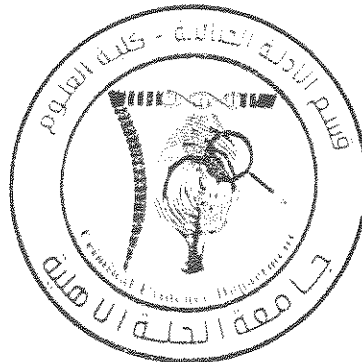




وزارة التعليم العالي والبحث العلمي  
جهاز الإشراف والتقويم العلمي  
إدارة ضمان الجودة والاعتماد الأكاديمي

وصف البرامج الأكاديمية  
جامعة الحلة  
كلية العلوم  
قسم علوم الأدلة الجنائية

2025



اسم الجامعة: جامعة الحلة

الكلية/ المعهد: كلية العلوم

القسم العلمي: علوم الادله الجنائيه

اسم البرنامج الأكاديمي او المهني: بكالوريوس الادله الجنائيه

اسم الشهادة النهائية: بكالوريوس في علوم الادله الجنائيه

النظام الدراسي: فصلي - مسار بولونيا

تاريخ اعداد الوصف: 2025\1\29

تاريخ ملء الملف: 2025\1\29

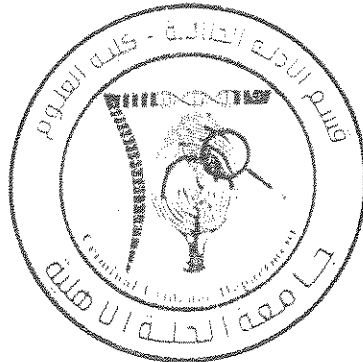
دقق الملف من قبل شعبة ضمان الجودة والأداء الجامعي

اسم مسؤول شعبة ضمان الجودة والأداء الجامعي:

التاريخ

التوقيع

مصادقة السيد العميد



## 1. الرؤية

المحافظة على الأدلة في موقع الجريمة و اخذ العينات من موقعها و توثيق الأدلة و التعرف على كيفية التعامل مع المعدات و التقنيات الحديثة في مجال الاختصاص و منع و تحديد حصول الجريمة و دعم المحاكم و المدعين العاملين بالحقائق المبنية على الأدلة الجنائية  
اعد د كوادر متخصصة تسهم في رفع كفاءة عمل و اداء الجهات القضائية و العدالة تعتمد على الاساليب العلمية و قدرة على استخدام المعدات و التقنيات و الطرق الحديثة في تحليل و توثيق الأدلة و التحقيقات التي تدعم تحقيق العدالة في المجتمع

## 2. مهمة البرنامج

توفير و اعداد افراد ذوي كفاءة علمية عالية في مجالات التحري عن الجرائم و التحقيقات الجنائية و رفع بصمات و جمع الأدلة و التعامل معها و تحليلها مما يؤدي الى تشخيص الجناة و على اساس علمية لا تقبل اللبس

## 3. أهداف البرنامج

- تمكين الطلبة من الجوانب النظرية و العملية في العلوم البيولوجية و الفيزيائية و الكيميائية و العلوم الطبية الاخرى المتعلقة بالعلوم الجنائية
- اتمام الطلبة بالمهارات العلمية و العملية اللازمة لجمع المعلومات و التقاط الأدلة الجرمية و التعامل معها و تحليلها في مختبرات العلوم الجنائية بالطرق العلمية الحديثة
- تمكين الطلبة من تطبيق الاليات الصحيحة في التعامل مع مسرح الجريمة و استخدام الاساليب العلمية الحديثة ضمن القوانين و التشريعات المتبعة محليا و دوليا
- تدريب الطلبة على تحليل الأدلة و الربط بينها لكشف المجرم و كتابة التقارير و تطوير مهارات التواصل و الالقاء لديهم
- ادراك اهمية البحث العلمي و التطور التكنولوجي في مجال العلوم الجنائية و تهيئة الطلبة للتواصل مع احدث ما تم الوصول اليه في هذا المجال
- ادراك علاقة الجريمة بالمجتمع ككل و الامور الشخصية و النفسية و الامام بالاجراءات الشرطية و الحقوقية المتعلقة بالجريمة و الالتزام بالاخلاقيات المهنية

