الجامعة الافتراضية السورية
SYRIAN VIRTUAL UNIVERSITY



المعهد العالي للعلوم التطبيقية والتكنولوجيا
Higher Institute for Applied Sciences and Technology



المدرسة العربية للعلوم والتكنولوجيا
Arab School for Science and Technology



الجمعية العلمية السورية للمعلوماتية
Syrian Computer Society

كلمة ختامية

كلما تقدمنا ببناء المحتوى الرقمي و المعرفة الرقمية كلما :

- ١- تمكنا من تقديم المزيد من الخدمات ذات جودة أفضل للمواطنين
- ٢- سهلنا و سرعنا من خطوات بناء الحكومة الإلكترونية



الجامعة الافتراضية السورية
SYRIAN VIRTUAL UNIVERSITY



المعهد العالي للعلوم التطبيقية والتكنولوجيا
Higher Institute for Applied Sciences and Technology



المدرسة العربية للعلوم والتكنولوجيا
Arab School for Science and Technology



الجمعية العلمية السورية للمعلوماتية
Syrian Computer Society

شكرا لحسن الاصفاء وعتذرا على الاطاله

المحتوى
المعارفي
السوري



البناء الإدارة الاستثمار