



25 جوان 2025

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية  
جامعة عبد الحميد بن باديس مستغانم  
كلية الحقوق والعلوم السياسية  
مخبر القانون العقاري والبيئة

## شهادة مشاركة

يشهد عميد الكلية ومديرة المخبر ورئيسة الملتقى بأن الدكتور **سلامي سعيداني** من جامعة محمد بوضياف المسيلة،  
قد شارك (ت) في فعاليات الملتقى الدولي الحضورى الافتراضى الموسوم بـ "الذكاء الاصطناعي ومستقبل الحق في  
الخصوصية"، المنعقد يوم 25 جوان 2025 بمداخلة بعنوان:

"بين الجاذبية الرقمية للأطفال والاستغلال الخفي لهم، توضيح قصور الممارسة التشريعية"

عميد الكلية 25 جوان 2025

مديرة المخبر

رئيسة الملتقى

الاستاذ الدكتور غنينة عبد القادر  
كلية الحقوق والعلوم السياسية  
جامعة مستغانم

الاستاذة الدكتورة زهيرة كوثر  
مخبر القانون العقاري والبيئة  
جامعة مستغانم



الدكتورة التي حاجت  
رئيسة الملتقى الدولي





جامعة عبد الحميد بن باديس مستغانم  
كلية الحقوق والعلوم السياسية  
مخبر القانون العقاري والبيئة



تحت الرعاية السامية لمدير جامعة مستغانم البروفيسور بودراج إبراهيم  
فريق مشروع البحث التكويني الجامعي prfu:  
"أنظمة الذكاء الاصطناعي بين تعزيز حماية حقوق الإنسان والتهديد بانتهاكها-دراسة استشرافية قانونية-"  
ينظمون الملتقى الدولي الحضورى-الافتراضى حول

# الذكاء الاصطناعي ومستقبل الحق في الخصوصية

يوم 25 جوان 2025



المشرف العام على الملتقى: الأستاذ الدكتور فنيخ عبد القادر عميد كلية الحقوق والعلوم السياسية

المنسق العام للملتقى: الأستاذة الدكتورة زهدور كوثر مديرة مخبر القانون العقاري والبيئة

رئيسة الملتقى: الدكتورة وافي حاجة

رئيسة اللجنة العلمية: الدكتورة بن قاط خديجة

رئيسة اللجنة التنظيمية: الدكتورة لطروش أمينة

رئيس اللجنة التقنية للملتقى: السيد بقدوري مراد



جامعة عبد الحميد بن باديس مستغانم  
كلية الحقوق والعلوم السياسية  
مخبر القانون العقاري والبيئة







الجلسة الافتتاحية للملتقى الدولي الموسوم بـ:



## الذكاء الاصطناعي ومستقبل الحق في الخصوصية

حضور فعاليات افتتاح الملتقى الدولي يخص كل المشاركين (حضوريا وعن بعد)

رابط الجلسة:

<https://meet.google.com/pvy-dyae-mej>

مراسيم افتتاح الملتقى الدولي من 9.00 إلى 9.30 سا

آيات بينات من القرآن الكريم

النشيد الوطني

كلمة الأستاذ الدكتور بودراح إبراهيم: مدير جامعة عبد الحميد بن باديس

مستغانم

كلمة الأستاذ الدكتور فنيخ عبد القادر: عميد كلية الحقوق والعلوم

السياسية

كلمة الأستاذة الدكتورة زهدور كوثر: مديرة مخبر القانون العقاري والبيئة

ومنسقة الملتقى

كلمة الدكتورة وافي حاجة: رئيسة الملتقى الدولي

كلمة الدكتورة بن قاط خديجة: رئيسة اللجنة العلمية للملتقى

الإعلان الرسمي عن انطلاق فعاليات الملتقى من قبل السيد مدير الجامعة





## الجلسة الحضورية الأولى

رئيسة الجلسة: أ.د. حيتالة معمر

مقرر الجلسة: د. لعور ريم رفيعة

رابط الجلسة:

<https://meet.google.com/pvy-dyae-mej>



اسم وليقب المندخل	عنوان المداخلة	جامعة الانتساب
أ.د. فنينخ عبد القادر	The interpretation of the rule of law in the era of AI: between its traditional principles and the hope-for evolution	جامعة مستغانم
د. منى بن علي	الحق في الخصوصية بين مطرقة الذكاء الاصطناعي وسندان القانون الدولي	المعهد العالي للدراسات القانونية / قابس-تونس
أ.د. زهدور كوثر	الاثبات والرقابة القضائية في منازعات انتهاك الخصوصية في أنظمة الذكاء الاصطناعي	جامعة مستغانم
أ.د. بن عيسى أحمد د. قادري أمال	مدى كفاية الضمانات الدستورية والقانونية للحق في الخصوصية في ظل تطورات الذكاء الاصطناعي	برلماني وعضو المجلس الوطني لحقوق الانسان جامعة سعيدة
أ.د. عباس طاهر	نحو اتفاق دولي شامل لحوكمة الذكاء الاصطناعي وحقوق الأفراد	جامعة مستغانم
أ.د. قماري بن ددوش نصره د. سلطان بن علو الزهرة	براءة الاختراع كآلية قانونية لحماية الحق في الخصوصية في مواجهة تحديات الذكاء الاصطناعي	جامعة مستغانم
أ.د. دليلة غروبة د. سلمي غروبة	حوكمة الذكاء الاصطناعي بين قابلية التحقيق ومعوقات التطبيق	جامعة عنابة
أ.د. حيتالة معمر	الخصوصية والذكاء الاصطناعي بين التماس في البيانات والفجوة في القوانين	جامعة مستغانم
أ.د. عيساني رفيعة	الأخلاقيات الرقمية في إطار تحديات الذكاء الاصطناعي	جامعة مستغانم
د. عبيب محمد د. سرياح أحمد	الذكاء الاصطناعي والمسؤولية المرتبة عن المساس بالحق في الخصوصية	جامعة الجلفة المركز الجامعي بالنعامة
أ.د. غالي كحلة	الشخصية القانونية للذكاء الاصطناعي بين التأييد والرفض-دراسة مقارنة-	جامعة وهران 2
د. وافي حاجة	الحماية الدولية للحق في الخصوصية في ظل أنظمة المراقبة الذكية والتتبع الخوارزمي	جامعة مستغانم
د. بعلي محمد سعيد د. حميدة سمية	قراءة انثربولوجية في تاريخ : تحديات استعمال الذكاء الاصطناعي خوف الانسان من الالة	جامعة مستغانم جامعة صفاقس-تونس
أ.د. بوجحفة رشيدة	حماية خصوصية الأفراد في ظل عصر الذكاء الاصطناعي	جامعة مستغانم
د. لعور ريم رفيعة	أهمية تحديد الخطأ في المسؤولية المدنية الناتجة عن أضرار أنظمة الذكاء الاصطناعي	جامعة مستغانم
المناقشة		





## الجلسة الحضرية الثانية

مقرر الجلسة: د. بن صابر فتيحة

أ.د بن عيسى أحمد



جامعة الانتساب	عنوان المداخلة	الماسم واللقب المتدخل
جامعة البليدة 2	التكامل بين الذكاء الاصطناعي وقوانين الخصوصية: تحديات قانونية وأخلاقية	أ.د يدو محمد أ.د براق عيسى
جامعة أدرار	الذكاء الاصطناعي وتهديد الخصوصية: تحديات حماية البيانات في العصر الرقمي	د. عبد الفتاح تواتي د. شيلي امحمد
جامعة سيدي بلعباس	تعزيز الجهود الدولية لحماية حقوق وحرية الأفراد في المجال الرقمي	أ.د/فرعون محمد د. جلطي مولاي قادة
جامعة مستغانم	المراقبة الإلكترونية للرياضيين بين الحق في الخصوصية والتزامات الصحة العمومية -مكافحة المنشطات أنموذجا.	د. محمد بلخير بافضل
جامعة غرداية	الذكاء الاصطناعي والمسؤولية القانونية: «دراسة تحليلية في ضوء التطورات التكنولوجية والتشريعية»	د.خنان أنور د.لشقر مبروك
جامعة مستغانم	خطر استخدام نظام المراقبة الالكترونية في العمل على الحق في خصوصية العامل وسبل مواجهته	أ.د بن قو أمال
جامعة مستغانم	الإطار القانوني الأوروبي لحماية الخصوصية الرقمية في مواجهة الذكاء الاصطناعي	د. بن قطاط خديجة
جامعة سطيف-02 جامعة قالمة	إشكالات تحديد المسؤولية المدنية للأشخاص في إطار نظم الذكاء الاصطناعي	د. بن خالد فاتح ط.د طايري يوسف
جامعة وهران 2	الامن السيبراني كألية لمجابهة انتهاك الذكاء الاصطناعي حق خصوصية الافراد وبياناتهم الشخصية بين الفعالية والتحديات	ط.د. قادري حفيظة أ.د زهدور أشواق
جامعة مستغانم	أثر استخدام وسائل الذكاء الاصطناعي من قبل المؤسسات العقابية لترشيد نفقاتها على حق المحبوس في الخصوصية	أ.د بوعزم عائشة
المركز الجامعي تيبازة	مخاطر الذكاء الاصطناعي في تحليل البيانات لسجلات متصفح شبكة الإنترنت	ط.د شريقي يوسف
جامعة مستغانم	تأثير التجسس الالكتروني على الحق في الخصوصية المعلوماتية	د. بن صابر فتيحة
المناقشة		





## الجلسة الحضرية الثالثة

مقرر الجلسة: د. حساين محمد

رئيسة الجلسة: أ.د بن عديدة نبيل



اسم ولقب المتدخل	عنوان المداخلة	جامعة الانتساب
أ.د بن عديدة نبيل د. صديقي عبد القادر	تأصيل المسؤولية القانونية لتطبيقات الذكاء الاصطناعي في التشريع الجزائري	جامعة مستغانم جامعة معسكر
د. فريد كركادن د. بن مرغيد طارق	المسؤولية عن فعل الأشياء كأساس لقيام المسؤولية المدنية لمصلح الهواتف النقالة عن استخدامه للذكاء الاصطناعي	جامعة بجاية
د. حاج بوسعادة فتيحة	استخدام البنوك الذكاء الاصطناعي في اتخاذ القرارات المتعلقة بالزبائن	جامعة عين تموشنت
د. بوداعة الحاج المختار د. موصدق علي	المسؤولية الجزائية عن استعمالات الذكاء الاصطناعي	جامعة معسكر
د. أودية مياسة د. عودية عمار	الذكاء الاصطناعي ومبدأ حماية الخصوصية: نحو إعادة تأصيل الحق في ظل التحول الرقمي	جامعة مستغانم جامعة البليدة 2
أ.د. كريمة كريم د. كريم محمد	البيانات والذكاء الاصطناعي، بين أمن المعلومات وحماية الخصوصية، تقنية تحديد الهوية بترددات الراديو RFID أنموذجا".	جامعة جيلالي ليايس سيدي بلعباس جامعة البليدة 1
د. لطرش أمينة د. حيي سيدي أحمد	الموازنة بين ابتكارات الذكاء الاصطناعي والحق في الخصوصية	جامعة مستغانم جامعة تلمسان
د. لواشني مريم	نحو شخصية قانونية للذكاء الاصطناعي (جدل القانون والتكنولوجيا)	جامعة بالمدية
د. فنينخ نوال	ابداعات كيانات الذكاء الاصطناعي وأثرها على قوانين الملكية الفكرية: حقوق الملكية الفنية والادبية نموذجا	جامعة وهران 2
د. أيت بن امر غنية	الأطر التشريعية النازمة لحماية الحق في الخصوصية في عصر الذكاء الاصطناعي	جامعة الجزائر 1
أ.د. بن قارة مصطفى عائشة	حوكمة الذكاء الاصطناعي كآلية لحماية الحق في الخصوصية في العصر الرقمي	جامعة مستغانم
د. بلخوان غزلان	السر الطبي وحماية البيانات الشخصية للمرضى في ظل الذكاء الاصطناعي في الجزائر -دراسة مقارنة-	جامعة وهران 2 محمد بن احمد
د. حساين محمد	الشخصية القانونية للذكاء الاصطناعي بين النظرية الكلاسيكية والحديثة.	جامعة مستغانم
المناقشة		





## الجلسة الافتراضية الأولى

مقرر الجلسة: أ. بن صديق فتحي

رئيس الجلسة: د. بوزيد خالد

رابط الجلسة:

<https://meet.google.com/zgh-ncvc-ats>



اسم ولقب المتحدث	عنوان المداخلة	جامعة الانتساب
د. نبيل العبيدي	الذكاء الاصطناعي وتأثيره في المسؤولية الجزائية	جامعة البيان- إقليم كردستان - العراق
د. رحاب ارجيلوس	الحق في الخصوصية الرقمية في مواجهة تطور أنظمة الذكاء الاصطناعي 'بين التحديات القانونية والحماية التشريعية'	جامعة ادرار
ط.د. عياش محمد أ.د. شايب صورية	الآليات المستحدثة في مواجهة أخطار التكنولوجيا الافتراضية	جامعة سيدي بلعباس
د. نصرالدين مزارى أ.د. عامر الهادي	آليات التعاون في مجال التحقيق والمقاضاة في الجرائم المتعلقة بالذكاء الاصطناعي دراسة تحليلية حول اتفاقية مجلس أوروبا رقم 108 المتعلقة بحماية البيانات الشخصية والمعالجة الآلية	جامعة الجلفة
أ.د. طيب سليمان مليكة أ.د. معزوز نشيدة	Challenges of Data Protection and the Right to Privacy in the Age of Artificial Intelligence : Analysis and Evaluation	جامعة البليدة 2
د. بوزيد خالد	المسؤولية المدنية عن استخدام تقنية الذكاء الاصطناعي	جامعة مستغانم
د. سليمان جميلة د. حوت فيروز	الدليل الرقمي ومدى حمايته للحق في الخصوصية في مواجهة أنظمة الذكاء الاصطناعي	جامعة سعيدة جامعة البويرة
د. مقدس أمينة	المسؤولية القانونية للشركات ومطوري أنظمة الذكاء الاصطناعي دراسة تحليلية على ضوء القانون المقارن	جامعة عين تموشنت
أ.د. عمروش أحسن أ.د. حرز الله كريم	معايير استخدام الذكاء الاصطناعي والحق في الخصوصية	جامعة خميس مليانة المركز الجامعي تيبازة
د. وسيلة مقيم	المسؤولية الجنائية عن جرائم الذكاء الاصطناعي في التشريع الجزائري - انتهاك حرمة الحياة الخاصة نموذجاً -	جامعة سكيكدة
أ.د. طفياني مختارية	الآثار القانونية لاستخدام الذكاء الاصطناعي في المجال الصحي.	جامعة ابن خلدون تيارت
أ. بن صديق فتحة أ. غربي بشري	التزام المؤسسات العامة بالموازنة بين الحق في الخصوصية واستخدام الذكاء الاصطناعي.	جامعة مستغانم
د. خليل سلطاني د. سويح دنيازاد	الموازنة بين الذكاء الاصطناعي وحماية حرمة الحياة الخاصة	جامعة باتنة 1
أ.د. عباسي محمد لحبيب ط.د. بونقطه لنده	الحق في الخصوصية المعلوماتية وتطبيقات الذكاء الاصطناعي	جامعة بشار
أ. أحمد داود رقية	الحماية الجزائية للمعطيات الشخصية ذات الطابع الصحي في ظل عصرنة منظومة الضمان الاجتماعي - بطاقة الشفاء نموذجاً -	جامعة تلمسان
د. لونيسي علي د. لوني نصيرة	الذكاء الاصطناعي: بين حتمية التطور التكنولوجي وأثاره على منظومة حقوق الإنسان (الحق في الخصوصية والبيانات الشخصية نموذجاً)	جامعة البويرة
د. مناعي ليديا	L'Intelligence artificielle : un outil de progrès ou une menace pour l'humanité	جامعة مستغانم
ط.د. لوط حميدة د/رواحنة نادية	التقاضي بالذكاء الاصطناعي واحترام حق الخصوصية	جامعة م جيجل
د. مختار هوارية حنان	التوازن بين الابتكار وحماية البيانات الشخصية في بيئات العمل الذكية	المدرسة الوطنية المتعددة التقنيات "موريس أودان" وهران
د. فليح كمال محمد عبد المجيد	أثر تقنيات الذكاء الاصطناعي على حماية البيانات الشخصية في التشريع الجزائري	جامعة سعيدة
المناقشة		





