

Nr. 6832/16.M.2018

Către,

Universitatea Politehnica din Timișoara

Domnului Rector Prof. univ. dr. ing. Viorel-Aurel ȘERBAN

Stimate domnule Rector,

Ca urmare a solicitării dumneavoastră transmisă Autorității Naționale pentru Calificări (ANC), înregistrată la ANC cu nr. 6832/05.11.2018, vă transmitem Anexa 1 care conține lista calificărilor și programelor universitare de studii de licență și masterat, din cadrul Universității Politehnica din Timișoara, **validate și înregistrate** în Registrul Național al Calificărilor din Învățământul Superior (RNCIS).

Totodată, vă comunicăm următoarele:

Pentru validarea și înregistrarea calificării „*Tehnici poligrafice*” în RNCIS, este necesară transmiterea dosarului de înregistrare conform *Ordinului ministrului educației naționale nr. 3475/2017 privind aprobarea Metodologiei de înscriere și înregistrare a calificărilor din învățământul superior în Registrul Național al Calificărilor din Învățământul Superior (RNCIS)*, modificat prin *Ordinul ministrului educației naționale nr. 5686/2017 privind modificarea RNCIS, publicat în Monitorul Oficial, Partea I, nr. 114 din data de 06.02.2018*.

Pentru calificarea „*Ingineria și managementul calității și competitivității*”, este necesară obținerea autorizării/acreditării ARACIS și apoi parcurgerea etapei ce vizează înregistrarea calificării în RNCIS, conform prevederilor actului normativ enumerat anterior.

În *Hotărârea nr. 692/2018 pentru modificarea și completarea Hotărârii Guvernului nr. 158/2018 privind aprobarea Nomenclatorului domeniilor și al specializărilor/programelor de studii universitare și a structurii instituțiilor de învățământ superior pentru anul universitar 2018-2019* este menționat programul de studii universitare de licență și masterat integrat „*Arhitectură*”, cu durata de 6 ani și un număr de 360 de credite de studii transferabile. Acest

Înregistrat ca operator de date cu caracter personal cu nr. 25720

program se regăsește în Anexa 1 a prezentei adrese, iar calificarea „*Arhitectură*” este validată și înregistrată în RNCIS.

Pentru calificările și programele de studii universitare:

- „*Inginerie electrică și calculatoare*”, corespunzătoare programul de studii universitare de licență „*Inginerie electrică și calculatoare*”, din cadrul Facultății de Inginerie din Hunedoara;

- „*Produse de sinteză organică fină, semisinteză și naturale*”, corespunzătoare programul de studii universitare de masterat „*Produse de sinteză organică fină, semisinteză și naturale*”, din cadrul Facultății de Chimie Industrială și Ingineria Mediului;

- „*Știința materialelor*”, corespunzătoare programul de studii universitare de masterat „*Controlul calității și procesării materialelor*”, din cadrul Facultății de Mecanică,

vă rugăm să ne transmiteți suplimentele de diplomă.

Menționăm că răspunderea pentru datele și informațiile înregistrate la Autoritatea Națională pentru Calificări, vis-a-vis de prezentul program de studiu și a calificării aferente, vă aparține în totalitate.

Cu deosebită considerație,

PREȘEDINTE
Tiberiu Gabriel DOBRESCU



Universitatea Politehnica din Timișoara
Anexa 1
Programe validate și înregistrate în RNCIS

Nr. crt.	Numele facultății	Denumirea calificării	Tipul programului	Denumirea programului
1)	Facultatea de Arhitectură și Urbanism	Mobilier și amenajări interioare	Licență (6)	Mobilier și amenajări interioare
2)	Facultatea de Arhitectură și Urbanism	Arhitectură	Licență și masterat integrat	Arhitectură
3)	Facultatea de Arhitectură și Urbanism	Proiectare complexă în arhitectură	Masterat (7)	Proiectare complexă în arhitectură
4)	Facultatea de Arhitectură și Urbanism	Restaurare și regenerare patrimonială	Masterat (7)	Restaurare și regenerare patrimonială
5)	Facultatea de Arhitectură și Urbanism	Tendențe, materiale și tehnologii noi în arhitectura de interior	Masterat (7)	Tendențe, materiale și tehnologii noi în arhitectura de interior
6)	Facultatea de Arhitectură și Urbanism	Urbanism și amenajarea teritoriului	Masterat (7)	Urbanism și amenajarea teritoriului
7)	Facultatea de Automatică și Calculatoare	Automatică și informatică aplicată	Licență (6)	Automatică și informatică aplicată
8)	Facultatea de Automatică și Calculatoare	Calculatoare	Licență (6)	Calculatoare
9)	Facultatea de Automatică și Calculatoare	Calculatoare (în limba engleză)	Licență (6)	Calculatoare (în limba engleză)
10)	Facultatea de Automatică și Calculatoare	Informatică	Licență (6)	Informatică
11)	Facultatea de Automatică și Calculatoare	Informatică - ID	Licență (6)	Informatică - ID
12)	Facultatea de Automatică și Calculatoare	Ingineria calculatoarelor / Computer Engineering – engleză	Masterat (7)	Ingineria calculatoarelor / Computer Engineering – engleză
13)	Facultatea de Automatică și Calculatoare	Ingineria sistemelor automate	Masterat (7)	Ingineria sistemelor automate
14)	Facultatea de Automatică și Calculatoare	Inginerie software/Software engineering – engleză	Masterat (7)	Inginerie software/Software engineering – engleză
15)	Facultatea de Automatică și Calculatoare	Modele matematice în inginerie	Masterat (7)	Modele matematice în inginerie
16)	Facultatea de Automatică și Calculatoare	Sisteme încorporate pentru domeniul auto/Automotive Embeded Software – engleză	Masterat (7)	Sisteme încorporate pentru domeniul auto/Automotive Embeded Software – engleză
17)	Facultatea de Automatică și Calculatoare	Sisteme informatice aplicate în producție și servicii	Masterat (7)	Sisteme informatice aplicate în producție și servicii
18)	Facultatea de Automatică și Calculatoare	Sisteme informatice în îngrijirea sănătății	Masterat (7)	Sisteme informatice în îngrijirea sănătății



