

# 2024

## مادة المنهجية

السنة الثانية : شعبة علوم التسيير

من تقديم الأستاذ : معاذ ميمون



المحور الثالث:

أخلاقيات البحث العلمي والسرقة العلمية

03

# المحتوى

**01** مدخل الى أخلاقيات البحث العلمي  
Introduction to the ethics of scientific research

**02** ماهية السرقة العلمية  
What is plagiarism?

## مقدمة



إنّ إعداد البحوث العلمية يتطلّب الامام بالمبادئ والقواعد العامّة التي تضمن حقوق وواجبات الباحث، حيث يتمّ الرجوع إلى العلوم والدراسات والإسهامات العلمية السابقة للباحثين لاستخدامها و الانطلاق منها، أين يعتبر الجهل بأساسيات وأخلاقيات البحث العلمي يجعل الكثير يقعون بدون قصد وفي حالات أخرى في سلوك سيء وهو انتهاك الأمانة العلمية والسرقة الفكرية.

## تعريف أخلاقيات البحث العلمي :

تعريف

02

«أخلاقيات البحث العلمي هي مجموعة من الصفات التي يتحلّى بها الباحث, كالإعتراف بمجهود الباحثين السابقين واحترام حقوق الآخرين وآرائهم وكرامتهم وتقبل النقد والسعي للمنفعة العامة وتجنّب الضرر»



تعريف

01

«أخلاقيات البحث العلمي هي مجموعة من المبادئ العامة والمبادئ التوجيهية التي تشكل الطريقة التي تصمّم بها البحوث العلمية»

01

## سرقة الملكية الفكرية

استخدام دراسة باحث آخر بشكل متعمد دون الاشارة الى صاحبها الأصلي ويتعبر ذلك من مخالفة لأخلاقيات البحث العلمي، وهناك نوعين لهذا الخرق : أولها النقل الحرفي لكل ما هو مكتوب دون الاشارة لصاحب ذلك العمل، والثاني هو النقل الغير الحرفي لعمل آخر من خلال اعادة صياغة أفكار باحث آخر بحيث تبدو وكأنها من عمل الباحث.

02

## الاستيلاء أو القرصنة العلمية

من خلال استخدام التكنولوجيا في التعدي على حقوق الملكية والنشر بطريقة غير قانونية كقرصنة المراجع الرقمية والبرامج العلمية وغيرها دون الحصول على موافقة الناشر أو المؤلف وتوضيفها في البحث العلمي.

03

## تزيف النتائج وتعديل الأصلية منها

ويعني التغيير المتعمد للنتائج أو البيانات الأصلية وللمواد العلمية في البحث أو الدراسة والقيام بعرضها بطريقة مخالفة لما كانت عليه.

## تعريف السرقة العلمية :



تعريف 2

«تعتمد الانتحال وعدم نسبة الانتاج العقلي الى صاحبه بحيث يوحي للآخرين بأنه من عمل المؤلف».



تعريف 1

«أي شكل من أشكال النقل غير القانوني، وتعني أخذ عمل شخص آخر وإدعاء أنه عمك وهو أمر خاطيء ويعاقب عليه القانون سواء كان متعمدا أو غير متعمد».

# أنواع السرقات العلمية :



النوع الثاني

اقتباس فقرة او عدّة فقرات من دون ذكر المصدر



النوع الاول

سرقة انتاج علمي كامل



النوع الثالث

إعادة صياغة وترتيب الجمل والألفاظ دون ذكر المصدر



النوع الرابع

الانتحال عن طريق الترجمة من لغة اخرى من دون ذكر المصدر



النوع الخامس

استنجاز شخص آخر لينوب عن الباحث في كتابة مذكرة أو مقالة بمقابل

# أضرار السرقة العلمية :

السمعة السيئة للجامعات  
والمؤسسات العلمية والبلدان

انتشار الفساد وتغلغله في المجتمع



تقضي على ملكة البحث العلمي  
والتفكير لدى الباحثين حيث ينشأ  
عنها ذهنيات هشة وفارعة علميا

تقتل الموهبة والابداع  
والتطور البحثي في المجتمع

وصول الباحثين المزيفين والسارقين  
العلميين الى مراتب حساسة وعليا  
ما يضرّ بالمجتمع والبلد



# 2024

انتهی