## الجلسة الافتراضية الثانية

مقرر الجلسة: د. شيخي نبيهة

رئيس الجلسة: د. بن عودة يوسف

رابط الجلسة:

<https://meet.google.com/qic-dism-gpx>



جامعة الانتساب	عنوان المداخلة	المستشار المتدخل
نائب رئيس هيئة قضايا الدولة المصرية/جامعة القاهرة-مصر	التحديات القانونية لحماية البيانات الشخصية في عصر الذكاء الاصطناعي - دراسة تحليلية	المستشار الدكتور محمد جبريل إبراهيم
جامعة مستغانم	الذكاء الاصطناعي والحق في الخصوصية داخل بيئة العمل-المرأة نموذجا -	أ.د ماموني فاطمة الزهرة
جامعة الجلفة	الخصوصية الرقمية على محك الذكاء الاصطناعي	د/ بن سالم أحمد عبد الرحمن
جامعة الجزائر 1	معضلة حماية الحق في الخصوصية في ظل تطور تقنيات الذكاء الاصطناعي وبناء الخوارزميات المحسنة كمدخل للمواجهة	أ.د. بوكري رشيدة
جامعة باثنة 1	التعاون الدولي ومخاطر الذكاء الاصطناعي: تحديات وآفاق تفعيل العمل المشترك لحماية الحق في الخصوصية.	د. لباد رشدي
جامعة سطيف 2	حماية القانون الدولي لخصوصية الأفراد في ظل الذكاء الاصطناعي	د. بن عودة يوسف
جامعة مستغانم	مفهوم الحق في الخصوصية في نطاق الذكاء الاصطناعي	أ.د. جبارة نورة
جامعة بومرداس	الذكاء الاصطناعي: قراءة في المفهوم والخصائص والأهمية	د. بن عبد الله حياة
جامعة مستغانم	إشكالية تحديد المسؤولية القانونية لجرائم كيانات الذكاء الاصطناعي	ط.د مختاري عبد القادر
جامعة ورقلة	استخدام تقنيات الذكاء الاصطناعي في تحديد البصمة الوراثية ADN	أ.د. بوليفة محمد عمران
ممارسة إحصائية رئيسة في الطب الشرعي-المؤسسة الاستشفائية الدكتور مجبر تامي-عين الترك-وهران	الذكاء الاصطناعي وحماية الخصوصية: استراتيجيات فعالة للابتكار المسؤول	د. سامية بوكحيل
جامعة جيجل	The AI Society and the Restructuring of Work Relations: Professional Privacy Between Surveillance and Regulation	د. سارة بوحيلة
جامعة سطيف 2	إشكالية تطبيق أحكام المسؤولية الجنائية على جرائم الذكاء الاصطناعي	د. يمينه غضاب
جامعة بجاية	الضوابط القانونية والأخلاقية كأساس لعقلنة استخدامات الذكاء الاصطناعي.	د. علي شبيطة
المركز الجامعي ميله	إشكاليات تطبيق قواعد المسؤولية المدنية على الذكاء الاصطناعي بين الواقع والافتراض	ط.د منال مقراني
جامعة سيدي بلعباس	جدلية الشخصية القانونية لأنظمة الذكاء الاصطناعي	ط.د فهد فهد وازن
جامعة تيسمسيلت	النظام القانوني لاستخدام الذكاء الاصطناعي وسلسلة الكتل في معالجة البيانات الشخصية	د. عديد أمينة
جامعة عنابة	السيادة على البيانات الرقمية	ط.د عين سمن العالية
جامعة عين تموشنت	المسؤولية الجزائية على الحق في الخصوصية من مخاطر استخدام الذكاء الاصطناعي	أ.د كريم زينب
جامعة سعيدة	الحماية القانونية للحق في الخصوصية الرقمية في ظل الذكاء الاصطناعي	د. بوغنجة شهرة
جامعة معسكر	المسؤولية الجنائية الناشئة عن استخدام الذكاء الاصطناعي في المجال الطبي	د. بوبكر حورية
جامعة مستغانم	"	د. معلاوي حليلة

المناقشة





### الجلسة الافتراضية الثالثة

مقرر الجلسة: د. مهدي نوال

رئيس الجلسة: د. زواتين خالد

رابط الجلسة: <https://meet.google.com/tpq-avs-z-hrz>

اسم ولقب المتحدث	عنوان المداخلة	جامعة الانتماء
د. محمد بن عبد الله بن سعيد الجهوري د. خميس بن هاشل بن جميل السعدي	الحماية القانونية للحق في الصورة الرقمية	جامعة البصرة
د. بن الأبيض بوبكر أ.د. بورزق أحمد	الذكاء الاصطناعي والحق في الخصوصية الرقمية	جامعة الجلفة
د. بن رحمة وليد	الذكاء الاصطناعي وحماية البيانات الشخصية في الفضاء السيبراني	المعهد العالي للدراسات القانونية-قابس-تونس
أ.د. بلعيدون عواد	البيات حماية الحق في الخصوصية في ظل انتشار تقنية الذكاء الاصطناعي	جامعة مستغانم
أ.د. العقون ساعد د. العقون مارية	The AI Paradox: Benefits vs. Privacy Risks - Legal Framework	جامعة الجلفة
د. كحلولة يمينة	الحق في النسيان كآلية لحماية البيانات الشخصية في زمن الذكاء الاصطناعي	جامعة وهران 2
أ.د. حورية سويقي	تعزيز حماية المعطيات الشخصية في ظل استعمال أنظمة الذكاء الاصطناعي من قبل ذوي المهن	جامعة عين تموشنت
د. مهدي نوال	إشكالية الموازنة بين الحق في الخصوصية واستخدام تقنيات الذكاء الاصطناعي - دراسة في التحديات القانونية والأخلاقية -	جامعة مستغانم
د. سميرة بوسعد	التعاون الدولي والسياسة التشريعية لحماية الحق في الخصوصية من مخاطر الذكاء الاصطناعي.	جامعة محمد بوضياف المسيلة
د/ عريشة فاروق	المسؤولية المدنية الناتجة عن الاستخدام غير المشروع لتطبيقات الذكاء الاصطناعي "الديب فيك نموذجاً"	المركز الجامعي إليزي
أ.د. كاري أمينة نادية ط.د. كريم زروقي	دور السلطة الوطنية لحماية المعطيات ذات الطابع الشخصي في ضمان الخصوصية عند تطبيق أنظمة الذكاء الاصطناعي	جامعة تلمسان
د. شرابي دليلة	نحو تعزيز حماية خصوصية الأطفال في بيئة الذكاء الاصطناعي	جامعة الجزائر 1
د. لينة بوزيتونة د. عرابية منال	الذكاء الاصطناعي: تجاوز لمحق في الحصول على المعلومة ومساس بالحق في الخصوصية	جامعة قالمة جامعة سوق أهراس
ط.د. سفير أنفال ط.د. ويس فاطمة الزهراء شهنواز	حماية حقوق الفرد في عصر الذكاء الاصطناعي بين التأطير القانوني وتحديات التطبيق	جامعة غليزان
د. زواتين خالد أ.د. جلطي منصور	الذكاء الاصطناعي والحق في الخصوصية الرقمية قراءة في الآثار والتحديات	جامعة مستغانم
د. وفاء شناتلية د. بن أوجيت فطيمة الزهرة المفيدة	الذكاء الاصطناعي وتحديات الحق في الخصوصية: مخاطر متجددة وحماية قانونية قاصرة	جامعة قالمة
ط.د. فاتح شعبان د. ميمون خيرة	مخاطر الذكاء الاصطناعي على خصوصية الأفراد وآليات مواجهتها (تقنية التزييف العميق أنموذجاً)	جامعة حسية بن بوعلي الشلف
د. عباسي عبد القادر د. زروقي عدنان	انعكاسات ممارسات الذكاء الاصطناعي على التعاون الدولي والسياسة الدولية	جامعة مستغانم جامعة بومرداس
ط.د. المصري حكمت نبيل أحمد أ.د. بوقراص رقية	انتهاك الخصوصية الرقمية واثارها على أمن الدولة الوطنية	جامعة مستغانم
ط.د. غربي مصطفى أ. حمامي عادل	دور الإدارة الالكترونية في حماية المعطيات ذات الطابع الشخصي	المركز الجامعي البيض
المناقشة		



## الجلسة الافتراضية الرابعة

رئيس الجلسة: د. بن عزوز سارة

مقرر الجلسة: د. قدارة فوزية

رابط الجلسة:

<https://meet.google.com/anq-uyiz-frk>



اسم ولقب المتحدث	عنوان المداخلة	جامعة الانتماء
د. علي فيصل علي الصديقي	التماهي بين الانسان والآلة: تحدي الحق في الخصوصية	جامعة البحرين
د.رحاوي أمنة	الإشكالات الناجمة عن برامج الذكاء الاصطناعي والمسؤولية عن أعمالها أمام القضاء الإداري	جامعة بسيدي بلعباس
د. زكرياء ربيع د. كريمة غرس الله	صعوبة حماية الحق في الخصوصية في عصر الذكاء الاصطناعي	جامعة البويرة جامعة برج بوعريج
د. مزبود بصيفي	ممارسات الذكاء الاصطناعي وأثرها على انتهاك الخصوصية الفردية	جامعة مستغانم
د. غضبان نبيلة ط.د. عباس نسيم	حماية البيانات الشخصية كحق مستقل عن الحق في الخصوصية	جامعة البويرة
د. خروشي عثمان د. بن عبد الرحمان توفيق	الحماية الإجرائية للخصوصية المعلوماتية من مخاطر الذكاء الاصطناعي في التشريع الجزائري	جامعة عين تموشنت جامعة سعيدة
أ. طنجاوي مراد أ. بوخديي نسيم	استغلال شركات التقنية لبيانات المستخدمين -المخاطر وسبل مجابهتها-	جامعة المدية
د. قدارة فوزية	الحماية القانونية لحق خصوصية البيانات الشخصية في ظل ثورة الذكاء الاصطناعي	جامعة مستغانم
د. سوافالو أمال	الحق في الخصوصية في ظل استخدام تقنيات التعرف على الوجوه	جامعة الجزائر 1
أ.د. السعيد بوعافية ط.د.أونيس نادية	السياسة التشريعية الدولية لحماية الحق في الخصوصية من مخاطر الذكاء الاصطناعي: قراءة تحليلية في ضوء بعض اللوائح المطبقة حاليا	جامعة بسكرة جامعة وهران 1
د. بن شفاف منال د. نويوة لخضر	الحماية القانونية للحق في الخصوصية الرقمية في مواجهة تقنيات الذكاء الاصطناعي	جامعة سطيف 02
د.خالد بعاشي د. أمال كزيز	التأثيرات الاقتصادية والاجتماعية للذكاء الاصطناعي بين التحفيز التكنولوجي والتحديات القانونية.	المركز الجامعي إيليزي
د. بن عزوز سارة	سلبات ومخاطر الذكاء الاصطناعي على الحق في الخصوصية وآليات حمايته في ظل الثورة الرقمية".	جامعة مستغانم
ط. د. لكحل نورة د. رحالي سيف الدين	تداعيات استخدام الذكاء الاصطناعي على حقوق الإنسان -الحق في الخصوصية الرقمية نموذجاً-	المركز الجامعي تيبازة جامعة بومرداس
د. فايزة سعيداني	Privacy in the Era of Intelligent Machines: Towards a Framework for International Coordination and Co-Regulation	جامعة بومرداس
د. بلباقي بومدين	أثر الأنظمة الذكية على حقوق المتقاضين بين الحق في الخصوصية وضرورات العصرنة	المركز الجامعي مغنية
د. عبد الكامل علي	الحق في النسيان في ظل الخصوصية الرقمية	مفتشية أملاك الدولة لولاية بشار (رئيس قسم الرقمنة)
أ.د. سامية كسال أ.د. حميد زايدي	الحماية الدولية للحق في الخصوصية الرقمية في عصر الذكاء الاصطناعي	جامعة تيزي وزو
د. بن أحمد محمد	الحماية الجزائرية للحق في الخصوصية وتطبيقات الذكاء الاصطناعي	جامعة تيارت
د. كتاب زاهية	الحماية الدولية للخصوصية الرقمية من مخاطر الذكاء الاصطناعي	جامعة مستغانم
المناقشة		





## الجلسة الافتراضية الخامسة

مقرر الجلسة: د. دويدي عائشة

الجلسة: د. بن عيو عفيف

رابط الجلسة:

<https://meet.google.com/jpm-uzpy-vso>

اسم ولقب المتحدث	عنوان المداخلة	جامعة الانتماء
د. صدام فيصل كوكز	تحديات انتهاك الحق في الخصوصية الرقمية في ظل تقنيات الذكاء الاصطناعي-دراسة مقارنة	جامعة الفلوجة-العراق
د. مقيدش إيمان هاجر د. عراييبة محمد كريم	استخدام تقنيات الذكاء الاصطناعي في صناعة الأخبار والصور المفبركة لانتهاك خصوصية الأفراد عبر مواقع التواصل الاجتماعي	جامعة بجاية
أ.د. عبد القادر فنينخ ط.د. أنفال هبة الله شتوح	مكانة الحق في الخصوصية الرقمية في عصر الذكاء الاصطناعي من المنظور القانوني	جامعة مستغانم
د. نفيس أحمد د. حيي أحمد	ماهية الذكاء الاصطناعي وعلاقته بالخصوصية	جامعة تامنغست
د. فتيحة جباري أ.د. ابراهيم ملاوي	الضمانات المكرسة في مواجهة خطر الذكاء الاصطناعي و حماية الحق في الخصوصية	جامعة ام البواقي
د. بن عيو عفيف	الذكاء الاصطناعي بين حتمية التطور والاشكالات القانونية في حماية الخصوصية	جامعة مستغانم
أ.د. عواج بن عمر ط.د. علي نهاري هشام	المساءلة والشفافية كآليتين للموازنة بين تشجيع ابتكارات الذكاء الاصطناعي وحماية الخصوصية	جامعة تلمسان
د. بن عيشوبة ميمونة أ.د. بن عيشوبة رفيقة	إعادة تعريف الخصوصية في المجتمعات الرقمية: الذكاء الاصطناعي والتهديدات الاجتماعية.	جامعة خميس مليانة
د. لعجال ذهبية د. بن علي ناريمان	إشكالية الاعتراف بالشخصية القانونية لتطبيقات الذكاء الاصطناعي -دراسة قانونية مقارنة-	جامعة البويرة
ط.د. محمد أمين حواس أ.د. بن فريحة رشيد	أثر الذكاء الاصطناعي في تعقيد الجرائم الاقتصادية: إشكالية الحماية القانونية وتحديات انتهاك الخصوصية	جامعة الشلف
د. خلفه سمير ط.د. بعيرة أمال	تأثير استخدام أنظمة الذكاء الاصطناعي في اثبات الجريمة الالكترونية بين حتمية المواجهة وقيد الحق في الخصوصية	جامعة برج بوعريج
أ.د. مهدي بخدة	الأساس القانوني للمسؤولية في الذكاء الاصطناعي	جامعة غليزان
أ.د. مشرفي عبد القادر	المسؤولية المدنية لكيانات الذكاء الاصطناعي	جامعة مستغانم
د. محمد الحبيب مخزومي	الحكومة العالمية لأخلاقيات الذكاء الاصطناعي: إطار اليونسكو نموذجاً	جامعة مستغانم
د. إيمان طرشون	سبل حماية البيانات والحق في الخصوصية عن طريق أنظمة الذكاء الاصطناعي	جامعة الجزائر 1
أ.د. نورة بن بوعبدالله أ.د. وردة بن بوعبدالله	المسؤولية الجزائية عن جرائم الذكاء الاصطناعي "الاشكالات والحلول"	جامعة باتنة 1
د شريفة يوسف الزين	حماية القانونية للمعطيات الشخصية في ظل الاتفاقيات الدولية والتشريع الوطني	جامعة المدية
أ.د. عبار عمر د. زوقار عبد القادر	الذكاء الاصطناعي كسبب أجنبي لانتفاء المسؤولية الطبية	جامعة سيدي بلعباس
د. سفير مختارية	الذكاء الاصطناعي ومسؤولية الخطأ: من يتحمل نتائج الأفعال الآلية؟	جامعة وهران 2
د. بن عودة نبيل	نحو دعوة المشرع إلى صياغة مشروع قانون مؤطر للذكاء الاصطناعي	جامعة مستغانم
المناقشة		





## الجلسة الافتراضية السادسة

مقرر الجلسة: د. قايد حفيظة

رئيس الجلسة: د. عقبوي مولود

رابط الجلسة:

<https://meet.google.com/ter-dqtg-ogg>



جامعة الانتماء	عنوان المداخلة	د. إلياس منصور
جامعة صفاقس- الجمهورية التونسية	Mutations juridiques à l'ère de l'IA : Données et vie privée en question	د. إلياس منصور
جامعة وهران 1	موقف القانون الدولي من حق الإنسان في الخصوصية في ظل التحولات الرقمية	د. سلطاني سارة
جامعة تبسة	مستقبل البيانات ذات الطابع الشخصي في ظل تكنولوجيا الذكاء الاصطناعي	أ.د. عثماني عز الدين د. خديري عفاف
جامعة وهران 2	تأثير الذكاء الاصطناعي على البيانات الشخصية للمرضى في المؤسسات الاستشفائية و التشريعات المتعلقة به	ط.د. بن حراث محمد هاني
جامعة تيزي وزو	حماية البيانات الشخصية المعالجة إلكترونياً: قراءة في القانون والاجتهاد القضائي الأوروبي	د. موساوي ظريفة
جامعة تبسة جامعة المسيلة	الدخول طي النسيان الرقمي كآلية تصدي لخطر الذكاء الاصطناعي على الحق في الخصوصية	ط. د شحام نصر الدين د. هني عبد السلام
جامعة مستغانم	Governance of Artificial Intelligence over Human Privacy: Advantages and Risks	د. قايد حفيظة
جامعة عنابة	La protection des données personnelles à l'ère de l'intelligence artificielle en droit Algérien	د. سوهيلة فوناس د. بورايو محمد ياسين
جامعة الوادي	توصية اليونسكو 2021 كإطار قانوني دولي لحماية الخصوصية في مواجهة أخطار الذكاء الاصطناعي	أ.د/ محمد الأخضر كرام
جامعة وهران 2	الملف الطبي الإلكتروني بين تحدي الرقمنة والحق في الخصوصية	د. زوطاط نصيرة
جامعة تيارت	المسؤولية الجزائية عن أفعال أنظمة الذكاء الاصطناعي في القانون الجزائري	د. سدار يعقوب مليكة د. ميسوم خالد
جامعة مستغانم	مستقبل الخصوصيات الشخصية في ظل الذكاء الاصطناعي	د. عقبوي مولود
جامعة بومرداس	الحق في الصورة بين الحرية والتقييد في عصر الذكاء الاصطناعي	د. لعربي حيزية
جامعة سعيدة	أثر مخاطر الذكاء الاصطناعي على الخصوصية في الولايات المتحدة الأمريكية _ دراسة في آليات المواجهة	د. بن زايد أمحمد
جامعة عين تموشنت	الإطار القانوني للذكاء الاصطناعي في ظل التكنولوجيا الحديثة.	د. لعروي زواوية د. عبد القادر رويس
جامعة مستغانم	آليات الموازنة بين الخصوصية الرقمية والحاجة إلى البيانات في عصر الذكاء الاصطناعي	أ.د. بلحنافي فاطمة
جامعة سيدي بلعباس	تنظيم الذكاء الاصطناعي دولياً: قراءة في أحكام الاتفاقية الدولية للذكاء الاصطناعي لسنة 2024.	د. بوشويرف نوال
جامعة مستغانم	المراقبة الإلكترونية للعمال في المؤسسات الجزائرية وأثرها على الحق في الخصوصية	ط.د. قرواش فاطمة الزهرة ط.د. مداح أميرة ياقوت
جامعة وهران 2	أحكام المسؤولية المدنية الناجمة عن الأضرار الذكاء الاصطناعي	أ.د. بن قادة محمود أمين
المناقشة		





## الجلسة الافتراضية السابعة

رئيس الجلسة: د. بن عوالي علي

مقرر الجلسة: د. عيو عز الدين

رابط الجلسة:

<https://meet.google.com/ose-twiiq-gmw>



جامعة الانتمساب	عنوان المداخلة	اسمهم ولقب المتدخل
جامعة دمشق-سوريا	أخلاقيات الذكاء الاصطناعي والحق في الحياة الخاصة	د. فواز صالح
جامعة غليزان	الذكاء الاصطناعي كمهدد للذات الإنسانية في ظل تلاشي الخصوصية	د. بلحاجي أمينة د. قرين كمال
جامعة مستغانم	خطورة الذكاء الاصطناعي على الخصوصيات والبيانات الشخصية	د. بن عوالي علي
جامعة برج بوعريريج	المقرر الخاص المكلف بتعزيز وحماية الحق في الخصوصية كآلية لحماية الحق في الخصوصية الرقمية	د. صديقي سامية
جامعة مستغانم	الخصوصية وحماية البيانات الشخصية في عصر الذكاء الاصطناعي: (دراسة حالة قضية كامبريدج أناليتيكا وتأثيرها على الانتخابات الأمريكية 2016).	د. عيو عز الدين
جامعة وهران 2	نفي المسؤولية الجزائية عن مصمم الذكاء الاصطناعي في جرائم المساس بالحياة الخاصة للأشخاص	د. شرفي صارة
جامعة سعيدة	الحماية الأوربية للبيانات الشخصية في البيئة الرقمية	د. عمام مكي
جامعة ورقلة	Toward a Sovereign Cloud Infrastructure: Algeria's Opportunities and Challenges in the Age of AI and Global Digital Monopolies	د. بن وارث شرف الدين
جامعة سوق أهراس	الحق في الصورة في مواجهة الذكاء الاصطناعي	د. بورزقة صفاء
جامعة قسنطينة 1	الحماية الجزائية للحق في الخصوصية الرقمية في ظل تطورات الذكاء الاصطناعي	د. حنان بلرباط
جامعة تيزي وزو	الحدود القانونية لاستعمال الذكاء الاصطناعي	أ. د فتحي وردية
جامعة غليزان	الذكاء الاصطناعي بين الحرية الإبداعية الفنية وضوابط المسؤولية القانونية	د. بلويس براهيم أ. د زقاي بغشام
جامعة الجلفة	خصوصية الملف الطبي الإلكتروني للمريض وتحديات الذكاء الاصطناعي	د. جبوري فايزة.
جامعة مستغانم	إلزامية التأطير القانوني للذكاء الاصطناعي "مسلك لحماية الحق في الخصوصية"	ط. د بن ناصر عمر أ. د عيساني رفيقة
جامعة قالمة	حدود القانون في مواجهة الذكاء الاصطناعي وانتهاك الحق في الخصوصية-دراسة في القانون الجزائري والقوانين المقارنة	د. أسيا بورجبية
جامعة مستغانم	التأصيل المفاهيمي للعلاقة بين الذكاء الاصطناعي وحماية الحق في الخصوصية والبيانات الشخصية: مقارنة تحليلية في ضوء التحولات الرقمية المعاصرة	د. بلحاج جيلالي
جامعة وهران 2	مدى تأثير تطبيقات الذكاء الاصطناعي وقانون حماية المعطيات ذات الطابع الشخصي على المستهلك	د. سلام عبد الرحمان
جامعة سطيف 2	حماية البيانات الشخصية في ضوء القانون الأوروبي للذكاء الاصطناعي AI Act	د. مخاشنة أمينة
جامعة الجزائر 1	حوكمة البيانات الضخمة في ظل متطلبات حماية الخصوصية: الواقع والتحديات	د. عمروش فوزية
جامعة أدرار	الخصوصية الرقمية والمسؤولية المدنية في ظل تطور الذكاء الاصطناعي	د. كامل سمية أ. الليل أحمد
جامعة مستغانم	الذكاء الاصطناعي بين حتمية التطور التكنولوجي وتهديد الحق في الخصوصية	د. بن قراطي خديجة ط. د حفاني ليندة
المركز الجامعي إيليزي جامعة مستغانم		د. بن قردي أمين ط. د تكوك زويدة
المناقشة		





## الجلسة الافتراضية الثامنة

مقرر الجلسة: أ. غلاي حياة

د. براج هدى

رابط الجلسة:

<https://meet.google.com/eps-xsqf-qeb>



اسم ولقب المتحدث	عنوان المداخلة	جامعة الانتماء
د. السيفو أحمد	الذكاء الاصطناعي وانعكاساته على حقوق الانسان-دراسة خاصة باتفاقية مجلس أوروبا الاطارية بشأن الذكاء الاصطناعي لعام 2024	جامعة الجنان- لبنان
د. براج هدى	حماية الخصوصية في ظل المراقبة الذكية	جامعة مستغانم
د. بن جناحي أمينة	الجهود الوطنية والدولية لحماية البيانات الشخصية من مخاطر الذكاء الاصطناعي	جامعة بومرداس
د. مداح خالدية د. سليمان شريفة	الحماية القانونية للحق في الخصوصية في التشريع الدولي في عصر الذكاء الاصطناعي	جامعة تيارت
د. محي الدين عواطف	الذكاء الاصطناعي بين الأداة والفاعل القانوني على ضوء أحكام القانون المدني الجزائري	جامعة سيدي بلعباس
د. خالد عنقر	تأثير الذكاء الاصطناعي على المسؤولية التقصيرية.	جامعة تسمسليت
د. وسام بلخير	التعاون بين القطاعين العام والخاص لحماية الخصوصية في ظل الذكاء الاصطناعي	المركز الجامعي أفلو
د. بخياز عبد الله	حماية البيانات ذات طابع الشخصي عند تبادل المعلومات في إطار إبرام عقود الصفقات العمومية - دراسة مقارنة -.	جامعة تيارت.
د. كوبيي حفصة د. براوين شهرزاد	البيانات الضخمة وإشكالية الخصوصية	جامعة مستغانم
د. شيشون عبلة	الخصوصية كحق رقمي في زمن الخوارزميات الذكية	جامعة سطيف-2
ط.د محمد الشلالي بوقصة أ.د ثابت دنيا زاد	الحماية الجنائية للخصوصية الرقمية من مخاطر الذكاء الاصطناعي	جامعة تبسة
د. يعقوبي خالد	الحق في الخصوصية الرقمية في عصر الذكاء الاصطناعي -قراءة في التشريع المصري والتشريعات المقارنة-	جامعة التكوين المتواصل تندوف
د. حنان تيتي ط.د شافع لمياء	الاستعمار الرقمي والذكاء الاصطناعي: انعكاسات التخلف الاقتصادي على مستقبل الخصوصية في العالم العربي	جامعة باتنة 1
أ. غلاي حياة	سبل حماية البيانات والحق في الخصوصية في أنظمة الذكاء الاصطناعي	جامعة مستغانم
د. عائشة كاملي	السلطة الوطنية لحماية المعطيات ذات الطابع الشخصي وضمان عدم مساس التكنولوجيات بالحقوق في الخصوصية"	جامعة أم البواقي
أ. كريمة أمزيان ط.د عبد العزيز بوكفوسة	الأطفال والذكاء الاصطناعي: حماية خصوصية القصر في العالم الرقمي	جامعة الطارف جامعة -مستغانم
أ. جهاد صحراوي د. وليد شايب الدراع	تأثير خوارزميات التخصيص على خصوصية المستخدمين (من التتبع والمراقبة الرقمية الى التلاعب بالمحتوى).	جامعة المدية جامعة بجيجل
د. باقدي دوجة	تقنية البلوك تشين وسيلة لحماية البيانات الشخصية	جامعة بومرداس
د. عون فاطمة الزهراء	المسؤولية الجزائية لانتهاك الخصوصية وإشكالية تطبيق أحكامها على الذكاء الاصطناعي	جامعة مستغانم
المناقشة		





## الجلسة الافتراضية التاسعة

مقرر الجلسة: د. بلحمزي في

لجلسة: ريطال صالح

رابط الجلسة:

<https://meet.google.com/rnu-xnmv-hrf>



اسم المتحدث/المؤرخ	عنوان المداخلة	جامعة
أ.د إكلولي أولد رابح صافية أ.د إكلولي محمد	التوازن بين الابتكار في الذكاء الاصطناعي وحماية الحق في الخصوصية	جامعة تيزي وزو
أ.د بن ناجي مديحة أ.د بن جيلالي عبد الرحمن	حماية الحق في الخصوصية المعلوماتية في ظل الذكاء الاصطناعي	جامعة خميس مليانة
د. فاضل عائشة د. مشوش مراد	تحديات حماية البيانات و الحق في الخصوصية في عصر الذكاء الاصطناعي	جامعة صفاقس تونس جامعة غرداية
د. ريطال صالح د. مخلوف عمر	المسؤولية المدنية الناشئة عن استخدام تطبيقات الذكاء الاصطناعي في ظل المستجدات المعاصرة	جامعة غليزان
د. رحاب الإسلام تومي	الشخصية القانونية لتطبيقات الذكاء الصناعي	جامعة الأغواط
د. بلحمزي فهمية	الحماية القانونية لحق الخصوصية الرقمية في الجزائر	جامعة مستغانم
د. زغودي عمر ط. د زرقوط طارق	آليات حماية البيانات الشخصية في عصر الذكاء الاصطناعي	المركز الجامعي أفلو
د. ريمة كمال أ.د مريم بن لقدر	The Legal Translator in the Age of Artificial Intelligence: Intellectual Property Challenges Between Human Creativity and Machine-Generated Content	جامعة قالمة جامعة سطيف 2
د. نباد تسعديت	حماية البيانات الشخصية في ظل تطور الذكاء الاصطناعي: دراسة تحليلية على ضوء اللائحة العامة لحماية البيانات (GDPR) وقانون رقم 07-18	جامعة تيزي وزو
د. لعلوي جميلة د. بزمضان حميد	ضمانات حماية الخصوصية الرقمية في ظل استخدام أنظمة الذكاء الاصطناعي	المركز الجامعي النعامة
د. فيصل بن وقليل أ.د. بن يوسف القيني	الخصوصية الرقمية في زمن الذكاء الاصطناعي: نحو جيل جديد من الحقوق الرقمية.	جامعة المدية
أ.د مزيان محمد أمين ط.د فلاحي سمية	الخصوصية الرقمية في عصر الذكاء الاصطناعي	جامعة مستغانم
د. حسني حمرة	الذكاء الاصطناعي وحقوق الخصوصية: نحو تعاون دولي وتشريعات مرنة لمواجهة التهديدات الرقمية في العصر الحديث	المركز الجامعي مغنية
د. مشيد سليمة أ.د حدوم ليلى	من البيانات الأولية الى البيانات الناشئة...اي حماية للخصوصية؟	جامعة الجزائر 1
د. لطرش أمينة ط.د حرير هوارى بومدين	المسؤولية المدنية عن انتهاك الحق في الخصوصية في بيئة الذكاء الاصطناعي: دراسة تحليلية في ضوء التطورات التقنية	جامعة مستغانم
د. لعقون عفاف	الخصوصية في الذكاء الاصطناعي: انعكاسات أخلاقية وتحديات قانونية	جامعة تامنغست
أ.د محمد زغو	الحق في الخصوصية بين الحماية القانونية وتحديات الذكاء الاصطناعي	جامعة الشلف
د. سيليني نسيم	التعاون الدولي عبر الحدود في مواجهة انتهاكات الذكاء الاصطناعي	جامعة عنابة
د. بوعيسى محمد د.بن صابر بلقاسم	دور السلطة الوطنية لحماية المعطيات الشخصية كجهاز يحمي الحق في الخصوصية في ظل الذكاء الاصطناعي	جامعة عين تموشنت جامعة مستغانم

### المناقشة





## الجلسة الافتراضية العاشرة

مقرر الجلسة: د. طواولة أمينة

أ.د. بوسحية جيلالي

رابط الجلسة:

<https://meet.google.com/tqv-uyrz-oie>



اسم و لقب المتحدث	عنوان المداخلة	جامعة الانتماس
د. بن حسين سلسبيل	الصورة الفوتوغرافية في عصر الذكاء الاصطناعي: بين التعبير البصري وانتهاك الخصوصية	المعهد العالي للفنون الجميلة بنابل-جامعة قرطاج-تونس
د. حوامد كريمة	سيادة الدول الرقمية في ظل غياب خصوصية البيانات في عصر أنظمة الذكاء الاصطناعي.	جامعة عنابة
ط.د. عبد الرحمان محمد الصغير أ.د. ورنيني محمد	البيانات الشخصية بين الحق في الخصوصية والحق في الوصول إلى المعلومة دراسة فقهية مقاصدية.	جامعة الأغواط
د. حميدة فتح الدين	حماية البيانات المصرفية للزبون في عصر الذكاء الاصطناعي	جامعة مستغانم
د. بلشير يعقوب أ.د. دلالي جيلالي	إشكالية الاعتراف بالشخصية القانونية للنظم والآلات الذكية في ظل تحولات العصر الرقمي والحاجة إلى تطوير قواعد المسؤولية القانونية	جامعة الشلف
أ.د. بن دريس حليلة	الذكاء الاصطناعي التوليدي في الميتافيرس: نحو إطار قانوني لحماية البيانات والخصوصية في الواقع الرقمي المتحول	جامعة سيدي بلعباس
ط.د. عرفى الحاجة الزهرة أ.د. حميدة نادية	المسؤولية المدنية عن أضرار الذكاء الاصطناعي.	جامعة مستغانم
د. قندوز عمارة د. زاوي رفيق	إشكالات تطبيق المسؤولية المدنية الشبئية على أضرار الذكاء الاصطناعي	جامعة البويرة جامعة برج بوعريريج
د. بن بوعبد الله فريد د. محمودي مليكة	أزمة مساءلة الذكاء الاصطناعي في ظل جمود التشريع	جامعة بن خلدون -تيارت-
أ.د. ياسين قوتال د. حكيم حمدي	المسؤولية القانونية المترتبة عن تطبيقات الذكاء الاصطناعي	جامعة خنشلة
أ.د. كمال عويسي د. صافي مشري	حماية الخصوصية في عصر الذكاء الاصطناعي: دور المؤسسات التعليمية في مواجهة التحديات	جامعة غرداية جامعة مستغانم
د. مخلوف مخلوف د. ربيعة خلافي	واقع الحماية القانونية لحقوق الملكية الفكرية الرقمية من مخاطر استخدامات الذكاء الاصطناعي	جامعة عين تموشنت جامعة معسكر
د. بوزونة محمد ياسين	التشريع الجنائي ودوره في حماية الخصوصية من إساءة استخدام الذكاء الاصطناعي	جامعة تلمسان
ط.د. بعلي مولود	منصة StopNCII.org كنموذج وقائي لحماية الخصوصية الرقمية في عصر الذكاء الاصطناعي: مقترح لإنشاء بديل جزائري يتماشى مع الخصوصيات الثقافية والإطار القانوني الوطني	جامعة مستغانم
د. نورة جحاشية	خصوصية المسؤولية القانونية على تقنيات الذكاء الاصطناعي: الواقع والمأمول	جامعة قالمة
د. طواولة أمينة د. فاطمة الزهراء عقيلي	الإدارة الرقمية والحق في الخصوصية: تحديات الذكاء الاصطناعي في العمل الإداري	جامعة مستغانم جامعة البلدية 2
د. بوحفص شفيقة	البيئة التشريعية الدولية والإقليمية والوطنية لضمان الحق في عصر الذكاء الاصطناعي	جامعة سطيف 2
المناقشة		





## الجلسة الافتراضية الحادية عشر

رئيس الجلسة: د. مرابط حبيبة

مقرر الجلسة: د. زاموش فاطمة زهرة

رابط الجلسة:

<https://meet.google.com/nxu-nkic-rdq>

اسم ولقب المتحدث	عنوان المداخلة	جامعة الانتماء
د. سعيدان عيتان لميس	L'IA et la vie privée numérique en Tunisie	جامعة جندوبة- تونس
أ.د. قاشي علال	تأثير التطور التكنولوجي على الحق في الخصوصية وآليات حماية ذلك في الجزائر	جامعة البليدة 2
ط.د. يوسف غالي معتوك أ.د. بن عديدة نبيل	انتهاك حقوق الإنسان التي تنتج عن تتبع البيانات الشخصية	جامعة مستغانم
د. براهيم جمال	نظام التقاضي الإلكتروني في الجزائر بين متطلبات العصرية وتحديات حماية الحق في الخصوصية	جامعة تيزي وزو
أ.د. لالوش سميرة	المسؤولية المدنية الناجمة عن الاعتداء على حق في الخصوصية في الفضاء الرقمي	جامعة بومرداس
د. مرابط حبيبة	تحديات التأطير القانوني لحماية البيانات الشخصية في استخدامات الذكاء الاصطناعي	جامعة مستغانم
د. مومو نادية ط.د. كريم عبد الله	الحق في الخصوصية في مواجهة الذكاء الاصطناعي: دراسة في حدود وفعالية التدخل الأممي	جامعة تيزي وزو
د. منال بوروج	حماية الحق في الخصوصية للمستهلك الإلكتروني بين النصوص التشريعية ومقتضيات الذكاء الاصطناعي	جامعة الجزائر 01
د. عباس صادقي	مفهوم الحق في الخصوصية الرقمية ودور القضاء المقارن في بلورته	المركز الجامعي إيليزي
د. يحيى مبارك د. بوخلفة خديجة	من التوعية إلى التحصين: الوعي الإعلامي درع الخصوصية وآلية دفاع لدرء تهديدات التجسس الرقمي	جامعة بجاية
د. رضا هداج	مركز الحق في الخصوصية في القانون الدولي وسبل التطور في إطار الذكاء الاصطناعي	جامعة الجزائر 01
د. فراحي محمد	الأمن الرقمي وحماية الخصوصية في ظل الاستعمال المتزايد للذكاء الاصطناعي	جامعة مستغانم
ط.د. زهدور زكرياء محمد	الذكاء الاصطناعي بين حماية الحق في الخصوصية وتهديده: دراسة في التحديات وسبل المواجهة القانونية	جامعة وهران 2
د. البرج محمد	الرقابة الإدارية والجزائية في مجال معالجة المعطيات ذات الطابع الشخصي	جامعة غرداية
ط.د. باشا خيرة ط.د. باشي الحاج	Digital Privacy in the Age of Artificial Intelligence: Between Legislative Policies and Legal Officials: An Analytical Study of Mechanisms and Outcomes	جامعة تلمسان جامعة مستغانم
د. بوتيرة سومية د. بلحبيب سامية	السياسة التشريعية لحماية البيانات الشخصية في البيئة الرقمية في الجزائر والاتفاقيات الدولية	جامعة وهران 1
أ.د. حميدة نادية أ. كهيبيش عبد الفتاح محمد	الأطر القانونية لحماية حق الخصوصية في ظل تقنيات الذكاء الاصطناعي	جامعة مستغانم
د. عزوز عبد الحليم د. ملياني صليحة	الذكاء الاصطناعي والحقوق المكرسة في الدستور الجزائري لسنة 2022	جامعة المسيلة
د. زاموش فاطمة الزهرة	ضمانات حماية البيانات الشخصية للمستهلك الإلكتروني في ظل التشريع الجزائري	جامعة مستغانم
المناقشة		



## الجلسة الافتراضية الثانية عشر

مقرر الجلسة: د. بوزيد عدنان

د. كعيبش بومدين

رابط الجلسة:

<https://meet.google.com/avr-iffc-cof>



اسم ولقب المتحدث	عنوان المداخلة	جامعة الانتماء
أ.د. إزريلا الكاهنة ط.د. إفلولي فيصل	الذكاء الاصطناعي والحق في الخصوصية: التناسب أو التناظر؟	جامعة تيزي وزو
د. أولم خديجة	خصوصية المستخدم في المكتبات الذكية المدعّمة بالذكاء الاصطناعي	جامعة تبسة
أ.د. حيتالة معمر ط.د. مرطيط هناء الله	حماية البيانات الشخصية للمستهلك في المعاملات الإلكترونية	جامعة مستغانم
ط.د. خالد مدوي ط.د. عبد صرندى معمر	Balancing personal data protection and freedom of access to information in the digital age	جامعة الشلف
أ.د. نسيم شيوخ	خصوصية المسؤولية المدنية الناشئة عن أضرار أنظمة الذكاء الاصطناعي	جامعة عين تموشنت
أ.د. بلعباس عيشة	تأثير تقنيات الذكاء الاصطناعي على الحق في الخصوصية بين الانتهاك وتحديات الحماية	جامعة الجلفة
أ.د. دوبي بونوة جمال	"الذكاء الاصطناعي والحق في الخصوصية: بين التطور التكنولوجي وحماية الحقوق الفردية"	جامعة مستغانم
د. يوسفى عبد الهادي	الآليات الوطنية والدولية لحماية حق الخصوصية الرقمية من مخاطر الذكاء الاصطناعي	جامعة غليزان
أ.د. بركات جوهرة أ.د. قادري نسيم	Le cadre institutionnel de la protection des données personnelles : le défi de l'insuffisance des moyens d'action	جامعة بجاية
د. بن ويراد أسماء	آليات حماية الخصوصية في ظل الذكاء الاصطناعي.	المركز الجامعي تندوف
د. مزاني صبرينة د. بوكلاب سهام	استخدامات الذكاء الاصطناعي وتحديات المسؤولية القانونية	المركز الجامعي ميلة
د. بوزيد عدنان	المسؤولية المدنية الناجمة عن استخدامات الذكاء الاصطناعي	جامعة مستغانم
د. ترغيني أمال ط.د. نوار وصاف	حدود العلاقة بين الذكاء الاصطناعي وحماية الخصوصية: مقارنة مفاهيمية تحليلية	جامعة بسكرة جامعة تبسة
د. كعيبش بومدين	المسؤولية الجزائية عن جرائم الذكاء الاصطناعي _ انتهاك الخصوصية نموذجا _	جامعة مستغانم
ط.د. سماعين فراقي محمد ط.د. بوتوشنت رجاء	التوازن بين عدم مشروعية انتهاك الحق في الخصوصية والبيانات الشخصية وسرية المعاملات البنكية من مخاطر الذكاء الاصطناعي وبين ضوابط مشروعية المساس بها.	جامعة وهران 2 المركز الجامعي تيبازة
د. تونسي صبرينة	الحماية الدولية لخصوصية البيانات الشخصية في ظل تطبيقات الذكاء الاصطناعي	جامعة الجزائر 1
د. قارة إيمان	المسؤولية القانونية المترتبة عن انتهاك الخصوصية باستخدام وسائل الذكاء الاصطناعي	جامعة سكيكدة
ط.د. مزاي ليدية ط.د. سوداد نصيرة	المسؤولية المدنية في عصر الذكاء الاصطناعي: دراسة مدى ملائمة قواعد المسؤولية المدنية لوقائع الذكاء الاصطناعي	جامعة بجاية
د. لمياء شعوة	المسؤولية المدنية عن أضرار الذكاء الاصطناعي.	جامعة بسكرة
د. يوسفى محمد د. لعبدى خيرة	تحديات توفير الحماية القانونية للبيانات الشخصية في ظل استخدام تقنيات الذكاء الاصطناعي	جامعة غليزان جامعة مستغانم
المناقشة		