Universitatea Politehnica din Timișoara
Anexa 1
Programe validate și înregistrate în RNCIS

Nr. crt.	Numele facultății	Denumirea calificării	Tipul programului	Denumirea programului
19)	Facultatea de Automatică și Calculatoare	Tehnologia informației / Information Technology engleza	Masterat (7)	Tehnologia informației / Information Technology engleza
20)	Facultatea de Automatică și Calculatoare	Tehnologii informatice	Masterat (7)	Tehnologii informatice
21)	Facultatea de Chimie Industrială și Ingineria Mediului	Chimia și ingineria substanțelor organice, petrochimice și carbochimice	Licență (6)	Chimia și ingineria substanțelor organice, petrochimice și carbochimice
22)	Facultatea de Chimie Industrială și Ingineria Mediului	Controlul și expertiza produselor alimentare	Licență (6)	Controlul și expertiza produselor alimentare
23)	Facultatea de Chimie Industrială și Ingineria Mediului	Ingineria și protecția mediului în industrie	Licență (6)	Ingineria și protecția mediului în industrie
24)	Facultatea de Chimie Industrială și Ingineria Mediului	Ingineria substanțelor anorganice și protecția mediului	Licență (6)	Ingineria substanțelor anorganice și protecția mediului
25)	Facultatea de Chimie Industrială și Ingineria Mediului	Chimie alimentară aplicată	Masterat (7)	Chimie alimentară aplicată
26)	Facultatea de Chimie Industrială și Ingineria Mediului	Controlul și avizarea produselor alimentare	Masterat (7)	Controlul și avizarea produselor alimentare
27)	Facultatea de Chimie Industrială și Ingineria Mediului	Ingineria compușilor anorganici și protecția mediului	Masterat (7)	Ingineria compușilor anorganici și protecția mediului
28)	Facultatea de Chimie Industrială și Ingineria Mediului	Ingineria și managementul mediului în industrie	Masterat (7)	Ingineria și managementul mediului în industrie
29)	Facultatea de Chimie Industrială și Ingineria Mediului	Micro și nanomateriale	Masterat (7)	Micro și nanomateriale
30)	Facultatea de Chimie Industrială și Ingineria Mediului	Tehnologia cauciucului	Masterat (7)	Tehnologia cauciucului
31)	Facultatea de Chimie Industrială și Ingineria Mediului	Tehnologii de proces nepoluante	Masterat (7)	Tehnologii de proces nepoluante
32)	Facultatea de Construcții	Amenajări și construcții hidrotehnice	Licență (6)	Amenajări și construcții hidrotehnice
33)	Facultatea de Construcții	Căi ferate, drumuri și poduri	Licență (6)	Căi ferate, drumuri și poduri
34)	Facultatea de Construcții	Construcții civile, industriale și agricole	Licență (6)	Construcții civile, industriale și agricole
35)	Facultatea de Construcții	Îmbunătățiri funciare și dezvoltare rurală	Licență (6)	Îmbunătățiri funciare și dezvoltare rurală



Programe validate și înregistrate în RNCIS

Nr. crt.	Numele facultății	Denumirea calificării	Tipul programului	Denumirea programului
36)	Facultatea de Construcții	Inginerie civilă (în limba engleză)	Licență (6)	Inginerie civilă (în limba engleză)
37)	Facultatea de Construcții	Inginerie civilă (în limba germană)	Licență (6)	Inginerie civilă (în limba germană)
38)	Facultatea de Construcții	Inginerie sanitară și protecție mediului	Licență (6)	Inginerie sanitară și protecție mediului
39)	Facultatea de Construcții	Instalații pentru construcții	Licență (6)	Instalații pentru construcții
40)	Facultatea de Construcții	Măsurători terestre și cadastru	Licență (6)	Măsurători terestre și cadastru
41)	Facultatea de Construcții	Cadastru și evaluarea bunurilor imobile	Masterat (7)	Cadastru și evaluarea bunurilor imobile
42)	Facultatea de Construcții	Dezvoltare durabilă: auditul energetic și securitatea la incendiu a clădirilor	Masterat (7)	Dezvoltare durabilă: auditul energetic și securitatea la incendiu a clădirilor
43)	Facultatea de Construcții	Infrastructuri pentru transporturi	Masterat (7)	Infrastructuri pentru transporturi
44)	Facultatea de Construcții	Inginerie și reabilitare rurală durabilă	Masterat (7)	Inginerie și reabilitare rurală durabilă
45)	Facultatea de Construcții	Optimizarea exploatarei sistemelor de inginerie sanitară și protecția mediului	Masterat (7)	Optimizarea exploatarei sistemelor de inginerie sanitară și protecția mediului
46)	Facultatea de Construcții	Optimizarea și modernizarea sistemelor de instalații	Masterat (7)	Optimizarea și modernizarea sistemelor de instalații
47)	Facultatea de Construcții	Optimizarea sistemelor hidrotehnice	Masterat (7)	Optimizarea sistemelor hidrotehnice
48)	Facultatea de Construcții	Proiectarea avansată a structurilor metalice și compozite	Masterat (7)	Proiectarea avansată a structurilor metalice și compozite
49)	Facultatea de Construcții	Proiectarea avansată a structurilor metalice și compozite (Advanced Design of Steel and Composite Structure) – engleză	Masterat (7)	Proiectarea avansată a structurilor metalice și compozite (Advanced Design of Steel and Composite Structure) – engleză
50)	Facultatea de Construcții	Reabilitarea construcțiilor	Masterat (7)	Reabilitarea construcțiilor
51)	Facultatea de Construcții	Sisteme de fundare pentru construcții speciale	Masterat (7)	Sisteme de fundare pentru construcții speciale
52)	Facultatea de Construcții	Structuri	Masterat (7)	Structuri
53)	Facultatea de Construcții	Sustainable constructions under natural hazard and catastrophic events	Masterat (7)	Sustainable constructions under natural hazard and catastrophic events
54)	Facultatea de Electronică, Telecomunicații și Tehnologii Informaționale	Electronică aplicată	Licență (6)	Electronică aplicată



