

Proposition des sujets : Licence - Informatique

N°	Titre	Enseignant	Résumés
01	Développement d'un site internet pour la réalisation des digrammes.	Zaiz Faouzi	Les diagrammes présentent un élément très important durant la réalisation des mémoires et des papiers de recherche. Pour cela, il est très important d'avoir des outils qui simplifient la réalisation et le partage des diagrammes. Dans ce travail, nous sommes intéressés à développer un site internet qui simplifie le design, le partage et la réalisation collaborative des digrammes.
02	إنشاء تطبيق أندرويد لتسيير و مراقبة النفقات الشخصية.	GHARBI Kaddour	
03	تصميم وإنجاز تطبيق ويب يسمح بتصنيف المجلات العلمية حسب قوائم الوزارة.	Mounir Beggas	
04	Conception et réalisation d'une application web pour une agence de voyage.	BERDJOUH Chafik	L'objectif de ce projet est d'informatiser la gestion d'une agence de voyage. Cette informatisation se traduit par la mise en œuvre d'un système qui gère le fonctionnement de l'agence. L'utilité de ce système est de faciliter la gestion de l'agence pour l'administratif et garder un contact permanent avec le client.
05	Conception et réalisation d'une application Android pour la gestion d'une clinique médicale.	NEDIOUI MED ABDELHAMID	L'automatisation du système de santé consiste à structurer et gérer un ensemble de données dont le but est de les organiser et d'avoir des résultats rapides. Dans ce cadre, vous êtes appelés à concevoir, développer et mettre en place une application pour la gestion d'une clinique médicale, et offre une multitude de services tel que la gestion des rendez-vous, la gestion des dossiers médicaux, d'archive médical etc.
06	Conception et réalisation d'une plateforme pour la gestion des offres de travail.	Kertio Ismail	Conception et réalisation d'une plateforme (site web/application android) pour réaliser les différentes opérations de gestion des personnelles et des offres de travail.
07	تصميم وإنجاز تطبيق موبايل لغرض عرض الإعلانات وإشعار الطلبة على مستوى قسم الإعلام الآلي	Benali Abdelkamel	يتمثل مشروع مذكرة ليسانس هذا في تصميم وإنجاز تطبيق موبايل لغرض الإعلانات وإشعار الطلبة على مستوى قسم الإعلام الآلي
08	تصميم وتطوير تطبيق ويب – لمتابعة النمو الحسي الحركي للطفل واختبار- -M-CHAT	Meftah M.C.Eddine	سيسمح هذا التطبيق برصد علامات النمو لدى الطفل الوليد، منذ لحظة الولادة الى غاية 3 سنوات، بما فيها تقرير الولادة، النمو الحسي الحركي، التقيحات، رصد قيم الوزن والطول، السوابق المرضية الكبرى... الخ، هو عبارة عن اختبار كاشفي عن اضطراب طيف التوحد ابتداء من سن 18 شهر، يسهل من خلاله استخراج نتائج الاختبار اليا. يعتبر هذا الاختبار من اقوى الاختبارات الكشفية في عمر مبكر بناء على التوصيات العالمية.