## الجلسة الافتراضية الثالثة عشر

مقرر الجلسة: د. بلعربي سمية

رئيس الجلسة: د. علاق نوال

رابط الجلسة:

<https://meet.google.com/tja-rhuf-yqa>

اسم ولقب المتحدث	عنوان المداخلة	جامعة الانتمساب
د. حسن محمد عبد الموجود احمد د. منماني مباركة	دور الإدارة العامة في حماية الخصوصية الرقمية في عصر الذكاء الاصطناعي	جامعة أسوان-جمهورية مصر العربية جامعة تيزي وزو
د. شافية بديعة أ.د. الحاج عيسى بن صالح	الذكاء الاصطناعي والرقابة البيولوجية: أي حماية قانونية لخصوصية الأفراد؟	جامعة الاغواط
د. بلعربي سمية د. بن دريس سمية	الحق في حماية الخصوصية المعلوماتية من تطبيقات الذكاء الاصطناعي	جامعة مستغانم جامعة عين تموشنت
د. محفوظ إكرام أ.د. عصموني خليفة	International Responsibility for the Violation of Digital Privacy by Artificial Intelligence Systems	جامعة معسكر جامعة سعيدة
د. أسماء بن لشهب	انتهاك الحق في الخصوصية باستخدام الذكاء الاصطناعي: تقنية التزييف العميق نموذجا.	جامعة قسنطينة 1
د. ديش تورية	الخصوصية الرقمية للعامل في ظل الذكاء الاصطناعي "تحديات المراقبة التقنية وضمان حقوق العامل المهنية".	جامعة الجزائر 1
أ.د. بقنيش عثمان ط.د. بصحراوي فايزة	المسؤولية المدنية للذكاء الاصطناعي	جامعة مستغانم
د. سلامي سعيداني د. ليلى فقيري	بين الجاذبية الرقمية للأطفال والاستغلال الخفي لهم، توضيح قصور الممارسة التشريعية	جامعة المسيلة
د. دلال نوي أ.د. هارون نورة أ.د. برازة وهيبة	المسؤولية المدنية عن أخطاء الذكاء الاصطناعي في القانون الجزائري دور السلطة الوطنية لحماية المعطيات ذات الطابع الشخصي في تعزيز الحق في الخصوصية في البيئة الرقمية	المركز الجامعي تيبازة جامعة بجاية
د. علاق نوال أ. عيساني العارم	جهود الأمم المتحدة لأخلقه استعمال نظم الذكاء الاصطناعي الذكاء الاصطناعي في القطاع المصرفي: نحو حوكمة حامية للبيانات الشخصية	جامعة مستغانم جامعة الجزائر 3
د. رزقي نور الهدى د. بورناز حياة	أثر حوكمة الذكاء الاصطناعي على حماية الخصوصية في الاقتصاد الجزائري الرقمي — دراسة تحليلية لتحديات تنظيم البيانات الشخصية في ظل التحول الرقمي	جامعة عنابة
د. العياشي عفاف لامية	"المسؤولية القانونية عن أفعال الذكاء الاصطناعي: بين المستخدم، المطور والآلة"	جامعة تلمسان
د. علام حورية د. جمال الدين بن سليمان	"الهابتوس الرقمي والعنف الرمزي في زمن الذكاء الاصطناعي: نهاية الخصوصية كفضاءات للذات"	جامعة بسكرة
ط.د. جمال خوالفية د. بوبكر قارس	التحديات القانونية للبيانات الضخمة في ظل الذكاء الاصطناعي.	جامعة سطيف 2
د. قلوش الطيب د. طيب عمور محمد	نظام الاثبات بالدليل الرقمي للجرائم السيبرانية-دراسة مقارنة بين التشريع الجزائري والنصوص الدولية.	جامعة الشلف
د. خليفة كريفار	ذكاء اصطناعي مقامه القانون والأخلاق: توصيات "اليونيسكو" UNESCO لعام 2021 أنموذجا	جامعة وهران 2
المناقشة		





## الجلسة الافتراضية الرابعة عشر

مقرر الجلسة: مجبر فتحي

د. خراز حليلة

رابط الجلسة:

<https://meet.google.com/kcr-unxz-pnc>

اسم ولقب المتدخل	عنوان المداخلة	جامعة الانتماء
د. العربي بن شهرة	المسؤولية الإدارية للذكاء الاصطناعي	جامعة تسمسيلت
د. وهيبه عمراني	الذكاء الاصطناعي في مجال الرعاية الصحية: تحديات حماية البيانات الصحية الخاصة بالمرضى	جامعة الجزائر 2
د. دنون محمد بلينة	التنظيم القانوني للذكاء الاصطناعي وتحديات قيام المسؤولية الناتجة عن الأضرار التي يسببها للغير.	المركز الجامعي مغنية
أ.د. شيخ محمد زكرياء	حماية الخصوصية من مخاطر الذكاء الاصطناعي دراسة تشريعية مقارنة	المركز الجامعي مغنية
د. فتحي معيفي	حماية الخصوصية في عصر الذكاء الاصطناعي: معالجة الآثار الأخلاقية والقانونية من خلال تجارب دولية	جامعة تبسة
د. خراز حليلة	مدى نجاعة السياسة التشريعية لحماية الحق في الخصوصية من مخاطر الذكاء الاصطناعي	جامعة مستغانم
أ.د. بن بو عبد الله مونية	الحكومة العالمية للذكاء الاصطناعي والحق في الخصوصية -بين السيادة الرقمية والتعاون الدولي في السياسات التشريعية المقارنة-	جامعة سوق اهراس
د. دباب فراح أمال	الجهود الدولية لحماية الخصوصية في فضاء الذكاء الاصطناعي	المركز الجامعي مغنية
د. كياري أسماء	الحماية الجزائية للحق في الخصوصية المعلوماتية في عصر الذكاء الاصطناعي	جامعة سيدي بلعباس
أ.د. حوالف حليلة	التوجه الدولي نحو حماية المعطيات ذات الطابع الشخصي: تكريس لحق الخصوصية في المجال المعلوماتي	جامعة تلمسان
د. لخضاري محمد	تحديات حماية الحق في الخصوصية في عصر الذكاء الاصطناعي	جامعة تيسمسيلت
د. عيسى آسيا زكرياء	أثر أنظمة الذكاء الاصطناعي في تطور مفهوم الحق في الحياة الخاصة وانعكاسه على التشريعات الوطنية والدولية	جامعة قالمة
د. دراجة وردة	عولمة البيانات والتحديات القانونية لحقوق الإنسان في حماية الخصوصية بعصر الذكاء الاصطناعي	جامعة قسنطينة 1
د. عشاشة كنزة	تطور مفهوم الحق في الخصوصية، في ظل الذكاء الاصطناعي، من حماية المعطيات إلى سيادة الفرد على بياناته	جامعة المسيلة
د. مجبر فاتحة	المسؤولية الجزائية الناشئة عن الجرائم المرتكبة باستخدام خوارزميات الذكاء الاصطناعي	جامعة سيدي بلعباس
أ. بلعمري وسيلة	مدى خطورة استعمال تقنيات الذكاء الاصطناعي في فض النزاعات القضائية	جامعة قسنطينة 1
د. حلايمية مريم	الذكاء الاصطناعي والتحديات الأمنية للدول: الفرص والمخاطر	جامعة مستغانم
د. منصور محمد		جامعة مستغانم
د. عراب نصيرة		جامعة مستغانم
د. حمود ميليسا		جامعة مستغانم
د. عوايل عبد الصمد		جامعة مستغانم
د. سي طاهر قاضي		جامعة مستغانم

المناقشة





## الجلسة الافتراضية الخامسة عشر

مقرر الجلسة: د. ميسوم فضيلة

رئيس الجلسة: د. زعيمش حنان

رابط الجلسة:

<https://meet.google.com/cfz-vquv-psz>



اسم ولقب المتحدث	عنوان المداخلة	جامعة الانتماء
د. مغزلي نوال	الحق في خصوصية البيانات الشخصية بين الضمانات القانونية وتطبيقات الذكاء الاصطناعي: الواقع، الانعكاسات، الأفق	المركز الجامعي ميلة
أ.د. بنور سعاد	مدى امتثال المؤسسات الاقتصادية لقوانين الخصوصية وحماية البيانات الشخصية للعمال إثر إدماج الذكاء الاصطناعي في العمل	جامعة مستغانم
د. شتعة أمينة	التحديات القانونية للمسؤولية المدنية عن الأضرار الناتجة عن الذكاء الاصطناعي في الجزائر	جامعة سوق أهراس
د. بن حسين صورية عائشة باية	الحق في الخصوصية الرقمية بين المعايير الشرعية والمعايير الحقوقية الدولية	جامعة الأمير عبد القادر للعلوم الإسلامية
د. ميسوم فضيلة	المسؤولية القانونية المترتبة على أنظمة الذكاء الاصطناعي	جامعة عين تموشنت
أ.د. بواط محمد	الحماية الدولية للحق في الخصوصية من مخاطر الذكاء الاصطناعي: - نحو تطوير سياسة فعالة توازن بين الابتكار وحماية الخصوصية -	جامعة الشلف
د. بن يطو سامية د. رجمون رضا	Artificial Intelligence and the Confidentiality of Private Data: The Algerian Case	جامعة تلمسان
أ.د. جلطي امير د. العكلي الجيلالي	أثر تطور مفهوم الذكاء الاصطناعي على الأمن السيبراني	جامعة مستغانم
ط.د. خزناجي فيصل ط.د. بعيطيش محفوظ	الأطر القانونية الدولية لحماية الحق في الخصوصية والبيانات الشخصية في عصر الذكاء الاصطناعي	المركز الجامعي تيبازة
د. زعيمش حنان	المسؤولية الجزائية عن جرائم الذكاء الاصطناعي	جامعة مستغانم
د. بن قراش كلثوم	حماية المعطيات والبيانات الشخصية للعميل المصرفي في عصر الذكاء الاصطناعي والتحديات التي تواجهها	جامعة سيدي بلعباس
د. مطماطي راوية	جدلية الذكاء الاصطناعي وتداعياته على الحق في الخصوصية	جامعة جيجل
د. بن زكري بن علو مديحة	حماية المعطيات الشخصية كآلية مستحدثة لمواكبة تحديات الذكاء الاصطناعي (دراسة على ضوء القانون 18/07)	جامعة عين تموشنت
د. حجين سفيان د. مالح سعاد	تأثير الذكاء الاصطناعي على خصوصية المحامي	جامعة سيدي بلعباس
د. حسين أسماء	المسؤولية المدنية للذكاء الاصطناعي في التشريع الجزائري: بين القواعد التقليدية والتحديات المعاصرة	جامعة مستغانم
د. باركة إبراهيم	الحق في خصوصية وسرية المعلومات في ظل الممارسات الطبية الحديثة	جامعة مستغانم
ط.د. بلقبي راجح	تحولات المسؤولية القانونية في ظل الذكاء الاصطناعي بين الواقع التشريعي والحاجة إلى الإصلاح	جامعة مستغانم
أ.د. خوني ضيف الله د. إيمان قروي	L'intelligence artificielle et l'avenir du droit à la vie privée	جامعة المسيلة
د. براج عامر أ.د. عمراني أمال	تأثير برامج الذكاء الاصطناعي في تحديد الوظيفة التمييزية لإضراب التوحيد بين المأمول والتحديات	جامعة مستغانم
المناقشة		





## الجلسة الافتراضية السادسة عشر

مقرر الجلسة: أ. غريبي بشير

د. سي مرابط شهرزاد

رابط الجلسة:

<https://meet.google.com/bed-mqdk-hmr>



اسم ولقب المتحدث	عنوان المداخلة	جامعة الانتساب
د. بطاهر أمال	الأطر القانونية المنظمة لحماية الحق في الخصوصية في عصر الذكاء الاصطناعي	جامعة تيارت
ط.د. بنوري علي صلاح الدين	حماية الحق في الخصوصية من مخاطر الذكاء الاصطناعي في ظل المواثيق الدولية	جامعة سوق اهراس
د. زقيب خيرة د. لبني محمادي	الذكاء الاصطناعي كأداة لحماية البيانات الشخصية والحق في الخصوصية - الرؤيا والتحليل	جامعة غرداية جامعة ورقلة
د. علي بوسكرة د. عمار طرابلسي	الذكاء الاصطناعي وتحديد المسؤولية القانونية: إشكاليات الواقع وآفاق التنظيم	جامعة سطيف 2
ط.د. بوعمره عقبة أ.د. داودي أونيسة	توظيف الأنظمة الذكية في التحقيقات الجنائية: مسألة توازن بين القانون والتكنولوجيا اتجاه خصوصية المتهم	جامعة تيزي وزو
د. بن حيدة محمد	تكريس الحق في الخصوصية على ضوء الدستور الجزائري.	المركز الجامعي البيض
د. حرير أحمد د. طلحة نورة	الذكاء الاصطناعي وخصوصية الأفراد، قراءة في التحديات القانونية المعاصرة	جامعة سيدي بلعباس
د. بوغاري ليلي د. جغوري ليلي	Privacy protection in the age of artificial intelligence between legal text and judicial application	جامعة البليدة 2 جامعة بسكرة
د. بلحسيني حمزة	الآثار السلبية لاستخدام أنظمة الذكاء الاصطناعي - التزييف العميق أنموذجا-	جامعة سيدي بلعباس
د. سي مرابط شهرزاد	ضوابط حماية الحقوق الشخصية من مخاطر الذكاء الاصطناعي -الروبوت الذكي نموذجا-	جامعة عين تموشنت
د. محمد لمين بن قايد علي	الخصوصية الرقمية في ظل تطبيقات الذكاء الاصطناعي	جامعة بومرداس
د. صانف عبد الإله شكري	الآليات القانونية لمواجهة الذكاء الاصطناعي بين الواقع المخاطر والمأمول	جامعة عين تموشنت
د. مسعد نذير	تحديات الحماية القانونية الدولية من مخاطر التجسس الرقمي	المركز الجامعي البيض
د. جندولي فاطمة زهرة	حماية خصوصية البيانات الشخصية في ضوء أخلاقيات الذكاء الاصطناعي	جامعة سيدي بلعباس
د. طاهير فاطمة الزهراء	الجهود الدولية والأممية لحماية الحق في الحياة الخاصة في ظل التطور التكنولوجي	جامعة وهران 2
د/ قواسمية أسماء	توحيد التشريعات وتعزيز التعاون الدولي: نحو إطار قانوني عابر للحدود لحماية الخصوصية الفردية في مواجهة تحديات الذكاء الاصطناعي	جامعة سوق اهراس
د. عميور خديجة	أخلاق الذكاء الاصطناعي كأحد سبل مواجهة خطره على الحق في الخصوصية	جامعة جيجل
د. منصوري تورية	الإطار القانوني لحوكمة الذكاء الاصطناعي في القطاع الصحي: حماية البيانات الشخصية نموذجا	جامعة سيدي بلعباس
المناقشة		





## الجلسة الافتراضية السابعة عشر

مقرر الجلسة: د. عنتر أسماء

رئيس الجلسة: د. بحري أم الخير

رابط الجلسة:

<https://meet.google.com/tbw-dhcs-dvt>



المتدخل	عنوان المداخلة	جامعة الانتمساب
د. يحي بدير د. بن عزة محمد حمزة	الحق في الخصوصية في ميزان الدستور	جامعة عين تموشنت
د. عيفة نريمان د. زواغي محمد	آليات التحكم في البيانات الشخصية في بيئة الذكاء الاصطناعي: بين الفاعلية النظرية والتحديات التطبيقية	جامعة البويرة
د. خالد مهدي	رهان تحصين الحق في الخصوصية في ظل ظاهرة التوغل الشامل لكبريات شركات الإنترنت	جامعة الجزائر 1
د. فيغران رشيد د. ساسي محمد الأمين	الذكاء الاصطناعي والخصوصية الرقمية	جامعة معسكر
د. جقبوي حمزة	العلاقة العكسية بين اتساع رقعة الفضاء الرقمي وانحسار مساحة الخصوصية	جامعة أحمد بوقرة - بومرداس
د. بوجاني عبد الحكيم د. غربي صورية	الإطار القانوني لحماية البيانات والخصوصية في مواجهة تحديات الذكاء الاصطناعي	جامعة عين تموشنت
د. زناتي محمد السعيد، د. عطايية شيماء	المسؤولية الجزائية عن جرائم الذكاء الاصطناعي في القانون الجزائري	جامعة الوادي جامعة وهران 2
د. بن علي أمينة نور الهدى	La mise en œuvre de la politique de confidentialité en Algérie – Défis et perspectives	جامعة سيدي بلعباس
د. بحري أم الخير	مدى تأثير استخدام الذكاء الاصطناعي في تنفيذ العقوبات البديلة على خصوصية المحكوم عليهم	جامعة مستغانم
د. جفدم بن ذهبية د. فوخال رياض	الذكاء الاصطناعي كطرف قانوني وحماية البيانات الشخصية بين الحتمية والتنظيم	جامعة عين تموشنت
د. رحال سهام د. خضار فايزة	تعزيز التعاون الدولي لحماية حق الخصوصية في مواجهة مخاطر الذكاء الاصطناعي.	جامعة الطارف
د. بورحلة سليمان د. عريبي عبد الحميد	الحق في الخصوصية أمام "الهوس بالظهور الافتراضي" في ظل تطور تكنولوجيا البيانات والذكاء الاصطناعي - مقارنة اتصالية-	جامعة البويرة
ط.د. عبد الحق عبد النور د. عمر حماس	الضوابط الأخلاقية والتشريعية لحماية الحق في الخصوصية في عصر الذكاء الاصطناعي.	المركز الجامعي مغنية
د. نادية منصر ط.د. قديري سمير	الذكاء الاصطناعي وحماية الخصوصية تحديات وآفاق جديدة في قطاع التعليم العالي	جامعة الشهيد حمة لخضر - الوادي
أ.د. عزوق نعيمة د. دياغي سارة	آليات الحماية التشريعية والمؤسسية للحق في الخصوصية وللبيانات الشخصية من مخاطر الذكاء الاصطناعي في المملكة العربية السعودية	جامعة تيزي وزو جامعة الجزائر 3
أ.د. كريمة محروق	سبل حماية الخصوصية الرقمية في عصر الذكاء الاصطناعي	جامعة قسنطينة 1
د. صليحة حدوش ط.د. بسكري محمد	دور تحيين التشريعات الوطنية والدولية كآلية لمواجهة خطر أنظمة الذكاء الاصطناعي على الحق في الخصوصية	جامعة البليدة 02 المركز الجامعي مغنية
د. عنتر أسماء	الحماية القانونية للبيانات في ظل التحول التكنولوجي الحديث - دراسة مقارنة-	جامعة عين تموشنت
المناقشة		





## الجلسة الافتراضية الثامنة عشر

رئيس الجلسة: د. بن عيسى الأمين  
مقرر الجلسة: د. شرارة فيصل  
رابط الجلسة:

<https://meet.google.com/dwm-rpng-ijq>



جامعة الانتساب	عنوان المداخلة	اسم ولقب المتحدث
جامعة باتنة 1	الذكاء الاصطناعي والخصوصية: جدل المفاهيم في ظل التحول الرقمي	د. دوبة سعاد
جامعة تلمسان	التقييد القانوني لمنظومة طائرات الدرون حماية لخصوصية الافراد	د. محمد أمين بن منصور
جامعة باجي مختار عنابة جامعة 8 ماي 1945 قالمة	اللائحة العامة لحماية البيانات كإطار قانوني أوروبي لحماية الحق في الخصوصية في عصر الذكاء الاصطناعي	أ.د. منى بومعزة أ.د. فاطمة بومعزة
جامعة مولود معمري تيزي وزو	La responsabilité de fait des choses dans le contexte de l'IA : défis et perspectives	د. دحماني سمير
جامعة وهران 2	الذكاء الاصطناعي والمسؤولية القانونية: مقارنة قانونية لحماية الحق في الخصوصية	د. عدة بوهدة محمد الأمين
جامعة مستغانم	جهود هيئة الأمم المتحدة لحماية الخصوصية الرقمية من مخاطر الذكاء الاصطناعي	د. بلباي إكرام
جامعة طاهري محمد-بشار-	الأطر القانونية لحوكمة أمن المعطيات والبيانات ذات الطابع الشخصي	د. بن يوسف أمينة
جامعة وهران 2 جامعة مستغانم	دور التشريعات الوطنية في حماية الحق في الخصوصية من مخاطر الذكاء الاصطناعي	د. بلملاني أسماء د. قطاوي أمال
جامعة الجلفة	أساليب البحث والتحري في الفضاء الرقمي: موازنة بين الضرورات الأمنية وضمان الحق في الخصوصية	د. بنابي سعاد
جامعة غرداية	حق الخصوصية المعلوماتية في ضوء الذكاء الاصطناعي	د. زروقي عاسية د. مشوش مراد
جامعة سعيدة	إشكالية تطبيق العقوبة عن تعدي الذكاء الاصطناعي على الحق في الخصوصية	ط.د. لوط صافية أ.د. سويلم فضيلة
جامعة بسكرة	How Algorithms Impact the Production and Distribution of Digital Content	ط.د. العلي لعجال
جامعة الجزائر 1 جامعة مستغانم	وسائل انتهاك الخصوصية عبر وسائل التواصل الاجتماعي	د. بن عيسى الأمين د. شرارة فيصل
جامعة المدية	حماية الحق في الخصوصية الرقمية من مخاطر الذكاء الاصطناعي بين المنظومة القانونية الدولية والوطنية	د. سعادي ربيعة
جامعة معسكر	الحماية القانونية للحق في الخصوصية في ظل الذكاء الاصطناعي	أ.د. دحو مختار أ.د. دالي بشير
جامعة تلمسان	آليات الحماية الجزائرية للحق في الخصوصية الرقمية في التشريع الجزائري	د. بن ددوش سيد أحمد
جامعة جيجل	الحق في الخصوصية والحق في حماية البيانات الشخصية في عصر الذكاء الاصطناعي: مقارنة في المفاهيم	د. عبد الله ليندة
المناقشة		





## الجلسة الافتراضية التاسعة عشر

مقرر الجلسة: د. سي فضيل زهية

د. لطروش أمينة

رابط الجلسة:

<https://meet.google.com/hnr-zkeg-ixu>



اسم ولقب المتدخل	عنوان المداخلة	جامعة الانتساب
جامعة مستغانم	الذكاء الاصطناعي والخصوصية الرقمية: تأصيل مفاهيمي لحدود العلاقة بين التقنية والحقوق الشخصية	د. بن مريم نور الدين د. حمو معمر نوال
جامعة مستغانم	المسؤولية الجزائية للذكاء الاصطناعي عن فعل التعدي على الحق في الحياة الخاصة	أ.د حميدي فاطيمة
جامعة قسنطينة 01	حماية الحق في الخصوصية في ظل استخدام التكنولوجيا الذكية -دراسة في ظل أحكام القانون الدولي العام -	د. بوكورو منال
جامعة مستغانم	الخصوصية كحق من حقوق الإنسان في ظل الثورة الصناعية الرابعة	أ.د ساجي علام
جامعة مستغانم	حدود المسؤولية الجنائية عن الأفعال الإجرامية للذكاء الاصطناعي	د. دويدي عائشة
جامعة مستغانم	الأنظمة القانونية والتقنية المقررة لحماية البيانات الشخصية في عصر الذكاء الاصطناعي	أ.د بوسحبة الجيلالي ط.م. عتو هاجر
جامعة مستغانم	الذكاء الاصطناعي والخصوصية الرقمية - مفاهيم وخصائص	أ.د حيدرة محمد
جامعة مستغانم	حق الخصوصية الرقمية والذكاء الاصطناعي بين الجانب النظري والتطبيقي	أ.د لعيشم غزالة د. بوريشة جميلة
جامعة تيسمسيلت المركز الجامعي البيض	الحق في الخصوصية المهنية في عصر الذكاء الاصطناعي	د. سي فضيل زهية د. بن عزوز محمد
جامعة مستغانم	الحماية الجزائية للمعطيات ذات الطابع الشخصي من مخاطر الذكاء الاصطناعي في القانون الجزائري	د. يحيى عبد الحميد
جامعة مستغانم	نطاق الحق في الحياة الخاصة قبل الذكاء الاصطناعي وبعده	أ.د فرقاق معمر
جامعة مستغانم	الذكاء الاصطناعي وحقوق المرضى: بين تحقيق الرعاية الصحية و انتهاك الخصوصية	ط. د. حيتالة سيد أحمد
جامعة سيدي بلعباس	الاعتراف بالشخصية القانونية للذكاء الاصطناعي كمعيار لتحديد المسؤولية الجزائية	د. مالح صورية
جامعة مستغانم	إشكالية تحديد المفاهيم وأثرها على المسؤولية في مجال الذكاء الاصطناعي	أ.د محمد كريم نور الدين
جامعة سيدي بلعباس	الذكاء الاصطناعي والتشخيص الطبي -التحديات القانونية والمسؤولية الطبية بين التكنولوجيا والقدرة الإنسانية	د. خنتر حياة د. بوعسيرة عمر
جامعة مستغانم	العلاقة السببية بين الخطأ والضرر الناتج عن استعمالات الذكاء الاصطناعي للمسؤولية المدنية	د. درعي العربي





الجلسة الختامية لفعاليات الملتقى الدولي الموسوم بـ:

## الذكاء الاصطناعي ومستقبل الحق في الخصوصية

رابط الجلسة الختامية

<https://meet.google.com/pvy-dyae-mcj>

• قراءة توصيات الملتقى الدولي من طرف رئيسة اللجنة التنظيمية للملتقى

الدكتورة لطروش أمينة

• الكلمة الختامية لرئيسة الملتقى الدولي

• توزيع الشهادات على المشاركين في الملتقى الدولي

• الإعلان الرسمي عن اختتام فعاليات أشغال الملتقى الدولي



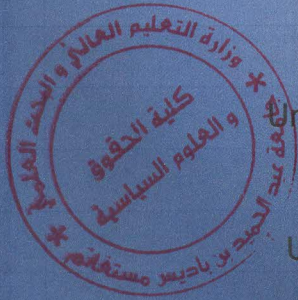
جامعة عبد الحميد بن باديس مستغانم  
كلية الحقوق والعلوم السياسية  
مخبر القانون العقاري والبيئة







Abdelhamid Ben Badis University - Mostaganem  
Faculty of Law and Political Sciences  
Laboratory of land law and the environment



Under the High Patronage of the university president  
Professeur BOUDERAH Ibrahim

University Formative Research Project Team PRFU



Artificial intelligence systems between strengthening the protection of human  
rights and threatening their violation - a prospective legal study  
Organizes : the international hybrid forum on

# ARTIFICIAL INTELLIGENCE AND THE FUTURE OF THE RIGHT TO PRIVACY

June 25, 2025



General Supervisor : Pr.Feninekh Abdelkader

General coordinator: Pr. Zahdour Kaouter

Conference chair : Dr. Ouafi Hadja

Chair of the scientific committee: Dr. Benguettat Khadidja

Head of the organizing committee : Latroche Amina

Technical Committee Chair of the Symposium: Mr. Mourad Bekadouri



بين الجاذبية الرقمية للأطفال والاستغلال الخفي لهم، توضيح قصور الممارسة التشريعية  
*Between the digital appeal to children and their covert exploitation : highlighting  
the shortcomings of legislative practice*

د. سلامي اسعيداني

أستاذة محاضرة أ قسم علوم الإعلام والاتصال جامعة محمد بوضياف المسيلة

[Salami.saidani@univ-msila.dz](mailto:Salami.saidani@univ-msila.dz)

د ليلي فقيري

أستاذة محاضرة أ قسم علوم الإعلام والاتصال محمد بوضياف المسيلة

[Leila.feguri@univ-msila.dz](mailto:Leila.feguri@univ-msila.dz)

-ملخص :

في ظل التحول الرقمي المتسارع، أصبحت المنصات الرقمية ووسائل التواصل الاجتماعي تستهدف الأطفال بمحتوى مصمم خصيصاً لجذب انتباههم وتحفيز تفاعلهم المستمر، ورغم الفوائد التعليمية والترفيهية المحتملة لهذه المنصات، إلا أن الجاذبية الرقمية كثيراً ما تخفي وراءها أنماطاً من الاستغلال الخفي، تشمل جمع البيانات الشخصية، التوجيه الاستهلاكي القسري، والتأثير النفسي غير المرئي.

وضحنا من خلال ورقتنا البحثية التوتر القائم بين ما يُقدم للأطفال من ترفيه رقمي (آمن)، وبين واقع الممارسات التجارية التي تستغل سلوكهم الرقمي بطرق غير مرئية في كثير من الأحيان، كما سنسلط الضوء على الفجوات التشريعية والتنظيمية التي لم تواكب بعد التحول الرقمي، خاصة فيما يتعلق بحماية حقوق الأطفال الرقمية، مؤكداً على الحاجة إلى مراجعة الأطر والمرجعيات القانونية والتشريعية، وتطوير السياسات أكثر شمولية وصرامة تُعنى بحماية الأطفال من الاستغلال الرقمي، وتضمن شفافية أكبر في عمل الشركات والمنصات الرقمية، كما تدعو إلى إشراك أطراف متعددة، من بينها صناع القرار، والمختصين في الطفولة، والمجتمع المدني، لتأسيس بيئة رقمية أكثر أماناً وعدالة للأطفال.

الكلمات المفتاحية: الجاذبية الرقمية، التحول الرقمي، استغلال خفي للأطفال، الفجوة التشريعية

**Abstract:**

Amidst the rapid digital transformation, digital platforms and social media have increasingly targeted children with content specifically designed to capture their attention and stimulate continuous engagement. While these platforms offer potential educational and entertainment benefits, their digital allure often conceals underlying forms of covert exploitation. These include the collection of personal data, manipulative consumerist targeting, and subtle psychological influence.

