Universitatea Babeş-Bolyai Cluj-Napoca

Facultatea de Matematică și Informatică

Anexa 5

Declarație pe proprie răspundere privind autenticitatea lucrării de licență/disertație

Subsemnatul(a) Abrudan Rebeca-Rafaela, legitimat(ă) cu Cl seria ZH nr. 540050 CNP

6020315055089, autorul lucrării cu titlul "A Comparison of Different Machine Learning Models

for Panic Disorder Detection" (coordonator ştiinţific Asistent Universitar, Dr. Mihai Andrei),

elaborată în vederea susținerii examenului de finalizare a studiilor de licență/dizertație la

Facultatea de Matematică și Informatică, la specializarea Informatică Engleză din cadrul

Universității Babeș-Bolyai Cluj-Napoca, sesiunea Iulie 2024 a anului universitar 2023-2024 declar

pe proprie răspundere, că această lucrare este rezultatul propriei activități intelectuale, pe baza

cercetărilor și documentării mele.

Declar, că această lucrare nu conține porțiuni plagiate, iar toate sursele bibliografice (inclusiv

date, figuri si tabele) au fost folosite cu respectarea legislatiei române și a convențiilor

internaționale privind drepturile de autor, fiind citate, în textul lucrării, și în bibliografie.

Declar, de asemenea, că această lucrare nu a mai fost prezentată, în fața unei alte comisii de

finalizare de studii.

In cazul constatării ulterioare a unor declarații false, voi suporta sancțiunile administrative,

respectiv, anularea examenului de licență/disertație.

Data 09.06.2023 Semnătura

Universitatea Babeş-Bolyai Cluj-Napoca

Facultatea de Matematică și Informatică

Anexa 5

**Statement of Academic Honesty** 

I Abrudan Rebeca-Rafaela identified with CI serie ZH no. 540050 PIN 6020315055089, am the

author of the thesis with the title titlul "A Comparison of Different Machine Learning Models for

Panic Disorder Detection" (coordinated by Asist., Dr. Mihai Andrei), submitted as bachelor/

dissertation thesis as part of the final examination for bachelor / master degree studies at Faculty

of Mathematics and Computer Science, Babeş-Bolyai University Cluj-Napoca in the domain

Computer Science, the study program Computer Science (in English), session July 2024 year

2023-2024 is the result of my own intellectual work, based on my own research and

documentation.

I declare that this thesis does not contain any plagiarism, and all bibliographic sources (including

data, figures and tables) have been used respecting the Romanian legislation and the

international conventions corresponding to copyright, and are cited in the text of the thesis and in

the Reference section. I understand plagiarism constitutes an offence punishable by law.

I declare that this thesis has not been previously presented in front of another commission for

final examination.

In the case of subsequent finding of false declarations, I understand that data faking is an offence,

and I will suffer any administrative sanctions, including annulment of final examanation for

bachelor / master degree title.

Date

09.06.2024

Student's signature