



HOTĂRÂRE A SENATULUI UNIVERSITAR

Nr. 1706 / 26.10.2023

În baza:

Legii Învățământului Superior, nr. 199/2023;

Cartei Universității Tehnice din Cluj-Napoca, art. 97(h);

Regulamentului de organizare și funcționare a Senatului Universității Tehnice din Cluj-Napoca, art. 25, art. 27(1), art. 29(2), art. 30(1),(2);

Adresei Consiliului de Administrație al Universității Tehnice din Cluj-Napoca, nr. 168/18.10.2023, aprobată în ședința din data de 17.10.2023;

Procesului Verbal al Comisiei pentru învățământ universitar și probleme studentești din data de 17.10.2023;

Procesului Verbal al Comisiei pentru cercetare științifică din data de 23.10.2023;

Adresei nr. 327/24.10.2023 înaintată Consiliului de Administrație de către Biroul Operativ al Senatului;

Adresei nr. 186/24.10.2023 înaintată Biroului Operativ al Senatului de către Consiliul de Administrație;

Senatul universitar întrunit în ședință ordinară în data de 26.10.2023

Hotărâște

Articol unic. - Se aprobă **Regulamentul de utilizare Turnitin Similarity în cadrul Universității Tehnice din Cluj-Napoca**, conform Anexei 3 / ședința nr. 152.

Președinte,

Prof.dr.ing.DHC Nicolae BURNETE

Consilier juridic,

Teodora Liana COLȚEA

Secretar șef,

Ing. Maria-Liana FENEȘAN



Aprobat în ședința CA din 17.10.2023

Regulament de utilizare Turnitin Similarity în cadrul Universității Tehnice din Cluj-Napoca

I. Preambul

Art. 1 Turnitin reprezintă un serviciu educațional și un instrument suport utilizat în scopul consolidării eticii, a onestității academice și a bunelor practici de integritate științifică, prin prevenția și semnalarea unor posibile situații de plagiat, în baza analizei conținutului din documente înregistrate atât în cadrul unor evaluări formative cât și sumative.

Art. 2 Turnitin Similarity reprezintă un serviciu digital, disponibil utilizatorilor M365 din cadrul Universității Tehnice din Cluj-Napoca, prin intermediul unei subscripții Enterprise, în vederea evaluării gradului de similitudine al documentelor, prin comparație cu surse electronice din biblioteci sau resurse digitale, în scopul prevenției unor potențiale cazuri de plagiat.

Art. 3 Regulamentul de utilizare a Turnitin Similarity, vizează descrierea modalității de acces, a termenelor și condițiilor de utilizare, precum și a unor recomandări în ceea ce privește o adopție etică, în conformitate cu reglementări interne specifice:

- Strategia de prevenire și combatere a fenomenului de plagiat în Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca¹
- Codul de etică universitară al Universității Tehnice din Cluj-Napoca²
- Procedura operațională de verificare anti-plagiat a lucrărilor de finalizare a studiilor universitare de licență și master în cadrul UTCN³
- Procedura privind prevenția și asigurarea respectării normelor de etică și integritate academică în cadrul IOSUD-UTCN⁴
- Regulament privind organizarea și desfășurarea examenelor de finalizare a studiilor pentru ciclul I și II în UTCN (H.Senat 1464/25.03.2022)⁵
- Procedura de finalizare a studiilor (H.Senat 1193/12.06.2023)⁶
- Procedura operațională privind finalizarea studiilor de doctorat în cadrul IOSUD-UTCN⁷
- Hotărârea privind accesul studenților doctoranzi la sistemul TURNITIN și la platforma ANELIS Plus (H.Senat 9/15.01.2019)⁸
- Regulamentul de utilizare a resurselor IT în cadrul UTCN și de desfășurare a activităților derulate prin intermediul tehnologiei și al internetului⁹.

¹ https://iosud.utcluj.ro/files/Files/EN-Files/Legislatie/Strategia_UTCN_plagiat_CA.pdf

² <https://www.utcluj.ro/media/documents/2021/carta-final-8mars.pdf>

³ <https://etti.utcluj.ro/files/Acasa/Site/finalizare-studii/Proceduri%20si%20regulamente/Procedura%20Anti%20plagiat%20forma%20finala.PDF>

⁴ https://iosud.utcluj.ro/files/Files/Legislatie/2021/Procedura_etica_IOSUD_CA_9.03.2021.pdf

⁵ https://www.utcluj.ro/media/decisions/2022/03/25/Regulament_finalizare_studii.pdf

⁶ https://www.utcluj.ro/media/decisions/2020/06/12/Procedura_finalizare_studii.pdf

⁷ https://iosud.utcluj.ro/files/Files/Legislatie%202020/Procedura%20abilitare_aprobat_Senat_24.09.2020.pdf

⁸ https://iosud.utcluj.ro/files/Legislatie/Hotarare_CA_9_din%2015.01.2019.pdf

⁹ https://www.utcluj.ro/media/decisions/2022/05/27/Regulament_Utiliz_Resurse_IT_UTCN.pdf



Art. 4 Prezentul regulament este aplicabil unei perioade de pilotare, aferente anului universitar 2023-2024. Perioada de pilotare are scopul familiarizării utilizatorilor (cadre didactice și studenți), cu modul de utilizare și cu funcționalitățile disponibile prin integrarea Turnitin Similarity în cadrul platformei Cloud Microsoft 365 în vederea acomodării cu utilizarea acestui serviciu integrat ca instrument de raportare și prevenție anti-plagiat.