Programe validate și înregistrate în RNCIS

Nr. crt.	Numele facultății	Denumirea calificării	Tipul programului	Denumirea programului
55)	Facultatea de Electronică, Telecomunicații și Tehnologii Informaționale	Tehnologii și sisteme de telecomunicații	Licență (6)	Tehnologii și sisteme de telecomunicații
56)	Facultatea de Electronică, Telecomunicații și Tehnologii Informaționale	Tehnologii și sisteme de telecomunicații (în limba engleză)	Licență (6)	Tehnologii și sisteme de telecomunicații (în limba engleză)
57)	Facultatea de Electronică, Telecomunicații și Tehnologii Informaționale	Tehnologii și sisteme de telecomunicații - ID	Licență (6)	Tehnologii și sisteme de telecomunicații - ID
58)	Facultatea de Electronică, Telecomunicații și Tehnologii Informaționale	Electronică biomedicală	Masterat (7)	Electronică biomedicală
59)	Facultatea de Electronică, Telecomunicații și Tehnologii Informaționale	Electronica sistemelor inteligente	Masterat (7)	Electronica sistemelor inteligente
60)	Facultatea de Electronică, Telecomunicații și Tehnologii Informaționale	Electronica sistemelor inteligente – engleză	Masterat (7)	Electronica sistemelor inteligente – engleză
61)	Facultatea de Electronică, Telecomunicații și Tehnologii Informaționale	Ingineria rețelelor de comunicații	Masterat (7)	Ingineria rețelelor de comunicații
62)	Facultatea de Electronică, Telecomunicații și Tehnologii Informaționale	Ingineria rețelelor de comunicații/ Communications networks engineering – engleză	Masterat (7)	Ingineria rețelelor de comunicații/ Communications networks engineering – engleză
63)	Facultatea de Electronică, Telecomunicații și Tehnologii Informaționale	Instrumentație electronică	Masterat (7)	Instrumentație electronică
64)	Facultatea de Electronică, Telecomunicații și Tehnologii Informaționale	Prelucrarea semnalelor / Traitement du signal - franceză	Masterat (7)	Prelucrarea semnalelor / Traitement du signal - franceză
65)	Facultatea de Electronică, Telecomunicații și Tehnologii Informaționale	Tehnici avansate în electronică	Masterat (7)	Tehnici avansate în electronică
66)	Facultatea de Electronică, Telecomunicații și Tehnologii Informaționale	Tehnologii multimedia	Masterat (7)	Tehnologii multimedia
67)	Facultatea de Electronică, Telecomunicații și Tehnologii Informaționale	Tehnologii, sisteme și aplicații pentru eActivități	Masterat (7)	Tehnologii, sisteme și aplicații pentru eActivități
68)	Facultatea de Electrotehnică și Electroenergetică	Electrotehnică	Licență (6)	Electrotehnică



Universitatea Politehnică din Timișoara**Anexa 1****Programe validate și înregistrate în RNCIS**