This paper explores the tension between the ostensibly safe digital entertainment offered to children and the commercial practices that often exploit their digital behavior in imperceptible ways. We highlight the existing legislative and regulatory gaps that have yet to keep pace with the digital shift, particularly in



relation to the protection of children's digital rights. Our study underscores the urgent need to reassess legal and regulatory frameworks and to develop more comprehensive and stringent policies aimed at safeguarding children from digital exploitation. We also advocate for increased transparency in the operations of digital companies and platforms, and call for the involvement of multiple stakeholders—including policymakers, child development experts, and civil society—to establish a safer and more equitable digital environment for children.

**Keywords:** Digital allure, digital transformation, covert child exploitation, legislative gap

## - مقدمة

في ظل التحوّل الرقمي السريع الذي شهدته السنوات الأخيرة، أصبحت الأجهزة الذكية والبيئات الرقمية جزءاً لا يتجزأ من حياة الأطفال في العالم العربي. تغري هذه البيئات الصغار بمحتوى تفاعلي ومشوق، سواء من خلال تطبيقات الألعاب التعليمية أو منصات الفيديو مثل **YouTube** و **TikTok** فالألعاب والمحاكاة الرقمية تقدم لهم متعة فورية ومكافآت مستمرة، فيما تتيح منصات الفيديو الاستهلاكية المتنوعة المحتوى الترفيهي والتعليمي بسهولة. ووفق دراسة ميدانية حديثة، أفادت 60.3% من الأمهات بأن أطفالهن يقضون أكثر من ساعتين يومياً على منصتي "تيك توك" و "يوتيوب"، في حين رأت 76.7% من الأمهات أن المحتوى المعروض على هاتين المنصتين غير مناسب للأطفال.<sup>1</sup> يأتي هذا في سياق ينمو فيه الإقبال على الأجهزة الرقمية بين الأطفال في الوطن العربي، سواء لمواكبة الصيحات الرقمية الحديثة أو لتسليّة الوقت. ومع تفاقم هذه الجاذبية الرقمية، يظهر جانب مظلم يتمثل في الاستغلال الخفي للأطفال من خلال هذه البيئات. تشكل هذه الظاهرة تهديداً جديداً لخصوصية وسلامة الأطفال، ويتطلب معالجتها فهماً عميقاً لآليات الجذب الرقمي وأشكال الاستغلال التي تستهدف الصغار.

---

<sup>1</sup> أيمن محمد الرادعي: الشبكات الاجتماعية والطفل: دراسة في القيم الاسرية، لمعلومات أوفر انزر الرابط التالي:

http://meu.edu.jo، تمت الولوج في: 21.5.2025 على الساعة 14.00



## أولاً. جاذبية البيئات الرقمية للأطفال في العالم العربي

تقدم التطبيقات الرقمية والألعاب التفاعلية للأطفال مغريات قوية؛ فهي تجمع بين الألوان الزاهية والرسوم المتحركة والأصوات الجذابة، ما يجعلها بيئة مرغوبة وجديرة بالاهتمام للأطفال الصغار. يضاف إلى ذلك عنصر **التعلم التفاعلي** والتحدّي في الألعاب الرقمية، حيث تتيح بعض الألعاب والبرامج التعليمية للأطفال تطوير مهاراتهم بطريقة ممتعة. بالإضافة، فإن منصات مشاركة الفيديو مثل YouTube و TikTok توفر محتوى متنوعاً يغطي مجالات التعليم والتسلية، في الوقت الذي يقوم فيه **خوارزميات المنصة** بتقديم مقاطع فيديو مقترحة تستند إلى تفضيلات المستخدم، ما يجعل الطفل يقضي ساعات طويلة دون ملل. ولا تقتصر الجاذبية على المحتوى فقط، بل تمتد إلى **العلاقات الاجتماعية الافتراضية**؛ فمجتمع لاعبين الألعاب وأصدقاء محتوى الفيديو على الشبكات الاجتماعية يمنح الطفل شعوراً بالانتماء والتفاعل مع أقرانه. وبالتالي، تجد العائلات في هذه الخدمات الرقمية سبيلاً لإشغال أطفالهم وضمان هدوء المنزل. وبرغم بعض المنافع التربوية، تؤكد الدراسات أن استخدامها المفرط دون رقابة قد يحمل مخاطر؛ ففي دراسة ميدانية أردنية وُجد أن دوافع الأطفال لاستخدام منصات مثل يوتيوب وتيك توك ترتبط أساساً بالرغبة في التسلية **بالمقام الأول**، فضلاً عن منح الأمهات فرصة للقيام بأعمالهن المنزلية بطمأنينة. وفي المقابل، تحذر نتائج مشابهة من أن المحتوى المكثف والدائم قد يؤدي إلى **إدمان رقمي** بين الأطفال وتدهور في نوعية نومهم وانشغالهم بالعالم الافتراضي على حساب النشاطات الواقعية.

في ظل التحولات الرقمية المتسارعة، أصبح الأطفال من بين أكثر الفئات استهدافاً عبر المنصات الرقمية، سواء من حيث المحتوى الجاذب أو من حيث جمع البيانات بشكل خفي



وغير قانوني. ورغم الجهود المبذولة، إلا أن الممارسة التشريعية في العديد من الدول العربية، منها الجزائر، لا تزال تعاني من قصور واضح في مواكبة هذه التحديات<sup>2</sup>.

تشير تقارير مركز مكافحة الكراهية الرقمية (Center for Countering Digital Hate, 2023) إلى أن الأطفال يتعرضون لمحتوى ضار بصورة مستمرة، مما يعزز من التأثيرات النفسية السلبية. كما فرضت المفوضية الأوروبية عقوبات مالية على تيك توك بسبب انتهاكات خصوصية الأطفال<sup>3</sup>.

أما في الجزائر، فإن قانون حماية الطفل (2015) يركز على الجوانب التقليدية للإيذاء، دون معالجة كافية للبيئة الرقمية كما أن القانون رقم (2018) 18-07 المتعلق بحماية البيانات الشخصية لا يميز بوضوح بين بيانات الأطفال وبيانات البالغين، ما يجعله غير كافٍ لحماية الفئة الهشة<sup>4</sup>.

## ثانياً. أشكال الاستغلال الخفي للأطفال رقمياً

تتطوي البيئة الرقمية على أدوات تسويقية متطورة تتيح استغلال الأطفال خلسة لتحقيق مكاسب اقتصادية ونفسية لشركات الإعلان أو حتى للأقربين منهم.

### 1.2. جمع البيانات الشخصية للأطفال

تعتمد التطبيقات والألعاب على جمع المعلومات التي يدخلها الطفل، سواء عن طريق التسجيل في الحساب أو تتبع نشاطه الإلكتروني. تُستغل هذه البيانات لبناء ملفات سلوكية تُمكن

---

<sup>2</sup> Awwad, Rahim. **Children and social media: An analytical field study of the content of TikTok and YouTube platforms**, Master's thesis, University of Petra. 2023, p223.

<sup>3</sup> Irish Data Protection Commission.. TikTok fined €345 million over children's data privacy violations\*. <https://www.dataprotection.ie/en/news-media>, 2023, a21.00

<sup>4</sup> People's Democratic Republic of Algeria. (2018). Law No. 18-07 on the protection of individuals with regard to the processing of personal data. Official Gazette, No. 26.



شركات الإعلانات من استهدافه بإعلانات موجهة. وغالبًا ما يتم ذلك دون وعي الطفل أو ولي أمره. ففي الواقع، يشير محللون إلى أن أنظمة الإعلانات الرقمية باتت ضخمة ومعقدة لدرجة أن الشركات المشغلة قد لا تعرف دائمًا وجهة أموالها، وهو ما يسمح بظهور إعلانات غير مناسبة على مواقع تُستخدم من قبل الأطفال.

## 2.2. الإعلانات الموجهة وتنميط الأطفال :

تستخدم خوارزميات الإعلان البيانات التي تُجمع سرًا من الأطفال أو عادات تصفحهم لاستهدافهم بمنتجات بعينها. ونتيجةً لضعف الوعي الرقمي لدى الأطفال، قد يتفاعل الصغار مع الإعلانات ببراءة متناهية، ويبدوون في طلب شراء منتجات يرونها في ألعابهم أو فيديوهاتهم المفضلة. ويؤدي هذا إلى ما يُعرف بالضغط الاستهلاكي داخل الأسرة. كما تحذر التقارير من أن غياب الأنظمة الصارمة يجعل من السهل على المعلنين استغلال براءة الأطفال وخداعهم بوسائل إعلانية مخففة كإعلانات متسللة داخل الألعاب أو مقاطع الفيديو الترفيهية دون تنبيه واضح بأنها إعلانات<sup>5</sup>.

## 3.2. التلاعب النفسي والإدمان الرقمي

أصبحت بعض المنصات معروفة بتصميم محتواها لتشجيع المستخدم على البقاء مدة أطول. في حالة الأطفال، ترى أبحاث أن خوارزميات التواصل الاجتماعي تكتشف نقاط ضعفهم النفسية وتستغلها لزيادة التفاعل؛ فالطفل المستضعف أو الباحث عن تقدير سريع يتلقى محتويات مدفوعة بالتشجيع اللانهائي أو بالمكافآت الوهمية، مما يجعله يعود للمنصة بشكل متكرر. وقد حذر خبراء من أن خوارزمية تيك توك تعرّف نقاط الضعف لدى الأطفال وتراها مدخلًا لإدمانهم،

---

<sup>5</sup> محسن العناب: سلوك الطفل: عوامل التأثير النفسية، دار الورسم للنشر والتوزيع، عمان، 2020، ص162



وتقوم بتغذيتهم بالمحتوى الذي يزيد تعلقهم بالتطبيق .وهذه أشبه ب"الهيروين الرقمي" الذي يُطمس فيه وعي الطفل بأن استخدامه المفرط أمر صحي<sup>6</sup>.

#### 4.2. انتهاك الخصوصية وسرقة المحتوى

قد تستغل بعض التطبيقات طفلك لتسجيل مقاطع فيديو أو صور وتحميلها على خوادم خارجية دون مراقبة. كما توجد مخاطر تقنية في استخدام برامج أو تطبيقات مسربة بشكل غير رسمي، قد تصيب جهاز الطفل ببرمجيات خبيثة تسرق معلوماته أو تتحكم في صور وفيديوهات العائلة. تجدر الإشارة إلى أنه في دولة الإمارات مثلاً، أعلن مجلس الأمن السيبراني أن حوالي 19% من الأطفال واجهوا تهديدات رقمية مثل الإصابات بالفيروسات الخبيثة أو محاولات الاختراق، مما يؤكد حاجة الأهل لتوعية الأطفال بقواعد الأمان الأساسية.

#### 5.2. إساءة استغلال الأطفال كصانعي محتوى

توسّعت ظاهرة اليوتيوبرز الأطفال والعائلات التي تُشغل قنوات بمشاركة أطفالها للحصول على مشاهدات ومداخل مالية. في بعض الحالات العنيفة، أقدم آباء على استغلال أبنائهم بطرق خطيرة؛ فقد وثقت تقارير عالمية حالات قُدم فيها أطفال لقنوات شهيرة ممارسات مؤذية لأجل الإثارة وجذب المشاهدات. مثلاً، اكتشفت سلطات أمريكية حالة عائلة أجبرت أطفالها على التعرّض لرشّ الفلفل وحبسهم في أماكن ضيقة لإنتاج مشاهد كوميدية على الإنترنت . وبدورها، تقول تحليلات إن مراقبة وتنظيم هذه الظاهرة تواجه تحديات ضخمة خاصة عندما يكون الأهل أنفسهم مصدر الاستغلال .وفي النهاية، ما يُطلب من الطفل قد ينحرف به عن طفولته إلى عمل مكلف نفسياً وجسدياً قد يؤثر على نموه.

---

<sup>6</sup> أبو محمد الاندلسي، التواصل الاجتماعي والطفل، دار المدينة للنشر والدعاية، جدة، السعودية، 2019، ص221

كل هذه الأمثلة تشير إلى حاجة ملحة لتحكيم اللوائح في عالم لا يعترف بالفرقة بين ما هو قانوني وغير قانوني خلال بث المحتوى وتسويقه للأطفال. في غياب تشريعات صارمة، فإن المنصات وشبكات الإعلان تستمر في توسيع مكاسبها من كسب اهتمام الأطفال وتحويل بياناتهم إلى عملة ربحية دون مساءلة كافية.

### ثالثا. قصور البيئة التشريعية العربية (مع التركيز على الجزائر)

رغم المعاهدات الدولية التي تضمن حماية الأطفال (مثل اتفاقية حقوق الطفل 1989 التي صادقت عليها الجزائر عام 1992)، يشير الخبراء إلى وجود ثغرات تشريعية كبيرة في القوانين الوطنية العربية المتعلقة بحماية الطفل في الفضاء الرقمي. في الجزائر مثلاً، صدر قانون حماية الطفل (15-12) عام 2015 ليحدد حقوقاً عامة للصغار ويؤكد حقهم في الرعاية والتربية، لكنه لم يتطرق إلى التحديات الخاصة بالإنترنت أو التكنولوجيا الحديثة. بمعنى آخر، تظل قضايا الاستغلال الرقمي خارج نطاق هذا القانون. أما قانون حماية البيانات الشخصية (18-07) الصادر عام 2018، والذي دخل حيز التنفيذ أواخر 2023، فينظم مسألة جمع البيانات الشخصية بصورة عامة. وعلى الرغم من وجود عقوبات تصل إلى السجن والغرامة على مخالفات جمع البيانات بدون موافقة، إلا أن هذا القانون يعامل الأطفال كبالغين ولا يفرض حماية إضافية أو حدوداً خاصة بمعالجة بيانات القُصّر<sup>7</sup>.

### 1.3. الإعلانات الموجهة للطفل وواقع التشريعات

تفتقر الجزائر والدول العربية عموماً إلى قوانين متخصصة بحظر الإعلانات الموجهة للأطفال أو إلزام مقدمي المحتوى بوضع قيود عمرية صارمة. لا يوجد متطلب قانوني واضح

---

<sup>7</sup> People's Democratic Republic of Algeria. (2018). \*Law No. 15-12 on child protection\*. Official Gazette, No. 55.



لآليات التحقق من العمر في تطبيقات الألعاب أو مواقع التواصل الاجتماعي، ولا معايير للحد من المقايضة النفسية بالمكافآت (loot boxes) في ألعاب الفيديو، كما هو الحال في بعض القوانين الأوروبية. كما أن غياب وكالة رقابية فعالة يعوق تطبيق العقوبات، فكثيراً من الانتهاكات الرقمية تمر دون متابعة قانونية فعلية. وبالإضافة إلى ذلك، ليس هناك تشريع جزائري يلزم الأهل أو المدارس بتنظيم التربية الرقمية وتوعية الأطفال بأخطار الإنترنت، على الرغم من التوصيات الدولية بضرورة شمول البرامج التربوية لمهارات الاستخدام الآمن للتكنولوجيا<sup>8</sup>.