## 4. الاعتماد البرامجي

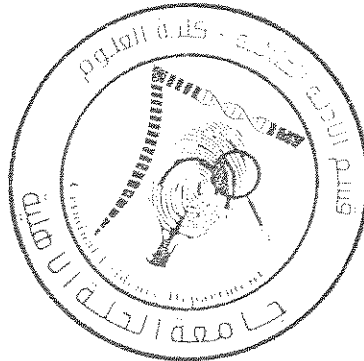
البرنامج ليس لديه أي اعتماد

## 5. مؤثرات خارجية

رصد التطورات في الأجهزة الطبية و مواءمة المناهج الدراسية مع هذه التطورات، و الاستفادة من الموارد الدولية و تلبية متطلبات سوق العمل.

## 6. هيكل البرنامج

ملاحظات*	نسبة مئوية	الساعات المعتمدة	عدد الدورات	هيكل البرنامج
	13%	32	11	متطلبات المؤسسة
	15%	38	13	متطلبات الكلية
	70%	168	27	متطلبات القسم
				التدريب الصيفي
				غير ذلك



## أهداف البرنامج الأكاديمي:

- الهدف من البرنامج هو تخريج كادر يمتلك المهارات العلمية والعملية في كشف الأدلة.
- تم تصميم البرنامج لتزويد المحققين بالكفاءات اللازمة لمواكبة التطورات السريعة في المجال .
- ويهدف إلى تزويدهم بالمهارات اللازمة لتطوير الخبرات والتعامل مع الجرائم وكشف الأدلة.
- صُمم البرنامج لتزويد الطلاب بالمهارات العلمية والعملية اللازمة لتشخيص وكشف الحقائق وتحقيق العدالة.
- العمل على تعزيز معايير الأداء بما يتضمن تطبيق المعايير الدولية في مجال التعليم .
- مواكبة التطورات الحاصلة في المناهج الدراسية
- تعزيز الصلات بين القسم ومختلف شرائح المجتمع
- الانفتاح والتواصل مع المؤسسات العلمية المناظرة داخل وخارج القطر .

## أ- الأهداف المعرفية

مجموعة متوافقة من المعارف والمهارات والقيم التي اكتسبها الطالب بعد انتهاء البرنامج الأكاديمي بنجاح ويجب أن يُحدد مخرجات التعلم لكل مقرر بالشكل الذي يحقق أهداف البرنامج.

## ب- أهداف التأهيل للبرنامج:

- الامام الطلبة بالمهارات العلمية والعملية اللازمة لجمع المعلومات و التقاط الأدلة الجرمية والتعامل معها وتحليلها في مختبرات العلوم الجنائية بالطرق العلمية الحديثة
- تمكين الطلبة من تطبيق الاليات الصحيحة في التعامل مع مسرح الجريمة واستخدام الاساليب العلمية الحديثة ضمن القوانين و التشريعات المتبعة محليا ودوليا

## طرق التدريس والتعلم

المحاضرات النظرية والمختبرات العملية والندوات العلمية والدورات التدريبية .

## طرق التقييم

- 1- النقاش العلمي والحوار الشفوي والامتحانات الفصلية والنهائية .
- 2- الحلقات الدراسية ( السمنار ) .
- 3- الواجبات المنزلية .
- 4- الأنشطة العملية ودراسة الحالات .
- 5- كتابة وتقديم تقارير وتدوين الملاحظات عن ما اتم اكتسابه من خبرات طبية في الزيارات الميدانية والتدريب الصيفي .



-اختبارات الكفاءة لتحديد مستوى كسب المتعلم للمعلومات والمهارات في مادة دراسية تعلمها مسبقاً وذلك من خلال اجاباته على الأسئلة والفقرات التي تمثل محتوى المادة الد

### الأهداف الوجدانية والقيمية

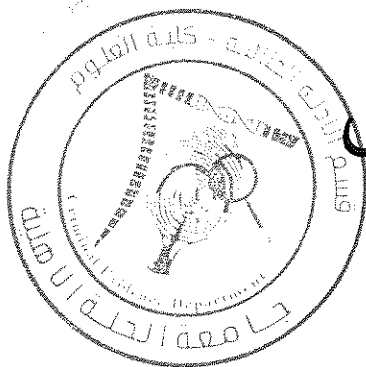
تهدف على اكتساب الطالب مجموعة من المعارف والمهارات والقيم التي اكتسبها الطالب بعد البرنامج الأكاديمي بنجاح ويجب أن يُحدد مخرجات التعلم لكل مقرر بالشكل الذي يحقق اهد البرنامج.