Nr. crt.	Numele facultății	Denumirea calificării	Tipul programului	Denumirea programului
69)	Facultatea de Electrotehnică și Electroenergetică	Ingineria sistemelor electroenergetice	Licență (6)	Ingineria sistemelor electroenergetice
70)	Facultatea de Electrotehnică și Electroenergetică	Conducerea sistemelor electroenergetice	Masterat (7)	Conducerea sistemelor electroenergetice
71)	Facultatea de Electrotehnică și Electroenergetică	Electrotehnică și electronică de putere	Masterat (7)	Electrotehnică și electronică de putere
72)	Facultatea de Electrotehnică și Electroenergetică	Energii regenerabile - Energia solară	Masterat (7)	Energii regenerabile - Energia solară
73)	Facultatea de Inginerie din Hunedoara	Autovehicule rutiere	Licență (6)	Autovehicule rutiere
74)	Facultatea de Inginerie din Hunedoara	Electromecanică	Licență (6)	Electromecanică
75)	Facultatea de Inginerie din Hunedoara	Informatică industrială	Licență (6)	Informatică industrială
76)	Facultatea de Inginerie din Hunedoara	Ingineria elaborării materialelor metalice	Licență (6)	Ingineria elaborării materialelor metalice
77)	Facultatea de Inginerie din Hunedoara	Inginerie economică în domeniul mecanic	Licență (6)	Inginerie economică în domeniul mecanic
78)	Facultatea de Inginerie din Hunedoara	Inginerie economică în industria chimică și de materiale	Licență (6)	Inginerie economică în industria chimică și de materiale
79)	Facultatea de Inginerie din Hunedoara	Ingineria și managementul dezvoltării durabile în industria de materiale	Masterat (7)	Ingineria și managementul dezvoltării durabile în industria de materiale
80)	Facultatea de Inginerie din Hunedoara	Ingineria și managementul sistemelor mecanice	Masterat (7)	Ingineria și managementul sistemelor mecanice
81)	Facultatea de Inginerie din Hunedoara	Materiale și tehnologii avansate pentru industria autovehiculelor	Masterat (7)	Materiale și tehnologii avansate pentru industria autovehiculelor
82)	Facultatea de Inginerie din Hunedoara	Sisteme avansate de utilizare a energiei electrice	Masterat (7)	Sisteme avansate de utilizare a energiei electrice
83)	Facultatea de Inginerie din Hunedoara	Tehnici informatice în ingineria electrică	Masterat (7)	Tehnici informatice în ingineria electrică
84)	Facultatea de Management în Producție și Transporturi	Administrație publică	Licență (6)	Administrație publică



Programe validate și înregistrate în RNCIS

Nr. crt.	Numele facultății	Denumirea calificării	Tipul programului	Denumirea programului
85)	Facultatea de Management în Producție și Transporturi	Inginerie economică în construcții	Licență (6)	Inginerie economică în construcții
86)	Facultatea de Management în Producție și Transporturi	Inginerie economică în domeniul electric, electronic și energetic	Licență (6)	Inginerie economică în domeniul electric, electronic și energetic
87)	Facultatea de Management în Producție și Transporturi	Inginerie economică în industria chimică și de materiale	Licență (6)	Inginerie economică în industria chimică și de materiale
88)	Facultatea de Management în Producție și Transporturi	Inginerie economică industrială	Licență (6)	Inginerie economică industrială
89)	Facultatea de Management în Producție și Transporturi	Ingineria și managementul competitivității	Masterat (7)	Ingineria și managementul competitivității
90)	Facultatea de Management în Producție și Transporturi	Ingineria și managementul sistemelor logistice	Masterat (7)	Ingineria și managementul sistemelor logistice
91)	Facultatea de Management în Producție și Transporturi	Management antreprenorial în administrarea afacerilor	Masterat (7)	Management antreprenorial în administrarea afacerilor
92)	Facultatea de Mecanică	Autovehicule rutiere	Licență (6)	Autovehicule rutiere
93)	Facultatea de Mecanică	Ingineria sudării	Licență (6)	Ingineria sudării
94)	Facultatea de Mecanică	Ingineria transporturilor și a traficului	Licență (6)	Ingineria transporturilor și a traficului
95)	Facultatea de Mecanică	Inginerie mecanică	Licență (6)	Inginerie mecanică
96)	Facultatea de Mecanică	Inginerie medicală	Licență (6)	Inginerie medicală
97)	Facultatea de Mecanică	Mașini și instalații pentru agricultură și industrie alimentară	Licență (6)	Mașini și instalații pentru agricultură și industrie alimentară
98)	Facultatea de Mecanică	Mașini și sisteme hidraulice și pneumatice	Licență (6)	Mașini și sisteme hidraulice și pneumatice
99)	Facultatea de Mecanică	Mecatronică	Licență (6)	Mecatronică
100)	Facultatea de Mecanică	Robotică	Licență (6)	Robotică
101)	Facultatea de Mecanică	Sisteme și echipamente termice	Licență (6)	Sisteme și echipamente termice
102)	Facultatea de Mecanică	Știința materialelor	Licență (6)	Știința materialelor
103)	Facultatea de Mecanică	Tehnologia construcțiilor de mașini	Licență (6)	Tehnologia construcțiilor de mașini
104)	Facultatea de Mecanică	Tehnologia construcțiilor de mașini - IFR	Licență (6)	Tehnologia construcțiilor de mașini - IFR



