

## EXPUNERE DE MOTIVE

Având în vedere dezvoltarea accelerată a tehnologiei, a inteligenței artificiale (IA), a tehnicilor de creare a Realității Virtuale (RA) precum și avansul pe care îl înregistrează procesul de dezvoltare/învățare automată a instrumentelor tehnice (machine learning) este necesară și importantă intervenția legiuitorului pentru limitarea efectelor malițioase ale conținutului în imagini, în înregistrări audio și video.

Specialiștii în domeniu consideră că deepfake-ul este mult mai periculos și are un impact mult mai puternic decât știrile false cu care ne-am obișnuit în ultimii ani, toate acestea deoarece deepfake-ul cuprinde toate elementele unui produs de media respectiv text, fotografie, video, audio.

Imaginile , înregistrările audio și video de tip Deepfake ( Fals Sever) pot cauza prejudicii enorme atât în ceea ce privește imaginea, reputația sau demnitatea unei persoane, cât și asupra unor organizații publice, private sau chiar instituții ale statului. Realizarea și distribuirea unor imagini, înregistrări audio sau video de tip Deepfake ( Fals Sever ) pot prejudicia, în funcție de conținutul lor și de contextul în care sunt gestionate, inclusiv interesul social, politic sau de securitate națională a României, pot să erodeze încrederea în instituții ale statului, pot aduce prejudicii de imagine unei persoane.

Chiar dacă deepfake-urile pot părea inofensive, în realitate acestea pot avea efecte negative de lungă durată. Această tehnologie a deepfake-ului a evoluat pentru a fi din ce în ce mai convingătoare și disponibilă publicului, permițând totodată perturbarea industriilor de media, divertisment și în ultimul timp a putut duce și la fraudă financiară considerabilă.

Statele Unite ale Americii precum și unele state europene au încercat prin măsuri legislative limitarea acestui fenomen. Având în vedere că, în legislația română nu există nici o dispoziție legală care să îngrădească realizarea și difuzarea în scop malițios a unor imagini, înregistrări audio sau video concepute cu ajutorul inteligenței artificiale (IA) sau tehnicilor de augmentare a realității (RV), precum și, pe de altă parte, activitatea în domeniul artistic, al creației publicitare și de marketing a unor reclame ce utilizează aceste tehnologii, socotim imperativă crearea unui cadru legal și în țara noastră pentru utilizarea acestora astfel încât ele să fie permise și notificate ca atare doar atunci când scopul lor este legitim, comercial, identificabil și asumat, respectiv să fie interzise în lipsa acestor notificări, în situația în care ele sunt concepute și difuzate în scop malițios.

Prezentul proiect de lege definește o serie de noțiuni și stabilește condițiile pentru care poate fi reținută infracțiunea. În acest context, deepfack-ul reprezintă conținutul video sau audio creat și gestionat cu ajutorul Inteligenței Artificiale astfel încât să furnizeze aparența ca o persoană a spus sau a făcut lucruri pe care în realitate nu le-a spus, respectiv nu le-a făcut.

Realizarea unor astfel de materiale de tip Fals Sever precum și difuzarea lor constituie, fiecare, un act responsabil, realizat cu discernământ și intenție directă, fapta care se referă la realizarea și distribuirea malițioasă de conținut tip Deepfake urmând a fi calificate în acest demers legislativ ca infracțiuni.