في ضوء ذلك، يقول باحثون إن "البيئة القانونية الدولية محملة بأطر نظرية لكنها لا تزال تواجه صعوبة تطبيقية"، خصوصاً حين يصبح الطفل ضحيةً أو متورطاً في الجريمة الرقمية وعابرة للحدود. فالقوانين الوطنية المتباينة ومستويات السن القانونية المختلفة تجعل تطبيق المعاهدات أمراً معقداً. وشدد خبراء على أن نقص إطار قانوني دولي ملزم يحد من مسؤولية الشركات العملاقة في حماية الطفل على الإنترنت يجعل معظم المبادرات الحالية معتمدة على التنظيم الذاتي. وحتى المبادرات الموجودة في المنطقة لا تعالج بشكل شامل الجانب الرقمي؛ فعلى سبيل المثال، تبنت الإمارات "قانون وديمة لحقوق الطفل" في 2016، وخصصت أحكاماً خاصة لحماية الأطفال في الفضاء الرقمي، لكن هذا لا يعدو كونه استثناء نادر. بالمقابل، لا يوجد حتى الآن قانون جزائري مماثل يتناول هذا المجال<sup>9</sup>.

### 2.3. التمثيل الواقعي للاستغلال الرقمي وضعف الحماية القانونية

---

<sup>8</sup> حسب إبراهيم الرحيلان. ظاهرة الإعلانات الهادمة وتأثيره في السلوك الاسري للطفل. مجلة الباحثين، العدد 21، كلية العلوم الانسانية، العراق، 2018، ص 116

<sup>9</sup> صبرين المحمدي، الرؤى القانونية لحقوق الطفل، دار المأمون للنشر والتوزيع، القاهرة، 2016، ص 223

تشير التقارير إلى حالات عالمية عديدة تعكس استغلال الأطفال رقمياً أو إفلات المعتدين من العقاب بسبب قصور الحماية. على المستوى الدولي، شهد عام 2023 سلسلة من العقوبات ضد شركات تقنية انتهكت خصوصية الأطفال: فقد فرضت هيئة الخصوصية الأيرلندية غرامة **345 مليون يورو** على تطبيق تيك توك لانتهاكه خصوصية الأطفال وعدم التأكد من أعمارهم. وفي الولايات المتحدة، عوقبت شركة "غوغل" المالكة لـ YouTube بغرامة إجمالية بلغت **170 مليون دولار** لخرقها قانون حماية خصوصية الأطفال (COPPA) عبر جمع بيانات شخصية للأطفال دون موافقة. تُعد هذه الغرامات من أكبر الأحكام المالية في تاريخ حماية بيانات الصغار، لكنها كذلك تبيّن هشاشة القوانين حين تغيب الرقابة الصارمة<sup>10</sup>.

أما في العالم العربي، فقد برزت قضايا عدة تلامس ضعف الحماية. مثلاً، أعربت السعودية مؤخراً عن مخاوفها عبر سياسة خاصة بحماية بيانات الأطفال، مع تحديد إجراءات واضحة لشركات التقنية، إلا أن هذا الإجراء الجديد لم يلغ الحاجة إلى ترسيخ قواعد مستدامة. وفي الإمارات، كشفت حملات توعية حكومية أن نسبة كبيرة من الأطفال يواجهون مخاطر رقمية يومية، رغم وجود قوانين صارمة نسبياً حول المحتوى الإباحي الإلكتروني. وفي الجزائر، حتى حين يُعثر على محتوى استغلالي، تغلب المعوقات الإجرائية على ملاحقة المتورطين، خاصة إذا كان الجاني أحد الوالدين كما في حالة فيديوهات الأطفال على اليوتيوب.<sup>11</sup>

ومن الحالات الموثقة، تقرير لصحيفة الجارديان "البريطانية عام 2023 ذكر أن الملايين من الأطفال تحت سن 13 يستخدمون تطبيق تيك توك، وأن خوارزميته تغمرهم بمحتوى قد يكون

---

<sup>10</sup> سارة العوادة، القيم الاجتماعية والطفل، ط2، دار النهضة العربية، مصر، 2018، ص228.

<sup>11</sup> إبراهيم المبزر. القنوات الفضائية وتأثيرها على منظومة القيم الاجتماعية لطلاب المرحلة الثانوية العامة في الرياض. رسالة ماجستير غير منشورة، جامعة الإمام محمد بن سعود، السعودية، ص2014، ص99



ضارًا لتعزيز تعلقهم بالتطبيق. كما وجدت تحقيقات أن أجهزة الدعم الاجتماعي في كاليفورنيا اكتشفت قنوات يوتيوب "عائلية" تعرض أطفالها لحوادث عنيفة (رشّ فلفل وحبس) لإنتاج فيديوهات كوميدية رائجة. وفي المقابل، لاحظت المؤسسات أن تشريعًا مثل قانون الأطفال الجزائري لا يحتوي على نص يحظر على الأهل استغلال أطفالهم لكسب الشهرة أو المال عبر الإنترنت، وهو ما يجعل حماية الصغار عرضة للانتهاك.

#### رابعاً. تحليل مقارن للممارسات التشريعية العالمية

على الصعيد الدولي، برزت عدة نماذج تشريعية تهدف إلى حماية الأطفال رقمياً. في أوروبا دخل اللائحة العامة لحماية البيانات (GDPR) حيز التنفيذ عام 2018، وتضمنت اشتراطات خاصة للأطفال: فهي تعتبر بيانات الأطفال بيانات شخصية حساسة وتلزم بحصول موافقة صريحة من الوالدين عند معالجة بيانات من هم دون سن 16 عاماً أو 13 عاماً وفق ما تحدده كل دولة عضو. (كما تمنع اللائحة استخدام البيانات الشخصية للأطفال في عمليات التتبع أو استهداف الإعلانات دون ضوابط إضافية. كما أن المملكة المتحدة وضعت ما يعرف بـ"مدونة تصميم الخصوصية المناسبة للعمر" ضمن قانونها الوطني، تفرض على الخدمات الإلكترونية الإفصاح عن جمع البيانات من الأطفال ومعيقات واضحة في واجهات الاستخدام لحماية الصغار<sup>12</sup>.

أما في الولايات المتحدة، فيشكل قانون حماية خصوصية الأطفال على الإنترنت (COPPA) حجر الزاوية؛ فهو يمنع جمع أي معلومات شخصية من الأطفال دون 13 عاماً قبل الحصول على موافقة الأهل الصريحة. وقد نفذت لجنة التجارة الاتحادية الأمريكية هذا القانون

---

<sup>12</sup> محمد عبيد. العنف المرئي في برامج الطفل وتأثيره على السلوك والقيم. رسالة دكتوراه في علوم التربية، كلية التربية للبنات، بغداد، 2019، ص326.

بشدة، معتبرة أن خرقه يؤدي إلى غرامات باهظة (كما حدث مع YouTube) وعلى مستوى الشرق الأوسط، اعتمدت دول مثل الإمارات قوانين صارمة على الإنترنت (مثل المرسوم الاتحادي 2021/34) يعاقب بشدة إنتاج أو تداول محتوى إباحي يمس الأطفال، وجرم التحريض على الأطفال بجرائم عبر الشبكة. كما سنت السعودية مؤخرًا قانونًا يحظر استهداف الأطفال في الإعلانات الرقمية ويشترط ضوابط عالية لجمع بياناتهم. ومع ذلك، تكمن الفجوة في كون هذه الأنظمة محدودة جغرافيًا؛ فالـ **GDPR** و **COPPA** لا تطبقان إلا داخل نطاقهما القانوني، بينما العالم الرقمي لا يعترف بالحدود. لذا، ترى الخبراء أن التعاون الدولي مهم لتطوير معايير ملزمة عالميًا لحماية الطفل، لا تقتصر على الحدود الوطنية.

#### خامسًا. توصيات لتطوير البيئة التشريعية

استنادًا إلى التجارب الدولية وأطروحات الخبراء، يمكن اقتراح عدة خطوات عملية لتعزيز حماية الأطفال في العالم الرقمي العربي والعالمي:

1. **سن تشريعات خاصة بحماية الطفل الرقمي**: ينبغي تحديث قوانين حماية الطفل الوطنية لتشمل تعريفات صريحة للأشخاص القاصرين وحقوقهم في الفضاء الإلكتروني. على غرار قانون وديمة الإماراتي وامتدادات GDPR، يمكن وضع متطلبات ملزمة لمنصات الإنترنت والتطبيقات بأن تضع قيودًا تقنية (مثل تأكيد العمر وفحص المحتوى) قبل السماح بدخول الأطفال.

2. **تعزيز قانون حماية البيانات**: على غرار بعض دول العالم، يمكن تعديل قانون حماية البيانات الشخصية القائم ليصنف بيانات الأطفال ضمن فئة خاصة تستلزم إجراءات إضافية. يتضمن ذلك إلزام الحصول على موافقة إيجابية من الولي (Opt-in) قبل أي معالجة، وحظر مشاركة بياناتهم مع جهات خارجية دون ضوابط مشددة. بالإضافة، يجب



إعطاء الأطفال الحق القانوني في طلب حذف بياناتهم أو الاعتراض على معالجتها (حق النسيان)، مع إجراءات تضمن مراعاة قدراتهم المحدودة في الحالات القديمة.

3. **حظر الإعلانات الموجهة للأطفال**: ينبغي اعتماد تنظيمات تمنع عرض الإعلانات التجارية الموجهة للأطفال بشكل مستقل. فكما فعلت السويد والبرازيل بحظر الإعلانات المخصصة للأطفال، يمكن أن تفرض القوانين العربية قيوداً مماثلة، خاصة على السلع غير الأساسية (لعباً غذائية، ركائز فكرية، إلخ)، وذلك من خلال هيئات تنظيمية للإعلام والاتصال.

4. **فرض مسؤولية على المنصات التكنولوجية**: يتطلب الأمر إلزام شركات التكنولوجيا والمنصات بوضع معايير أمان داخلية، وتطوير خوارزميات محدودة التأثير على الأطفال. يمكن تشريعاً تثبيت آليات رقابة ذاتية أو خارجية لكشف المحتوى الضار والألعاب الاستغلالية، مع فرض عقوبات في حال التقصير (كفصل القنوات المخالفة أو غرامات مالية وفق حجم المخالفة)

5. **التوعية والتعليم الرقمي**: لا تقل أهمية الجانب التربوي، فتعديل البيئة التشريعية مصحوب بتوعية للأطفال والأهالي بجوانب الأمان الرقمي. على الحكومات دعم حملات توعية في المدارس وأوقات الفراغ لتعريف الأطفال بمخاطر الإنترنت وكيفية الابتعاد عنها.

6. **التعاون الإقليمي والدولي**: نظراً لطبيعة الشبكة، يمكن للبلدان العربية تأسيس آلية مشتركة (ضمن اتحاد أو جامعة عربية مثلاً) لوضع دليل إرشادي أو قانون إقليمي موحد لحماية الأطفال عبر الإنترنت. سيسهم ذلك في تقوية الموقف القانوني ضد المنصات العابرة للحدود وتبادل الخبرات والتقنيات الرقابية.

باختصار، إن صوغ إطار قانوني متكامل ومُحدّث يحاكي مساوئ العصر الرقمي يجب أن يستهدف التشريعات الوطنية والدولية على حد سواء، وأن يعتمد على تنسيق مسؤول بين الحكومات ومؤسسات حماية الطفل وشركات التقنية. تحقيق ذلك يشكل خطوة ضرورية لضمان ألا تُستغل بيئة الإنترنت الواسعة لصالح الأطراف المسيئة، بل تظل منبراً آمناً للطفولة التنموية والإبداعية.

## الخاتمة

تُظهر الصورة التراكمية أن الأطفال في العالم العربي يقعون اليوم بين مطرقة الجاذبية الرقمية وسندان الاستغلال الخفي في آن واحد. فالبنيات الرقمية بتطبيقاتها وألعابها ومنصاتها ترسو الأطفال على متن عوالم وهمية ساحرة، لكنها تتسم أيضاً بسفائن مهيأة للقرصنة على خصوصياتهم والتلاعب بسلوكياتهم. ورغم محاولات العالم تحديث السياسات (من GDPR الأوروبي إلى COPPA الأمريكي)، إلا أن البيئة التشريعية العربية - بوجه خاص الجزائري منها - لا تزال بحاجة إلى تطوير جوهري يواكب هذه المتغيرات. إن سد الفجوات التشريعية يتطلب شمولية واتساع الأفق: قوانين خاصة، وتعاون دولي ومحلي، وتدابير فنية للأمان، فضلاً عن ثقافة رقمية واعية بين الأسر والمدارس. وبالاتساق بين تلك العوامل، يمكن تحقيق حماية حقيقية للأطفال تليق بحقوقهم وترتكز على العلم والواقعية، بدلاً من الاكتفاء بأطر قانونية سطحية لا تقوى على ضبط التضخم المقلق للاستغلال الرقمي في عالم لا يعرف حدوداً.

- قائمة المراجع:

- المراجع باللغة العربية:

\* الكتب:

- أبو محمد الاندلسي، التواصل الاجتماعي والطفل، دار المدينة للنشر والدعاية، جدة، السعودية،



- صبرين المحمدي، الرؤى القانونية لحقوق الطفل، دار المأمون للنشر والتوزيع، القاهرة، 2016

- سارة العوادة، القيم الاجتماعية والطفل، ط2، دار النهضة العربية، مصر، 2018

- محسن العناب: سلوك الطفل: عوامل التأثير النفسية، دار الورسم للنشر والتوزيع، عمان، 2020

#### \* الرسائل العلمية

- إبراهيم المبزر. القنوات الفضائية وتأثيرها على منظومة القيم الاجتماعية لطلاب المرحلة الثانوية العامة في الرياض. رسالة ماجستير، جامعة الإمام محمد بن سعود، السعودية، ص2014

- محمد عبيدين.. العنف المرئي في برامج الطفل وتأثيره على السلوك والقيم. رسالة دكتوراه في علوم التربية، كلية التربية للبنات، بغداد، 2019

#### \* المجلات العلمية

- حسب إبراهيم الرحيلان. ظاهرة الإعلانات الهادمة وتأثيره في السلوك الاسري للطفل. مجلة الباحثين، العدد 21، كلية العلوم الانسانية، العراق، 2018

#### - المراجع الأجنبية:

- Awwad, Rahim. **Children and social media: An analytical field study of the content of TikTok and YouTube platforms**, Master's thesis, University of Petra.2023, p223.

#### - الوابوغرافيا:

- أيمن محمد الرادعي: الشبكات الاجتماعية والطفل: دراسة في القيم الاسرية، لمعلومات أوفر انزر الرابط التالي: <http://meu.edu.jo>، تمت الولوج في: 21.5.2025 على الساعة 14.00

- Irish Data Protection Commission.. TikTok fined €345 million over children's data privacy violations\*. <https://www.dataprotection.ie/en/news-media>, 2023, a21.00

#### - التقارير الرسمية:

- People's Democratic Republic of Algeria. (2018). Law No. 18-07 on the protection of individuals with regard to the processing of personal data. Official Gazette, No. 26.
- People's Democratic Republic of Algeria. (2018). \*Law No. 15-12 on child protection\*. Official Gazette, No. 55.