Programe validate și înregistrate în RNCIS

Nr. crt.	Numele facultății	Denumirea calificării	Tipul programului	Denumirea programului
105)	Facultatea de Mecanică	Vehicule pentru transportul feroviar	Licență (6)	Vehicule pentru transportul feroviar
106)	Facultatea de Mecanică	Computer aided design of the advanced mechanical system	Masterat (7)	Computer aided design of the advanced mechanical system
107)	Facultatea de Mecanică	Construcția și exploatarea autovehiculelor rutiere	Masterat (7)	Construcția și exploatarea autovehiculelor rutiere
108)	Facultatea de Mecanică	Design industrial și sisteme de producție CNC	Masterat (7)	Design industrial și sisteme de producție CNC
109)	Facultatea de Mecanică	Dinamica și vibrațiile mașinilor și utilajelor	Masterat (7)	Dinamica și vibrațiile mașinilor și utilajelor
110)	Facultatea de Mecanică	Energoecologie în domeniul termic și al vehiculelor de transport	Masterat (7)	Energoecologie în domeniul termic și al vehiculelor de transport
111)	Facultatea de Mecanică	Ergoinginerie în mecatronică	Masterat (7)	Ergoinginerie în mecatronică
112)	Facultatea de Mecanică	Expertize și diagnoze tehnice în inginerie	Masterat (7)	Expertize și diagnoze tehnice în inginerie
113)	Facultatea de Mecanică	Hidrodinamica mașinilor și sistemelor hidromecanice	Masterat (7)	Hidrodinamica mașinilor și sistemelor hidromecanice
114)	Facultatea de Mecanică	Implanturi, proteze și evaluare biomecanică (interdisciplinar cu Mecatronică și robotică)	Masterat (7)	Implanturi, proteze și evaluare biomecanică (interdisciplinar cu Mecatronică și robotică)
115)	Facultatea de Mecanică	Ingineria calității în mecatronică și robotică	Masterat (7)	Ingineria calității în mecatronică și robotică
116)	Facultatea de Mecanică	Ingineria produselor din materiale polimerice și compozite	Masterat (7)	Ingineria produselor din materiale polimerice și compozite
117)	Facultatea de Mecanică	Ingineria relațiilor de muncă, sănătate și securitate în muncă	Masterat (7)	Ingineria relațiilor de muncă, sănătate și securitate în muncă
118)	Facultatea de Mecanică	Ingineria resurselor regenerabile de energie	Masterat (7)	Ingineria resurselor regenerabile de energie
119)	Facultatea de Mecanică	Ingineria sistemelor de propulsie pentru autovehicule	Masterat (7)	Ingineria sistemelor de propulsie pentru autovehicule
120)	Facultatea de Mecanică	Inginerie integrată	Masterat (7)	Inginerie integrată



Universitatea Politehnica din Timișoara**Anexa 1****Programe validate și înregistrate în RNCIS**

Nr. crt.	Numele facultății	Denumirea calificării	Tipul programului	Denumirea programului
121)	Facultatea de Mecanică	Inginerie mecanică avansată	Masterat (7)	Inginerie mecanică avansată
122)	Facultatea de Mecanică	Managementul calității proceselor tehnologice	Masterat (7)	Managementul calității proceselor tehnologice
123)	Facultatea de Mecanică	Materiale și tehnologii avansate	Masterat (7)	Materiale și tehnologii avansate
124)	Facultatea de Mecanică	Metode și tehnici statistice în sănătate și în cercetare clinică	Masterat (7)	Metode și tehnici statistice în sănătate și în cercetare clinică
125)	Facultatea de Mecanică	Procedee productive de sudare în mediu de gaze protectoare	Masterat (7)	Procedee productive de sudare în mediu de gaze protectoare
126)	Facultatea de Mecanică	Sisteme feroviare moderne	Masterat (7)	Sisteme feroviare moderne
127)	Facultatea de Mecanică	Sisteme integrate pentru fabricația agroalimentară	Masterat (7)	Sisteme integrate pentru fabricația agroalimentară
128)	Facultatea de Mecanică	Sisteme robotice cu inteligență artificială	Masterat (7)	Sisteme robotice cu inteligență artificială
129)	Facultatea de Mecanică	Știința materialelor	Masterat (7)	Materiale și tehnologii avansate/advanced materials and technologies
130)	Facultatea de Mecanică	Tehnici avansate în transportul rutier	Masterat (7)	Tehnici avansate în transportul rutier
131)	Facultatea de Științe ale Comunicării	Comunicare și relații publice	Licență (6)	Comunicare și relații publice
132)	Facultatea de Științe ale Comunicării	Comunicare și relații publice - ID	Licență (6)	Comunicare și relații publice - ID
133)	Facultatea de Științe ale Comunicării	Traducere și interpretare	Licență (6)	Traducere și interpretare
134)	Facultatea de Științe ale Comunicării	Comunicare, relații publice și media digitală (interdisciplinar cu Inginerie electronică și telecomunicații)	Masterat (7)	Comunicare, relații publice și media digitală (interdisciplinar cu Inginerie electronică și telecomunicații)



Universitatea Politehnică din Timișoara
Anexa 1
Programe validate și înregistrate în RNCIS

Nr. crt.	Numele facultății	Denumirea calificării	Tipul programului	Denumirea programului
1)	Facultatea de Chimie Industrială și Ingineria Mediului	Produse de sinteză organică fină, semisinteză și naturale	Masterat (7)	Produse de sinteză organică fină, semisinteză și naturale
2)	Facultatea de Electronică, Telecomunicații și Tehnologii Informaționale	Ingineria rețelelor de telecomunicații	Masterat (7)	Ingineria rețelelor de telecomunicații
3)	Facultatea de Inginerie din Hunedoara	Inginerie electrică și calculatoare	Licență (6)	Inginerie electrică și calculatoare
4)	Facultatea de Inginerie din Hunedoara	Sisteme avansate de utilizare industrială a energiei electrice	Masterat (7)	Sisteme avansate de utilizare a energiei electrice
5)	Facultatea de Management în Producție și Transporturi	Ingineria și managementul calității și competitivității	Masterat (7)	Ingineria și managementul calității și competitivității
6)	Facultatea de Mecanică	Controlul calității și procesării materialelor	Masterat (7)	Controlul calității și procesării materialelor
7)	Facultatea de Mecanică	Materiale și tehnologii avansate/ Advanced materials and technologies (limba engleză)	Masterat (7)	Materiale și tehnologii avansate/ Advanced materials and technologies (limba engleză)

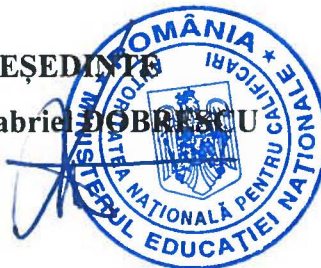


**Adeverință privind validarea calificării**Nr. **4924** / **30.05.2019**

Se adeverește prin prezenta că Facultatea de Chimie Industrială și Ingineria Mediului, din cadrul Universității Politehnica Timișoara, reprezentată legal de către domnul prof. univ. dr. ing. Viorel-Aurel ȘERBAN, rector, obține validarea calificării *Tehnici poligrafice*, aferentă programului de studii universitare de masterat *Tehnici poligrafice*.