**Inițiatori,**

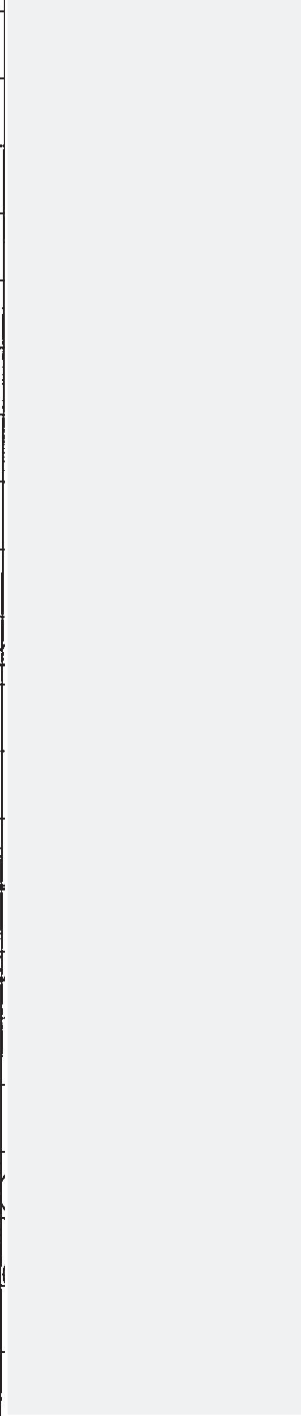
**Deputat**

**Eugen Bejinariu – PSD**

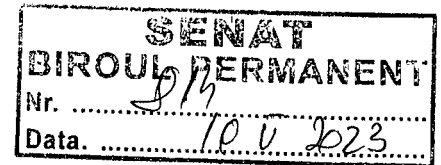
**Senator**

**Robert-Marius Cazanciuc – PSD**

**Lege privind interzicerea utilizării malițioase a tehnologiei și limitarea fenomenului Deepfake ( Falsul Server)**

Nr. crt	Nume și prenume	Grup parlamentar	Semnătura
1.	HUMBERICA MARIUS	PSD	
2.	WEBER MIHAEL	PSD	
3.	MARCU ALIN	PSD	
4.	MANG IOANA	PSD	
5.	ZETEA GABRIEL-VOICAR	PSD	
6.	JANINA VIOL	PSD	
7.	NITTA NICU	P.S.D	
8.	NEATĂ EUGEN	P.S.D.	
9.	FURCĂ OANA	PSD	
10.	OTESANU DANIELA	PSD	
11.	DLINAVA COSTEL	PSD	
12.	SOLDAN GEORGHE	PSD	
13.	TEDESCU LAURENȚIU CRISTIAN	PSD	
14.	JURJAN ROMAN DANIEL	PSD	
15.	ALBĂ EMIIL FLORIN	PSD	
16.	JANCU MARIUS JOSEF	PSD	
17.	LUNGOCI D. LUCIAN	PSD	
18.	BIMBĂ CARMELITA	PSD	
19.	BARBU FLORIN	PSD	
20.	POPESCU VLAD REDONE	PSD	
21.	TEODOROIU MARYA	PSD	





**Către: Biroul Permanent al Senatului**

**De la: Doamna deputat Natalia-Elena INTOTERO**

**Președintele Comisiei pentru Învățământ din Camera Deputaților**

**Subiect: Solicitare includere pe lista inițiatorilor propunerii legislative „privind interzicerea utilizării malițioase a tehnologiei și limitarea fenomenului Deepfake (Falsul Sever)” (B210/2023)**

Prin prezenta scrisoare îmi exprim dorința de a fi inclusă pe lista inițiatorilor propunerii legislative „privind interzicerea utilizării malițioase a tehnologiei și limitarea fenomenului Deepfake (Falsul Sever)” (B210/2023).

Sunt de părere că fenomenul *Deepfake* a prins contur în jurul lumii, iar multe personalități și entități au fost expuse falsului sever realizat prin intermediul Inteligenței Artificiale (IA) sau cu ajutorul tehnologiei de augmentare a realității (RV). Printre aceste persoane se numără inclusiv Președintele Statelor Unite ale Americii, Joe Biden, care ar fi adresat un mesaj la adresa românilor zilele precedente. Videoclipul realizat prin tehnologia menționată mai sus poate să fie vizionat la următorul link:

[https://www.youtube.com/watch?v=uzLncXuSIRQ&ab\\_channel=FakeFusionChannel](https://www.youtube.com/watch?v=uzLncXuSIRQ&ab_channel=FakeFusionChannel)

Prin această scrisoare, îmi exprim intenția de a fi co-inițiator al propunerii legislative pentru a preveni astfel de practici în România.

**Natalia-Elena INTOTERO,**

**Deputat al Județului Hunedoara  
Președintele Comisiei pentru Învățământ**