### ت- تخطيط التنمية الشخصية

تنمية قدرات الطلبة على مشاركة الأفكار و الاستراتيجيات المستخدمة من قبل عضو هيئة لتطوير تعليم وتعلم الطالب وهي خطط يتم إتباعها للوصول إلى أهداف التعلم. أي تصف الأنشطة الصفية واللاصفية لتحقيق نتائج التعلم للبرنامج

### معايير القبول

- خريجو الدورة الإعدادية السادسة للفروع الاحيائي والتطبيقية.



## المرحلة الأولى

# UGI

**Ministry of Higher Education and Scientific  
Research**

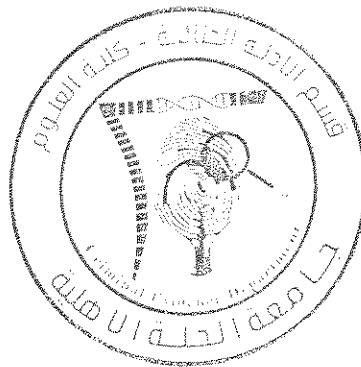
**Scientific Supervision and Evaluation Authority**

**Quality Assurance and Academic Accreditation  
Department**



**Description of Academic Programs  
University of Hillah  
College of Science  
Department of Forensic Sciences**

2025



**University Name: University of Hillah**

**College/Institute: College of Science**

**Scientific Department: Forensic Sciences**

**Name of Academic or Professional Program: Bachelor of Forensic Sciences**

**Name of Final Certificate: Bachelor of Forensic Sciences**

**Study System: Semester - Bologna Track**

**Date of Preparation of Description: 29\1\2025**

**Date of Filling Out the File: 29\1\2025**

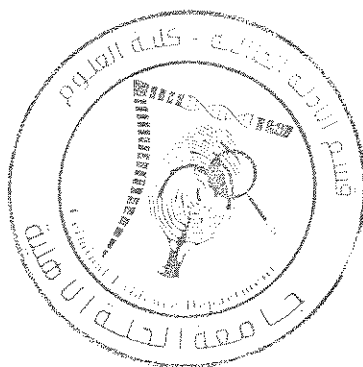
**The File was Reviewed by the Quality Assurance and University Performance Division**

**Name of the Head of the Quality Assurance and University Performance Division:**

**Date**

**Signature**

**Approval of the Dean**



## 1. Vision

Preserving evidence at the crime scene, taking samples from its location, documenting evidence, and learning how to deal with modern equipment and technologies in the field of specialization, preventing and identifying the occurrence of crime, and supporting courts and prosecutors working with investigations Based on forensic evidence  
Prepare specialized cadres that contribute to raising the efficiency of the work and performance of the judicial and justice authorities, relying on scientific methods and capable of using modern equipment, techniques and methods in analyzing and documenting evidence and investigations that support the achievement of justice in society

## 2. Program mission

Provide and prepare individuals with high scientific competence in the fields of crime investigation and criminal investigations, raising fingerprints, collecting evidence, dealing with it and analyzing it, which leads to the diagnosis of perpetrators on scientific bases that do not accept ambiguity

## 3. Program objectives

Empowering students with theoretical and practical aspects in biological, physical, chemical and other medical sciences related to forensic sciences.

- Students' familiarity with the scientific and practical skills necessary to collect information, capture criminal evidence, deal with it and analyze it in forensic science laboratories using modern scientific methods

Enabling students to apply the correct mechanisms in dealing with the crime scene and using modern scientific methods within the laws and legislation followed locally and internationally

Training students to analyze evidence and link it to uncover the criminal and write reports and develop their communication and presentation skills

Realizing the importance of scientific research and technological development in the field of forensic science and preparing students to communicate with the latest developments in this field

Realizing the relationship between crime and society as a whole and personal and psychological matters and familiarity with police and legal procedures related to crime and commitment to professional ethics

