


**UNIVERSITATEA TEHNICĂ**

DIN CLUJ-NAPOCA

Anexă la Contractul de Studii Universitare de Doctorat:

Nr. \_\_\_\_\_ din: \_\_\_\_\_

## Contractul Disciplinelor

Nr. \_\_\_\_\_ din \_\_\_\_\_

**I. PĂRȚILE**

1.1. IOSUD-UTCN, cu sediul în localitatea Cluj-Napoca, str. Memorandumului, nr. 28, județul Cluj, reprezentată de **Prof.dr.ing. Doina PÎSLĂ**, cu funcția de Director CSUD, în calitate de prestator;

1.2. \_\_\_\_\_, membru al Școlii Doctorale a IOSUD-UTCN, în calitate de conducător de doctorat;

1.3.

Studentul: \_\_\_\_\_

Carte de identitate: \_\_\_\_\_ Seria \_\_\_\_\_ Nr. \_\_\_\_\_

Cod numeric personal: \_\_\_\_\_

Domeniul fundamental: **ȘTIINȚE INGINEREȘTI**Domeniul: **INGINERIE ELECTRICĂ**

au convenit să încheie prezentul contract:

**II. OBIECTUL CONTRACTULUI**

2.1. Obiectivul contractului îl reprezintă oferirea de către **Școala Doctorală a Universității Tehnice din Cluj-Napoca** de servicii educaționale pentru disciplinele din Tabelul 1 în vederea dobândirii de competențe și abilități specifice domeniului și specializării la care beneficiarul a fost admis la doctorat.

TABELUL 1

Nr. crt.	Denumirea disciplinei	Instruire			Total ore	Total credite
		C	S	L		
1*						
2*						
3*						
4	Prelucrarea statistică a datelor	28	14		42	4
5	Etică și integritate academică					
6	Activitate de cercetare					
<b>Total:</b>						<b>30</b>
Proiect de cercetare științifică						30
PCS (4 rapoarte progres științific)						120
<b>Total credite</b>						<b>180</b>

C = Curs

S = Seminar

L = Laborator

**\*Notă**

Disciplinele de la punctele 1, 2, 3 se stabilesc de către conducătorul de doctorat și pot fi echivalate conform Ordinului Ministerului Educației nr. 3020/2024 pentru aprobarea Regulamentului-cadru privind studiile universitare de doctorat.

Disciplinele din programul de pregătire bazat pe studii universitare avansate aferente domeniului sunt susținute de cadre didactice sau cercetători care au calitatea de conducător de doctorat/abilitat, profesor/CS I sau conferențiar universitar/CS II cu expertiză probată în domeniul disciplinelor predate sau alți specialiști în domeniu care îndeplinesc standardele stabilite de instituție pentru funcțiile didactice și de cercetare menționate anterior, în condițiile legii.

Durata cumulată a programului de pregătire bazat pe studii universitare avansate nu poate depăși 3 luni.

În primele 6 luni de la înmatriculare doctorandul trebuie să prezinte proiectul de cercetare științifică în vederea elaborării tezei de doctorat. Tema proiectului de cercetare științifică se stabilește de către conducătorul de doctorat împreună cu doctorandul și se corelează cu programul de pregătire universitară avansată, programele și politicile instituționale ale universității.

**III. DURATA CONTRACTULUI**

3.1. Contractul se încheie pe durata anului universitar 2024-2025.

**IV. MOBILITĂȚI** (dacă este cazul)

4.1. Beneficiarul va participa în programe de mobilitate pentru următoarele discipline (Tabelul 2):

TABELUL 2

Denumirea universității gazdă				
Perioada de mobilitate				
Nr. crt.	Denumirea disciplinei în UTC-N	Credite	Denumirea disciplinei în universitatea gazdă	Credite

**V. CLAUZE FINALE**

5.1. Prezentul contract a fost încheiat într-un număr de 2 exemplare, câte unul pentru fiecare parte, fiind semnat de:

Director CSUD,  
Prof.dr.ing. Doina PÎSLĂ

Director Școală Doctorală,  
Prof.dr.ing. Petru DOBRA

Coordonator consiliu program  
doctoral Inginerie Electrică,  
Prof.dr.ing. Lorand SZABO

Conducător doctorat,

Doctorand,