Se eliberează prezenta adeverință pentru a folosi drept dovadă în vederea acreditării/autorizării provizorii a programului de studii aferent.

Cu deosebită considerație,

PREȘEDINTE**Tiberiu Gabriel DOBREȘCU**

**Adeverință privind validarea calificării**Nr. 5733 / 11.07.2019

Se adeverește prin prezenta că Facultatea de Științe ale Comunicării din cadrul **Universității Politehnica Timișoara**, reprezentată legal de către domnul Prof. dr. ing. **Viorel – Aurel ȘERBAN**, Rector, obține validarea calificării *Comunicare în afaceri*, aferentă programului de studii universitare de masterat *Comunicare în afaceri*.

Se eliberează prezenta adeverință pentru a folosi drept dovadă în vederea acreditării/autorizării provizorii a programului de studii aferent.

Cu deosebită considerație,

Președinte

Tiberiu Gabriel DOBRESCU



Adeverință privind validarea calificării

Nr. 8008 / 09.01.2019

Se adeverește prin prezenta că Facultatea de Management în Producție și Transporturi, din cadrul Universității Politehnica Timișoara, reprezentată legal de către domnul prof. univ. dr. ing. Viorel-Aurel ȘERBAN, rector, obține validarea calificării *Managementul organizațiilor publice*, aferentă programului de studii universitare de masterat *Managementul organizațiilor publice*.

Se eliberează prezenta adeverință pentru a folosi drept dovadă în vederea acreditării/autorizării provizorii a programului de studii aferent.

Cu deosebită considerație,

PREȘEDINTE

Tiberiu Gabriel DOBRIEȘCU



Adeverință privind validarea calificăriiNr. **5252** / **17.05.2019**

Se adeverește prin prezenta că Facultatea de Automatică și Calculatoare, din cadrul Universității Politehnica din Timișoara, reprezentată legal de către domnul Prof. univ. dr. ing. Viorel-Aurel ȘERBAN, rector, obține validarea calificării *Securitatea informațiilor și a sistemelor cibernetice*, aferentă programului de studii universitare de masterat *Securitatea informațiilor și a sistemelor cibernetice*.

Se eliberează prezenta adeverință pentru a folosi drept dovadă în vederea acreditării/autorizării provizorii a programului de studii aferent.

Cu deosebită considerație,

PREȘEDINTE**Tiberiu Gabriel DOBRESCU**


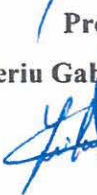
**Adeverință privind validarea calificării**Nr. **5251/22.05.2019**

Se adeverește prin prezenta că Facultatea de Automatică și Calculatoare din cadrul **Universității Politehnica Timișoara**, reprezentată legal de către domnul Prof. dr. ing. **Viorel – Aurel ȘERBAN**, Rector, obține validarea calificării *Machine learning*, aferentă programului de studii universitare de masterat *Machine learning*.

Se eliberează prezenta adeverință pentru a folosi drept dovadă în vederea acreditării/autorizării provizorii a programului de studii aferent.

Cu deosebită considerație,

Președinte,
Tiberiu Gabriel DOBRESCU



**Adeverință privind validarea calificării**Nr. 5250 / 22.05.2019

Se adeverește prin prezenta că Facultatea de Automatică și Calculatoare, din cadrul Universității Politehnica Timișoara, reprezentată legal de către domnul prof. univ. dr. ing. Viorel-Aurel ȘERBAN, rector, obține validarea calificării *Cloud Computing and Internet of Things*, aferentă programului de studii universitare de masterat *Cloud Computing and Internet of Things*.

Se eliberează prezenta adeverință pentru a folosi drept dovadă în vederea acreditării/autorizării provizorii a programului de studii aferent.

Cu deosebită considerație,

PREȘEDINTE

Tiberiu Gabriel DOBRESCU



**Adeverință privind validarea calificării**Nr. **5253/23.05.2019**

Se adeverește prin prezenta că Facultatea de Electronică, Telecomunicații și Tehnologii Informaționale din cadrul **Universității Politehnica Timișoara**, reprezentată legal de către domnul Prof. dr. ing. **Viorel – Aurel ȘERBAN**, Rector, obține validarea calificării *Ingineria datelor*, aferentă programului de studii universitare de masterat *Ingineria datelor*.

Se eliberează prezenta adeverință pentru a folosi drept dovadă în vederea acreditării/autorizării provizorii a programului de studii aferent.

