

# **ROMÂNIA**

MINISTERUL EDUCAȚIEI ȘI CERCETĂRII ȘTIINȚIFICE

Seria E Nr. 0069514



# DIPLOMĂ DE LICENȚĂ

UNIVERSITATEA TEHNICĂ DIN CLUJ-NAPOCA
·····,
în baza absolvirii Ciclului I – Studii universitare de licență și a promovării examenului
de finalizare a studiilor din sesiunea FEBRUARIE 2016
la propunerea FACULTĂŢII DE AUTOMATICĂ ŞI CALCULATOARE
conferă
D CADIŞ I. CRISTIAN
născut în anul 1989 , luna DECEMBRIE , ziua 24 ,
în localitatea CLUJ-NAPOCA ,
în localitatea CLUJ-NAPOCA , județul CLUJ , țara ROMÂNIA ,
absolvent a l UNIVERSITĂȚII TEHNICE DIN CLUJ-NAPOCA,
FACULTATEA DE AUTOMATICĂ ȘI CALCULATOARE
titlul de INGINER ,
în domeniul INGINERIA SISTEMELOR
programul de studii/specializarea AUTOMATICĂ ȘI INFORMATICĂ APLICATĂ
240 credite de studiu (ECTS).
Se conferă toate drepturile legale titularului diplomei.
DECTOR
RECTOR, DECAN,
I.S. SECRETARIES MIN.
SECKETAR SEF,

Nr. 2423 din 26 OCTOMBRIE 2016

Diploma este însoțită de SUPLIMENTUL LA DIPLOMĂ.

# REZULTATELE EXAMENULUI DE LICENȚĂ

Proba	Nota	Nr. credite
Cunoștințe generale și de specialitate	6,40 (şase şi 40 %)	5
	and the same of th	
		1 N N N N N N N N N N N N N N N N N N N
		N. A. S.
	(în cifre și litere)	
Lucrarea/proiectul de licență	6,60 (şase şi 60 %)	5
	-	
10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	(în citre și litere)	
		TOTAL CREDITE
Media examenului de licență	6,50 (şase şi 50 %)	10
Vicula Chamenului de neența		
	(în cifre și litere)	

DECAN,

SECRETAR ȘEF FACULTATE,

Papy

### TRANSLATION FROM THE ROMANIAN LANGUAGE

(Front page):

# (State coat of arms) ROMANIA MINISTRY OF EDUCATION AND SCIENCE

Series E no. 0069514

(Photo)

#### **BACHELOR-DIPLOMA**

#### THE TECHNICAL UNIVERSITY OF CLUJ-NAPOCA

is granting on the basis of the graduation of the Cycle 1 – university studies for bachelor and the passing of the final examination of the studies in the session of FERBRUARY 2016 upon the proposal oft he FACULTY OF CONTROL ENGINEERING AND COMPUTERS

to Mister CADIŞ I. CRISTIAN, born in the year 1989, month DECEMBER, day 24th (December 24th, 1989) in the town CLUJ-NAPOCA, county CLUJ, country ROMANIA,

as graduate of the TECHNICAL UNIVERSITY OF CLUJ-NAPOCA, FACULTY OF CONTROL ENGINEERING AND COMPUTERS

the title as ENGINEER

in the field of SYSTEM ENGINEERING

with the study contents / specialization
CONTROL ENGINEERING AND APPLIED COMPUTER SCIENCE

240 study credits (ECTS).

The holder of the diploma is awarded all legitimate rights.

RECTOR,

DEAN,

L.S. (Signature, illegible)

(Signature, illegible)

(Round stamp, illegible)

**EXECUTIVE SECRETARY** 

(Signature, illegible)

No. 2423 dated October 26th, 2016

The diploma is issued with the SUPPLEMENT TO THE DIPLOMA.

(Back page:)

## RESULTS OF THE EXAMINATION FOR BACHELOR

Evidence	Mark (in figures and words)	No. credits
General and special knowledge	<b>6.40</b> (Six and 40 %)	5
Bachelor thesis/ bachelor project	<b>6,60</b> (Six and 60 %)	5
Average mark of the examination for bachelor	<b>6,50</b> (Six and 50 %)	Total credits 10
DEAN,	EXECUTIVE SECR OF THE FACULTY	
(Signature, illegible)	(Signature, illegible)	

The results of the examination for bachelor will be documented for one or for two evidences, as the case may be.

The average mark of the examination for bachelor is calculated as arithmetic average of the evidences, possibly with two decimal places, without rounding.

### ÜBERSETZUNG AUS DER RUMÄNISCHEN SPRACHE

(Vorderseite):

# (Staatswappen) RUMÄNIEN MINISTERIUM FÜR BILDUNG und WISSENSCHAFT

Serie E Nr. 0069514

(Lichtbild)

#### **BACHELOR-DIPLOM**

### DIE TECHNISCHE UNIVERSITÄT VON CLUJ-NAPOCA

verleiht auf der Basis der Absolvierung des **Zyklus 1 - universitäre Studien im Bachelorgang** und des Bestehens der Abschlussprüfung des Studiums in der Sitzung vom **FEBRUAR 2016** aufgrund des Vorschlages der **FAKULTÄT FÜR REGELUNGSTECHNIK UND COMPUTER**,

Herrn CADIŞ I. CRISTIAN, geboren im Jahr 1989, Monat DEZEMBER, Tag 24. (24.12.1989) in der Ortschaft CLUJ-NAPOCA, Kreis CLUJ, Land RUMÄNIEN,

als Absolvent an der TECHNISCHEN UNIVERSITÄT VON CLUJ-NAPOCA, FAKULTÄT FÜR REGELUNGSTECHNIK UND COMPUTER,

den Titel als INGENIEUR

im Bereich der SYSTEMTECHNIK

mit den Studien-/Spezialisierungsinhalten REGELUNGSTECHNIK UND ANGEWANDTE INFORMATIK

240 Studienkredite (ECTS).

Dem Inhaber des Diploms werden alle gesetzmäßigen Rechte verliehen.

REKTOR,

DEKAN,

L.S. (Unterschrift, unleserlich)

(Unterschrift, unleserlich

(Rundstempel, unleserlich)

# LEITENDE SEKRETÄRIN

(Unterschrift, unleserlich)

Nr. 2423 vom 26. Oktober 2016

Das Diplom wird mit der BEILAGE ZUM DIPLOM ausgestellt.

(Rückseite):

## ERGEBNISSE DER BACHELORPRÜFUNG

Nachweis	Note Nr. Kredit (in Zahlen und Worten)	e
Allgemeine und spezielle Kenntnisse	<b>6,40</b> (Sechs und 40 %) 5	
Bachelorarbeit/-projekt	<b>6,60</b> (Sechs und 60 %) <b>5</b>	
Notendurchschnitt der Bachelorprüfung	Gesamt- kredite	
Notendurensemmit der Bachelorprulung	<b>6,50</b> (Sechs und 50 %) <b>10</b>	

Die Ergebnisse der Bachelorprüfung werden, je nach Fall, für einen oder für zwei Nachweise dokumentiert.

Der Notendurchschnitt der Bachelorprüfung errechnet sich als arithmetisches Mittel der Nachweise, gegebenenfalls mit zwei Dezimalstellen, ohne Rundung.