



HOTĂRÂRE A SENATULUI UNIVERSITAR

Nr. 1554 / 24.11.2022

În baza:

Legii Educației Naționale, nr. 1/2011, art. 193, art. 195;

OMEN nr. 3475/2017, OMEN nr. 5686/2017, OMEN nr. 4007/2019, OMEC nr. 6100/2020;

Cartei Universității Tehnice din Cluj-Napoca, art. 105;

Regulamentului de organizare și funcționare a Senatului Universității Tehnice din Cluj-Napoca, art. 25, art. 27(1), art. 29(2), art. 30, art. 57;

Adresei nr. 180/17.11.2022, înaintată Senatului universitar sub semnătura Rectorului universității (aprobată de Consiliul de Administrație al Universității Tehnice din Cluj-Napoca, întrunit în ședință în data de 15.11.2022);

Procesului Verbal al Comisiei pentru învățământ universitar și probleme studentești din data de 21.11.2022;

Senatul universitar întrunit în ședință ordinară în data de 24.11.2022

Hotărâște

Articol unic. - Se aprobă inițierea procedurilor de validare a calificării și înscriere în Registrul Național al Calificărilor din Învățământul Superior (RNCIS) și demararea procedurilor de evaluare externă de către ARACIS, a următoarelor programe de studii din cadrul proiectului „Transformarea ecosistemului universitar prin tranziția digitală către un viitor european sustenabil - eUT4ALL”:

- 1. Echipamente și sisteme de comandă și control pentru autovehicule - licență;**
- 2. Inteligența artificială în ingineria civilă și managementul construcțiilor (în limba engleză) - master;**
- 3. Sisteme de mobilitate electrică - master;**
- 4. Materiale eco-smart în dezvoltarea durabilă - master;**
- 5. Inteligență Artificială în Producția Industrială (în limba engleză) - master;**
- 6. Fabricație digitală - master;**



- 7. Sisteme inteligente în IoT - master;**
- 8. Microelectronică, optoelectronică și nanotehnologii - licență;**
- 9. Sisteme Cyber Fizice (în limba engleză) - master;**
- 10. Inteligență Artificială și Prelucrări de Semnale în Electronică și Telecomunicații (în limba engleză) - master;**
- 11. Inteligența și viziune artificială (în limba engleză) - master;**
- 12. Ingineria securității cibernetice (în limba engleză) - master;**
- 13. Știința Datelor (în limba engleză) - master.**

Conform Anexei 4 / ședința nr. 140.

Președinte,

Prof.dr.ing.DHC Nicolae BURNETE

Consilier juridic,

Teodora Liana COLȚEA

Secretar șef,

Ing. Maria-Liana FENEȘAN