



MINISTÈRE DE L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR
ET DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE
UNIVERSITÉ ABBES LAGHROUR- KHENCHELA
جامعة عباس لغرور خنشلة



Faculté des Sciences et de la Technologie

Année 2024/2025

Département de Génie électrique

Niveau: Master 1 (C-ELT, AUTO-inf, Sy-TELECOME, GP)

Module : Éthique, Déontologie et Propriété Intellectuelle

Durée : 1 h 30

Nom : Prénom..... Spécialité.....

Examen Final

- Indiquez pour chaque phrase si elle est **VRAIE (V)** ou **FAUSSE (F)**.

- Si la phrase est fautive, donnez une correction **brève et exacte**.

N°	Phrase	V / F	Correction si FAUX
1	La déontologie est une branche de la médecine traitant des devoirs juridiques.	F	La déontologie est un ensemble de devoirs professionnels applicables à toutes les professions.
2	L'éthique interdit toute remise en question des règles morales.	F	L'éthique interroge les règles morales et propose une réflexion critique.
3	La morale impose des normes extérieures, alors que l'éthique repose sur la réflexion personnelle.	V	
4	La charte d'éthique universitaire s'applique uniquement aux enseignants.	F	Elle s'applique à toute la communauté universitaire.
5	La recherche responsable autorise la dissimulation partielle de résultats.	F	Elle exige la transparence, y compris pour les résultats négatifs.
6	John Rawls est connu pour sa théorie de la bienveillance.	F	Il est connu pour sa théorie de la justice.
7	Kant fonde le devoir moral sur la recherche du plaisir.	F	Kant fonde le devoir moral sur l'impératif catégorique.
8	La confidentialité est un principe éthique limité au domaine médical.	F	Elle est aussi essentielle en recherche, éducation, entreprise, etc.

9	Le respect de la propriété intellectuelle fait partie de l'intégrité scientifique.	V	
10	Un étudiant n'a aucun devoir envers ses camarades.	F	Il doit respect, collaboration, et participation active.
11	La déontologie est fondée uniquement sur des croyances religieuses.	F	Elle repose sur des principes professionnels indépendamment des religions.
12	L'éthique concerne exclusivement les chercheurs en biologie.	F	Elle s'applique à tous les domaines scientifiques et professionnels.
13	L'intégrité scientifique implique honnêteté, objectivité, et confidentialité.	V	
14	Les enseignants-chercheurs ne sont pas tenus à la rigueur scientifique.	F	Ils doivent respecter rigueur et intégrité scientifique.
15	Le code de déontologie ne sert qu'à sanctionner.	F	Il sert à orienter, prévenir et renforcer la confiance.
16	La bienveillance est un principe éthique inspiré d'Aristote.	V	
17	La morale scientifique autorise la falsification des résultats pour le bien commun.	F	La falsification est contraire à l'éthique scientifique.
18	L'éthique est née au 20e siècle avec les progrès techniques.	F	Elle remonte à la philosophie antique (Socrate, Aristote).
19	La déontologie ne traite pas des relations entre collègues.	F	Elle encadre aussi les relations internes professionnelles.
20	Un code éthique n'a pas de valeur dans le monde du travail.	F	Il oriente les comportements et renforce la confiance.

Dr. BOUALI Lazhar