

## الإجابة النموذجية لامتحان الدورة العادية في مقياس القانون و الذكاء الاصطناعي

الأسئلة :

أجب عن ما يلي : 10/10 ضرب 2 20/20

س1/ للذكاء الاصطناعي فوائد عديدة منها ما يخص المجال الزراعي بينها باختصار ؟ 3.5 ن

- مراقبة صحة المحاصيل والتربة /0.5ن/

- الكشف عن الحشرات و أمراض النباتات/0.5ن/

-مراقبة صحة الماشية/0.5ن/

-الرش الذكي للمبيدات / 0.5 ن/

-إزالة الأعشاب الضارة تلقائياً/0.5ن/

-المسح الجوي والتصوير/0.5ن/

- تصنيف المنتجات الزراعية وفرزها/0.5ن/

س2/ هل يمكن اعتبار الذكاء الاصطناعي شيء و بالتالي اعتماد قواعد المسؤولية المدنية للحارس و لماذا و هل

يختلف الأمر في المسؤولية الجزائية ؟ /2.5ن/

الشيء هو كل ما يصلح لأن يكون محلاً للحقوق المالية ، و عليه بشكل كل ما هو غير إنسان يعتبر شيئاً و لا يمكن أن تكون له شخصية قانونية /0.5ن/ ، ويتجه بعض الفقه الغربي إلى اعتبار الذكاء الاصطناعي شيئاً /0.5ن/ ، وهنا تطبق أحكام حارس الشيء و التي تقضي مسؤولية استعمال الشيء /0.5ن/ ، غير أن جانباً كبيراً من الفقه ذهب إلى عدم موانة أحكام مسؤولية حارس الأشياء ، فاستقلالية القرار للذكاء الاصطناعي تحول دون إمكان أعمال هذه المسؤولية

/ 0.5 ن/

في حين المسؤولية الجزائية و تحديد جرائم الذكاء الاصطناعي تواجه نتيجة من نتائج مبدأ الشرعية ألا و هي حضر

القياس/0.5ن/

س3/ تناول قانون الاتحاد الأوروبي الذكاء الاصطناعي مخاطره و صنفها إلى فئات بينها و بين مراحل تنفيذه ؟ 4 ن

مخاطر الذكاء الاصطناعي في قانون الاتحاد الأوروبي 2 ن

- أنظمة منخفضة المخاطر. /0.5ن/

- أنظمة ذات مخاطر محدودة أو ضئيل/0.5ن/.

- أنظمة عالية المخاطر، وهي أنظمة يمكن أن يكون لها تأثير كبير على المستخدم. وتخضع هذه الأنظمة للالتزامات

صارمة إذ يجب أن تخضع لتقييمات المطابقة قبل طرحها في سوق الاتحاد الأوروبي/0.5ن/

- أنظمة ذات مخاطر غير مقبولة، والتي لا يُسمح بتسويقها في سوق الاتحاد الأوروبي/0.5ن/

أما تنفيذه ويدخل هذا القانون حيز التنفيذ بتاريخ 2 أغسطس 2026 /0.5 ن/ . فيما عدا: 2ن

الفصلان الأول والثاني: تسري بتاريخ 2 فبراير 2025/0.5 ن/

الفصل الثالث القسم 4، الفصل الخامس، الفصل السابع والفصل الثاني عشر والمادة (78): تسري بتاريخ 2

أغسطس 2025، باستثناء المادة 6(1) والالتزامات المقابلة في هذا القانون: تسري بتاريخ 2 أغسطس

2027 (101) /0.5ن/

ولا يزال قانون الذكاء الاصطناعي للاتحاد الأوروبي قيد التطوير، وقد يتم تعديله في المستقبل لمعالجة التطورات

الجديدة في مجال الذكاء الاصطناعي.

بالتوفيق أستاذة المادة