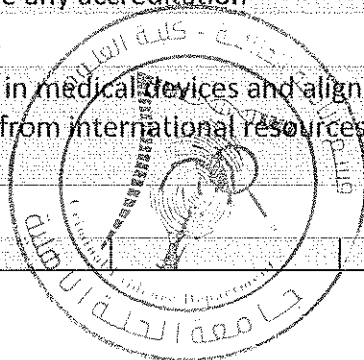
## 4. Programmatic accreditation

The program does not have any accreditation

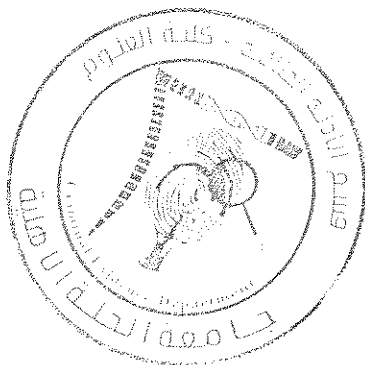
## 5. External influences

Monitoring developments in medical devices and aligning curricula with these developments, benefiting from international resources and meeting the requirements of the labor market

## 6. Program Structure



Program Structure	Number of Courses	Credit Hours	Percentage	*Notes
Institutional Requirements	11	32	%13	Support
College Requirements	13	38	%15	Basic
Department Requirements	27	168	%70	core
Summer Training				
Other				



### **Academic Program Objectives:**

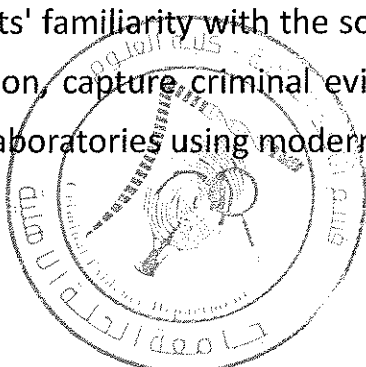
- The goal of the program is to graduate a cadre that possesses scientific and practical skills in uncovering evidence.
- The program is designed to provide investigators with the necessary competencies to keep pace with rapid developments in the field. It aims to provide them with the necessary skills to develop expertise and deal with crimes and uncover evidence.
- The program is designed to provide students with the scientific and practical skills necessary to diagnose and uncover facts and achieve justice.
- Work to enhance performance standards, including the application of international standards in the field of education.
- Keeping pace with developments in curricula
- Strengthening links between the department and various segments of society
- Openness and communication with similar scientific institutions inside and outside the country.

### **A- Cognitive objectives**

A compatible set of knowledge, skills and values acquired by the student after successfully completing the academic program. The learning outcomes for each course must be determined in a way that achieves the program's objectives.

### **B- Program qualification objectives:**

- Students' familiarity with the scientific and practical skills necessary to collect information, capture criminal evidence, deal with it and analyze it in forensic science laboratories using modern scientific methods



Enabling students to apply the correct mechanisms in dealing with crime scenes and using modern scientific methods within the laws and legislation followed locally and internationally

### **Teaching and learning methods**

Theoretical lectures, practical laboratories, scientific seminars and training courses.

### **Evaluation methods**

-1Scientific discussion, oral dialogue, semester and final exams.

-2Study sessions (seminars).

-3Homework.

-4Practical activities and case studies.

-5Writing and submitting reports and taking notes on the medical experiences gained during field visits and summer training.

-Proficiency tests to determine the level of the learner's acquisition of information and skills in a previously learned subject through his answers to questions and paragraphs that represent the content of the subject

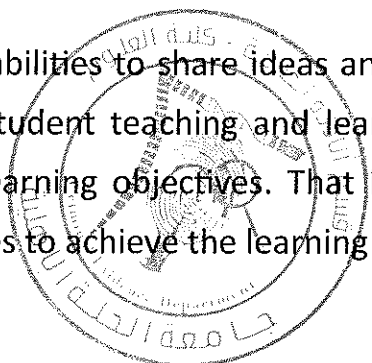
### **Affective and value objectives**

Aim to have the student acquire a set of knowledge, skills and values that the student acquired after successfully completing the academic program. The learning outcomes for each course must be determined in a way that achieves the program's objectives.

### **T- Personal development planning**

Developing students' abilities to share ideas and strategies used by the faculty member to develop student teaching and learning. These are plans that are followed to achieve learning objectives. That is, describing all classroom and extracurricular activities to achieve the learning outcomes of the program

Admission criteria



•Graduates of the sixth preparatory course for the biological and applied branches