Cu deosebită considerație,

Președintele
Tiberiu Gabriel POPRESCU

Adeverință privind validarea calificării

Nr. 3461 / 31.01.2020

Se adeverește prin prezenta că Facultatea de Inginerie din Hunedoara, din cadrul Universității Politehnica Timișoara, reprezentată legal de către domnul prof. univ. dr. ing. Viorel-Aurel ȘERBAN, rector, obține validarea calificării *Ingineria valorificării deșeurilor*, aferentă programului de studii universitare de licență *Ingineria valorificării deșeurilor*.

Se eliberează prezenta adeverință pentru a folosi drept dovadă în vederea acreditării/autorizării provizorii a programului de studii aferent.

Cu deosebită considerație,

PREȘEDINTE**Tiberiu Gabriel DOBRESCU**



Ministerul Educației Naționale



AUTORITATEA
NAȚIONALĂ
PENTRU
CALIFICĂRI

romania2019.eu
Partenerul Național al Centrului European

Inregistrat ca operator de date cu caracter personal cu nr. 25720

Adeverință privind validarea calificării

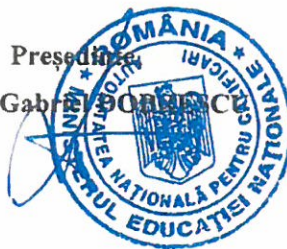
Nr. **5254/23.05.2019**

Se adeverește prin prezenta că Facultatea de Electronică, Telecomunicații și Tehnologii Informaționale din cadrul **Universității Politehnica Timișoara**, reprezentată legal de către domnul Prof. dr. ing. **Viorel – Aurel ȘERBAN**, Rector, obține validarea calificării *Sisteme electronice pentru domeniul auto/Automotive electronic systems*, aferentă programului de studii universitare de masterat *Sisteme electronice pentru domeniul auto/Automotive electronic systems*.

Se eliberează prezenta adeverință pentru a folosi drept dovadă în vederea acreditării/autorizării provizorii a programului de studii aferent.

Cu deosebită considerație,

Președinte,
Tiberiu Gabriel Ponișnic





Adeverință privind validarea calificării

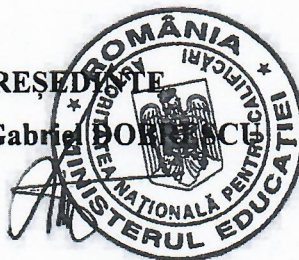
Nr. 4966 / 12.05.2021

Se adeverește prin prezenta că Facultatea de Electrotehnică și Electroenergetică, din cadrul Universității Politehnica din Timișoara, reprezentată legal de către domnul Conf.dr.ing. Florin DRĂGAN, Rector, obține validarea calificării *Energetică și tehnologii informatice*, aferentă programului de studii universitare de licență *Energetică și tehnologii informatice*.

Se eliberează prezenta adeverință pentru a folosi drept dovadă în vederea acreditării/autorizării provizorii a programului de studii aferent.

Cu deosebită considerație,

PREȘEDINTE
Tiberiu Gabriel DOBRIȚĂ





Adeverință privind validarea calificării

Nr. 4965 / 17.05.2027

Se adeverește prin prezenta că Facultatea de Electrotehnică și Electroenergetică, din cadrul Universității Politehnica din Timișoara, reprezentată legal de către domnul Conf.dr.ing. Florin DRĂGAN, Rector, obține validarea calificării *Inginerie Electrică și Calculatoare*, aferentă programului de studii universitare de licență *Inginerie Electrică și Calculatoare*.

Se eliberează prezenta adeverință pentru a folosi drept dovadă în vederea acreditării/autorizării provizorii a programului de studii aferent.

Cu deosebită considerație,

PREȘEDINTE
Tiberiu Gabriel GOBBESC





Adeverință privind validarea calificării

Nr. 3209 / 19.02.2021

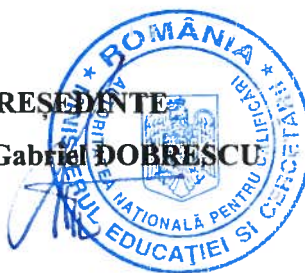
Se adeverește prin prezenta că Facultatea de Automatică și Calculatoare, din cadrul Universității Politehnica din Timișoara, reprezentată legal de către domnul Conf. univ. dr. ing. Florin Drăgan, rector, obține validarea calificării *Tehnologia informației*, aferentă programului de studii universitare de licență *Tehnologia informației*.

Se eliberează prezenta adeverință pentru a folosi drept dovadă în vederea acreditării/autorizării provizorii a programului de studii aferent.

Cu deosebită considerație,

PREȘEDINTE

Tiberiu Gabriel DOBRESCU





Adeverință privind validarea calificării

Nr. 4949/11.05.2022

Se adeverește prin prezenta că Facultatea de Automatică și Calculatoare, din cadrul Universității Politehnica din Timișoara, reprezentată legal de către domnul Conf. dr. ing. Florin Drăgan, rector, obține validarea calificării *Dezvoltare de jocuri video*, aferentă programului de studii universitare de masterat *Dezvoltare de jocuri video (în limba engleză)*.

Se eliberează prezenta adeverință pentru a folosi drept dovadă în vederea acreditării/autorizării provizorii a programului de studii aferent.

Cu deosebită considerație,

PREȘEDINTE

Tiberiu Gabriel DOBRESCU





Adeverință privind validarea calificării

Nr. 9024 / 01.05.2022

Se adeverește prin prezenta că Facultatea de Chimie Industrială și Ingineria Mediului, din cadrul Universității Politehnica din Timișoara, reprezentată legal de către domnul Conf. dr. ing. Florin Drăgan, rector, obține validarea calificării *Ingineria și informatica proceselor chimice și biochimice*, aferentă programului de studii universitare de licență *Ingineria și informatica proceselor chimice și biochimice*.