09	تصميم وتطوير تطبيق ويب -استضافة علمية سياحية.	Meftah M.C.Eddine	يهدف تطبيق الويب المراد تصميمه وتطويره إلى أن يكون فضاء ينضم إليه الأساتذة والباحثون ويعرضون فيه امكانياتهم لاستضافة اساتذة وباحثون اخرون مما سيقفل تكاليف الاسفار العلمية والسياحية للأساتذة ويزيد من حركيتهم ومشاركاتهم في النشاطات العلمية المختلفة
10	انشاء برنامج Web للترجمة اليدوية.	Yagoub Med Amine	في هذا البرنامج سنقوم بإنشاء واجهة للترجمة اليدوية لمستند (نصوص بقاعدة المعطيات). الترجمة ستكون للغة يختارها المستعمل. بعدها تعرض النتيجة في واجهة تبعا للمستند الأصلي ولغة الترجمة
11	انشاء برنامج لتسيير عضوية مستعملي موقع	Yagoub Med Amine	في هذا البرنامج سنقوم بإنشاء واجهة لتسيير عضوية مستعملي موقع. انشاء حساب، التحقق من الهوية، التغيير... هي اهم العمليات المطلوبة.
12	انشاء برنامج لمعالجة وتحليل مستند الكتروني	Yagoub Med Amine	في هذا البرنامج سنقوم بإنشاء برنامج لتحليل مستند الكتروني الي نصوص ممنذجة في قاعدة معطيات
13	Towards Waste Management System	KHEBBACHE Mohib Eddine	In recent years, the municipal solid waste management (MSWM) is an indispensable service and a compulsory function of municipal authorities across the country. The collections of municipal waste from different areas are carried. The objective of this project is to propose Waste Management System to automatically identify, monitor and disposal of wastes with less human effort, time and cost.
14	Design and development of mobile application for 3rd cycle doctoral competitive exams management	KHEBBACHE Mohib Eddine	The admission of full-time study and part-time study doctoral students is done through a competitive exam where managing and following-up of the candidate is a challenge for university of El Oued. The objective of this project is to develop an interactive mobile application that facilitates such task by means of various functions as: geographic guidance using GPS, attendee controlling using QR Code and so on.
15	Réalisation d'une application web pour la gestion d'une agence immobilière	Retima Farida	L'objectif de ce travail est la réalisation d'une application web pour faciliter la gestion d'une agence immobilière. Elle consistera à rendre un logiciel applicatif simple à utiliser de façon à permettre aux responsables une bonne gestion.
16	Device discovery for D2D communication under cellular networks	Benbraika Mohamed Kamel	Device-to-Device (D2D) communications is direct communication between devices without involving the base station (BS). Device discovery allows devices to find possible candidates in the neighborhood and launch a direct connection among them. We are going to investigate this essential task that is a requirement for D2D communication.
17	Mode selection for D2D communication in 5G cellular networks	Benbraika Mohamed Kamel	Device-to-Device (D2D) communication can operate in two basic modes: underlay and overlay. In the underlay, the D2D and cellular users compete and share resources originally allocated to cellular users; meanwhile in the overlay mode a portion of spectrum is dedicated to D2D communication. The tackled problem here is which mode of communication is more profitable for both cellular and D2D users.
18	Conception et modelisation d un systeme de gestion des ventes de produits dans un centre commercial.	Belila Khaoula	

19	Design and Development of an Online platform for vehicle diagnostic and repair information.	Boubekeur Abderrahmane	online platform for original automotive equipment repair information that provides vehicle diagnostic and repair information. This platform will help technicians in identifying, locating, and resolving electrical system faults and component errors using smart data applications.
20	E-learning platform for HB Tronics Company clients.	Boubekeur Abderrahmane	. HB Tronics is a company of Auto electronic. It aims to develop an E-learning platform where their technical clients/students can learn and retain information. HB Tronics learning modules utilize gamification principles and highly interactive resources, including animations and simulations, to create a discovery-based environment that keeps students engaged throughout their training.
21	QR code system for taxis	Boubekeur Abderrahmane	QR codes for taxis, if your passenger has a smart phone, and you have a QR code inside your car, they can scan it and save you, your name, your company name and your telephone number straight onto their phone, never to be lost again . and can pay directly in 1 second.
22	مقارنة الأسعار (تطبيق برمجي لمستخدم الهاتف الذكي)	Benali Abdelkamel	يتم تصنيف معظم المنتجات اليومية باستخدام الرموز الشريطية (الباركود). يحدد المتجر التطابق بين لاقطات الباركود وسعر المنتج عن طريق المسح الضوئي للباركود -عندما نذهب إلى الصندوق. الهدف من المشروع المقترح تطوير تطبيق برمجي يسمح لمستخدم الهاتف الذكي بإدخال هذه التطلقات سعر-كودبار في هاتفه، كما يوفر له وسائل مختلفة لتصوير تطور الأسعار من متجر إلى آخر وداخل نفس المتجر على مدار فترة زمنية.
23	La détection et la lecture de codes barres dans des images naturelles	Guia Sana Sahar	L'objectif de ce projet est le développement et l'implantation d'une application permettant la localisation, l'extraction puis la lecture de codes barre dans des images naturelles. Le projet va être réalisé en Python et utilise la bibliothèque de traitement d'images OpenCV.
24	تصميم أرضية ويب لتسيير غيابات الطلبة بالقسم ومتابعة الأسباب والمبررات.	Saci Medileh	
25	تصميم وتطوير نظام ادارة الجداول الزمنية لجامعة الوادي	Othmani Samir	
26	تصميم وتطوير برنامج لتسعير ابواب ونوافذ ورشة المنيوم	Othmani Samir	
27	An Intelligent chatbot System for Exact sciences Faculty (in Algerian Arabic Dialect)	Abbas Messaoud	we aim to develop a chatbot to communicate with users asking questions about the exact sciences faculty, at El-Oued University. The expected chatbot is dedicated to a textual conversation using the Algerian Arabic dialect.