II. Acces la serviciul Turnitin Similarity

Art. 5 Serviciul Turnitin Similarity este disponibil la nivel de tenant M365 UTCN (instanța de servicii M365 dedicată Universității Tehnice din Cluj-Napoca), personalul didactic (cu activitate didactică și de cercetare), prin intermediul contului Microsoft 365, la nivelul funcționalității de MS Teams Assignment, astfel:

- a) **Acces la nivel de rol didactic:** Cadrele didactice au acces de creare a Assignment-ului (Teme, Proiecte etc.) pentru încărcarea materialelor specifice evaluării, la care pot alege includerea suplimentară a verificării Turnitin. Turnitin Similarity generează un raport de similitudine, ce include un scor. Cadrul didactic va discuta cu studentul rezultatul evaluării de similitudine, în baza raportului obținut și va oferi recomandări pentru îmbunătățirea materialului, cu respectarea normelor de etică și integritate academică,
- b) **Acces la nivel de rol student:** În cazul în care assignment-ul include verificarea suplimentară Turnitin, studenții vor putea vizualiza scorul de similitudine generat pentru materialele digitale proprii (fișierele) încărcate.

Art. 6 În vederea familiarizării cu modul de utilizare și cu funcționalitățile Turnitin Similarity, vor fi puse la dispoziția utilizatorilor de către UTCluj.Digital.eCampus resurse digitale suport.

III. Termene și condiții de utilizare Turnitin Similarity

Art. 7 Turnitin Similarity este un instrument utilizat instituțional, în scopul verificării materialelor educaționale ale studenților, în cadrul activităților didactice și de cercetare. Turnitin Similarity nu va fi utilizat în scopul verificării unor materiale comerciale sau a unor resurse existente în biblioteci electronice publice.

Art. 8 Turnitin Similarity va fi utilizat de către cadrele didactice strict în scop de prevenție și informare, prin asistarea studenților și raportarea gradului de similitudine al fișierelor încărcate, prin comparație cu sursele electronice existente în arhive digitale. În cazul unui scor de similitudine ce semnalează o posibilă situație de plagiat, Turnitin Similarity nu va fi utilizat în mod direct pentru penalizare în evaluarea studenților. Eventuale măsuri de penalizare se pot lua de către cadrele didactice doar în urma analizei directe a materialelor încărcate de studenți și a surselor bibliografice.

Art. 9 Cadrele didactice vor asigura suport studenților pentru interpretarea raportului de similitudine și, acolo unde este necesar, vor oferi sfaturi cu privire la redactarea corectă a materialelor și citarea surselor bibliografice¹⁰ în acord cu subiectul abordat.

¹⁰ <https://ieeauthorcenter.ieee.org/wp-content/uploads/IEEE-Reference-Guide.pdf>

https://www.elsevier.com/_data/assets/pdf_file/0005/79196/scopus-quick-reference-guide.pdf

<https://citationstyles.org/>



Art. 10 Studenții vor utiliza Turnitin Similarity doar în contextul Assignment-urilor didactice și doar pentru materialele digitale proprii (fișierele) încărcate.

Art. 11 Rapoartele de similitudine, inclusiv scorurile de similitudine vor rămâne confidențiale și se vor utiliza intern în activitățile academice.

Art. 12 În scenarii de utilizare Turnitin Similarity și în interpretarea rapoartelor de similitudini, utilizatorii vor avea în vedere limitările instrumentului, inclusiv cu privire la specificațiile fișierelor încărcate¹¹.

Art. 13 Utilizarea Turnitin Similarity, în activități didactice, va fi comunicat premergător studenților/cursanților, înainte de predarea evaluărilor și încărcarea fișierelor în *Assignment* de către studenți/cursanți.

Art. 14 Turnitin Similarity va fi utilizat instituțional complementar cu alte instrumente/servicii digitale adoptate la nivel de UTCN pentru semnalarea unor posibile situații de plagiat (ex. Turnitin Feedback Studio).

IV. Recomandări pentru utilizarea Turnitin Similarity în activitatea educațională

Art. 15 UTCluj.Digital.eCampus va organiza sesiuni de informare instituțională adresată studenților în scopul conștientizării și adopției normelor de etică academică, cu descrierea rolului și a modului de funcționare a instrumentelor digitale, inclusiv a Turnitin Similarity.

Art. 16 Este încurajată discutarea rapoartelor de similitudini rezultate, între studenți/cursanți și cadre didactice, în vederea favorizării unui mediu pozitiv pentru asimilarea și adopția normelor de etică și integritate academică.

Art. 17 Este încurajată abordarea unitară la nivel de structuri instituționale (Comisia de Etică Universitară UTCN, Departamentul pentru Digitalizare - UTCluj.Digital.eCampus, IOSUD, facultăți) cooperarea și coordonarea pentru dezvoltarea unui mediu favorabil de informare, suport și reglementare, inclusiv în vederea punerii la dispoziție utilizatorilor a unui kit de documentare și informare anti-plagiat.

Rector,
Prof. dr. ing. Vasile ȚOPA

VIZAT BIROU JURIDIC

¹¹ <https://help.turnitin.com/feedback-studio/turnitin-website/student/submitting-a-paper/file-requirements.htm>