Se eliberează prezenta adeverință pentru a folosi drept dovadă în vederea acreditării/autorizării provizorii a programului de studii aferent.

Cu deosebită considerație,

PREȘEDINTE

Tiberiu Gabriel DOBRESCU





Adeverință privind validarea calificării

Nr. 8207 / 22.12.2021

Se adeverește prin prezenta că Facultatea de Chimie Industrială și Ingineria Mediului, din cadrul **Universității Politehnica Timișoara**, reprezentată legal de către domnul Conf. univ. dr. ing. Florin DRĂGAN, Rector, obține validarea calificării *Informatică aplicată în ingineria mediului*, aferentă programului de studii universitare de licență *Informatică aplicată în ingineria mediului*.

Se eliberează prezenta adeverință pentru a folosi drept dovadă în vederea acreditării/autorizării provizorii a programului de studii aferent.

Cu deosebită considerație,

PREȘEDINTE

Tiberiu Gabriel DOBRESCU





Adeverință privind validarea calificării

Nr. 8210 / 22.12.2021

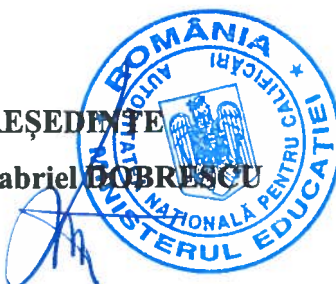
Se adeverește prin prezenta că Facultatea de Chimie Industrială și Ingineria Mediului, din cadrul **Universității Politehnica Timișoara**, reprezentată legal de către domnul Conf. univ. dr. ing. Florin DRĂGAN, Rector, obține validarea calificării *Economie verde și circulară*, aferentă programului de studii universitare de masterat *Economie verde și circulară*.

Se eliberează prezenta adeverință pentru a folosi drept dovadă în vederea acreditării/autorizării provizorii a programului de studii aferent.

Cu deosebită considerație,

PREȘEDINTE

Tiberiu Gabriel BOBRESCU





Adeverință privind validarea calificării

Nr. ... 8132 / 16.12.2022

Se adeverește prin prezenta că Facultatea de Mecanică, din cadrul Universității Politehnica Timișoara, reprezentată legal de către domnul conf. univ. dr. ing. Florin DRĂGAN, rector, obține validarea calificării „*Inginerie mecanică (limba engleză - Mechanical Engineering)*”, aferentă programului de studii universitare de licență „*Inginerie mecanică (limba engleză - Mechanical Engineering)*”.

Se eliberează prezenta adeverință pentru a folosi drept dovadă în vederea acreditării/autorizării provizorii a programului de studii aferent.

Cu deosebită considerație,

PREȘEDINTE
Tiberiu Gabriel DOBRESCU





Adeverință privind validarea programului de studii

Nr. 5444 / 28.04.2023

Se adeverește prin prezenta că Facultatea de Științe ale Comunicării, din cadrul Universității Politehnica Timișoara, reprezentată legal de către domnul conf. univ. dr. ing. Florin DRĂGAN, rector, obține validarea programului de studii de masterat „*Comunicare, relații publice și media digitală (interdisciplinar cu Inginerie electronică, telecomunicații și tehnologii informaționale)*”, forma de învățământ cu frecvență, limba română, locația: Timișoara, corespunzător calificării „*Comunicare, relații publice și media digitală (interdisciplinar cu Inginerie electronică, telecomunicații și tehnologii informaționale)*”.

Se eliberează prezenta adeverință pentru a folosi în vederea acreditării/autorizării provizorii a programului de studii aferent de către instituțiile abilitate legal.

Președinte,
Tiberiu Gabriel DOBRESU





Adeverință privind înregistrarea programului de studii

Nr. 7256/25.08.2023

Se adeverește prin prezenta că Facultatea de Științe ale Comunicării, din cadrul Universității Politehnica Timișoara, reprezentată legal de către domnul Conf. univ. dr. ing. Florin DRĂGAN, Rector, obține înregistrarea programului de studii de masterat *Traducere, interpretare și noile tehnologii*, forma de învățământ cu frecvență, limba engleză, locația: Timișoara, corespunzător calificării *Traducere, interpretare și noile tehnologii*.

Se eliberează prezenta adeverință pentru a folosi în vederea acreditării/autorizării provizorii a programului de studii aferent de către instituțiile abilitate legal.

Cu deosebită considerație,

Președinte,

Tiberiu Gabriel DOBRESCU





Adeverință privind înregistrarea programului de studii

Nr. 7960 / 24.11.2023

Se adeverește prin prezenta că Facultatea de Mecanică, din cadrul Universității Politehnica din Timișoara, reprezentată legal de către domnul Conf. dr. ing. Florin Drăgan, Rector, obține înregistrarea programului de studii universitare de masterat *Managementul calității în ingineria medicală*, forma de învățământ cu frecvență, în limba română, locația: Timișoara, corespunzător calificării *Managementul calității în ingineria medicală*.

Se eliberează prezenta adeverință pentru a folosi în vederea acreditării/autorizării provizorii a programului de studii aferent de către instituțiile abilitate legal.

Cu deosebită considerație,

PRESEDINTE

Tiberiu Gabriel DOBRESCU

