



CA 11-06 2019
De acord,

MINISTERUL EDUCAȚIEI NAȚIONALE



UNIVERSITATEA TEHNICĂ
DIN CLUJ-NAPOCA
BIROUL PENTRU ASIGURAREA CALITĂȚII

Nr. înregistrare:

Către,

Consiliul de Administrație al Universității Tehnice din Cluj-Napoca

Ref: planuri de învățământ

Vă înaintăm lista programelor de studii universitare de licență și master propuse pentru a intra în lichidare începând cu anul universitar 2019-2020:

LICENȚĂ

Nr. crt.	Facultatea	Domeniul de licență	Programul de studii universitare de licență propus pt. intrare în lichidare începând cu a.u. 2019-2020
1.	Științe	Fizică	Fizică

MASTER

Nr. crt.	Facultatea	Domeniul de master	Programul de studii universitare de master propus pt. intrare în lichidare începând cu a.u. 2019-2020
1.	Automatică și Calculatoare	Calculatoare și tehnologia informației	Ingenieria calculatoarelor
2.	Construcții de Mașini	Ingenierie și management	Evaluarea proprietății
3.			Ingenieria și managementul întreprinderii sustenabile
4.		Ingenierie industrială	Ingenieria și managementul resurselor tehnologice în industrie (Cluj-Napoca)
5.			Procese de producție inovative și management tehnologic (română)
6.			Tehnologii avansate de fabricație (Cluj-Napoca)
7.	Mecatronică și robotică	Robotică (Cluj-Napoca, română)	

str. Memorandumului nr. 28, 400114 Cluj-Napoca, România

tel. +40-264 401200, fax +40 264 592055, secretariat tel. +40 264-202209, fax +40-264 202280

www.utcluj.ro

UNIVERSITATEA TEHNICĂ DIN CLUJ-NAPOCA

INTRARE NR. 15123
 IEȘIRE
 DATA: 11.06.2019

MINISTERUL EDUCAȚIEI NAȚIONALE



UNIVERSITATEA TEHNICĂ
 DIN CLUJ-NAPOCA

BIROUL PENTRU ASIGURAREA CALITĂȚII

Nr. crt.	Facultatea	Domeniul de master	Programul de studii universitare de master propus pt. intrare în lichidare începând cu a.u. 2019-2020
8.	Ingineria Materialelor și a Mediului	Ingineria materialelor	Materiale, micro- și nanotehnologii
9.			Metalurgia pulberilor și materiale avansate
10.		Ingineria mediului	Antreprenoriatul dezvoltării durabile
11.			Cultura tehnologică și comunicarea în domeniul dezvoltării durabile
12.	Inginerie	Inginerie mecanică	Managementul mentenanței sistemelor mecanice
13.			Proiectarea mașinilor și echipamentelor
14.		Mine, Petrol și Gaze	Securitatea și reabilitarea perimetrelor miniere
15.	Litere	Filologie	Dinamica limbii române contemporane
16.		Studii culturale	Etnologie și antropologie socială
17.			Studii canadiene
18.	Științe	Matematică	Matematici computaționale și tehnologii informatice
19.		Informatică	Informatică și inginerie software (în limba engleză - Computer science and software engineering)

Conf.dr.ing. Daniela Păunescu
 Director Asigurarea Calității



str. Memorandumului nr. 28, 400114 Cluj-Napoca, România

tel. +40-264 401200, fax +40 264 592055, secretariat tel. +40-264-202209, fax +40-264 202280

www.utcluj.ro