

Plan de învățământ

Tehnologia și managementul lucrărilor de construcții

Nr.	Denumirea disciplinei	Cod disciplină	Tip	Obligatorietate	Ore activități / săptămână							Ore activități pe semestru			Credite			Formă exam.
					Asistate integral				Asistate parțial	Neasistate	Total	Asistate integral	Asistate parțial	Neasistate	Examen/colocvii	Proiect	Total	
					Curs	Seminar	Laborator	Proiect										
1	Patologia construcțiilor	80	DS	OB	2	2	0	0	0	3	7	56	0	42	6	0	6	E
2	Tehnologii pentru construcții din lemn	81	DS	OB	2	1	0	0	0	3	6	42	0	42	5	0	5	E
3	Tehnologii de consolidare a structurilor din beton armat	82	DS	OB	2	0	0	2	0	3	7	56	0	42	3	3	6	E/P
4	Proiecte de investiții în construcții	83	DS	OB	2	1	0	0	0	3	6	42	0	42	4	0	4	C
5	Practică 1	84	DS	OB	0	0	0	0	10	0	10	0	140	0	6	0	6	C
6	Tehnologii pentru construcții tradiționale	85	DS	OP														
7	Tehnologii de consolidare a fundațiilor și terenurilor	86	DS	OP														
8	Antreprenariat și managementul companiilor de construcții	87	DS	OP	1	0	0	1	0	2	4	28	0	28	3	0	3	C
Total (discipline impuse și opționale):																	30	3E+3C+1P

Plan de învățământ

Tehnologia și managementul lucrărilor de construcții

Ciclul de studii: masterat

Domeniul de studii: Inginerie civilă și instalații

Forma de învățământ: Învățământ cu frecvență

Număr plan: 4

An acreditare: 2024

Număr total credite: 120

Semestru: 2

Nr.	Denumirea disciplinei	Cod disciplină	Tip	Obligativitate	Ore activități / săptămână							Ore activități pe semestru			Credite		Formă exam.	
					Asistate integral				Asistate parțial	Neasistate	Total	Asistate integral	Asistate parțial	Neasistate	Examen/colocvii	Proiect		Total
					Curs	Seminar	Laborator	Proiect										
1	Tehnologii pentru lucrări de izolații	88	DS	OB	2	0	0	2	0	3	7	56	0	42	6	0	6	E
2	Tehnologii pentru construcții metalice	89	DS	OB	2	0	0	2	0	3	7	56	0	42	6	0	6	E
3	Tehnologii pentru lucrări de compartimentări și finisaje	90	DS	OB	2	0	0	2	0	3	7	56	0	42	6	0	6	E
4	Evaluarea calității lucrărilor de execuție și urmărirea în timp a construcțiilor	91	DS	OB	1	1	0	0	0	2	4	28	0	28	3	0	3	C
5	Etică și integritate academică	92	DA	OB	1	0	0	0	0	1	2	14	0	14	2	0	2	C
6	Practică 2	93	DS	OB	0	0	0	0	9	0	9	0	126	0	5	0	5	C
7	Tehnologii pentru construcții ingineresti	94	DS	OP														
8	Tehnologii pentru reabilitarea monumentelor și a construcțiilor de cult	95	DS	OP	1	1	0	0	0	2	4	28	0	28	2	0	2	C
Total (discipline impuse și opționale):					9	2	0	6	9	14	40	238	126	196			30	3E+4C

Universitatea Tehnică de Construcții București
 Facultatea de Construcții Civile, Industriale și Agricole

Plan de învățământ

Tehnologia și managementul lucrărilor de construcții

Ciclul de studii: masterat

Domeniul de studii: Inginerie civilă și instalații

Forma de învățământ: Învățământ cu frecvență

Număr plan: 4

An acreditare: 2024

Număr total credite: 120

Semestru: 3

Nr.	Denumirea disciplinei	Cod disciplină	Tip	Obligativitate	Ore activități / săptămână							Ore activități pe semestru			Credite			Formă exam.
					Asistate integral				Asistate parțial	Neasistate	Total	Asistate integral	Asistate parțial	Neasistate	Examen/colocvii	Proiect	Total	
					Curs	Seminar	Laborator	Proiect										
1	Planificarea și urmărirea activităților în construcții	96	DD	OB	1	2	0	0	0	3	6	42	0	42	5	0	5	E
2	Tehnologii de demolare a construcțiilor	97	DD	OB	2	1	0	0	0	3	6	42	0	42	5	0	5	E
3	Managementul securității și sănătății în muncă	98	DS	OB	2	1	0	0	0	2	5	42	0	28	4	0	4	E
4	Tehnologii pentru construcții din zidărie	99	DD	OB	2	0	0	2	0	3	7	56	0	42	5	0	5	E
5	Practică 3	100	DS	OB	0	0	0	0	10	0	10	0	140	0	6	0	6	C
6	Expertizarea structurilor de beton armat	101	DS	OP														
7	Tehnologii pentru construcții agricole	102	DS	OP														
8	Protecția la foc a construcțiilor	103	DS	OP	1	2	0	0	0	3	6	42	0	42	5	0	5	C
Total (discipline impuse și opționale):					8	6	0	2	10	14	40	224	140	196			30	4E+2C

Rector

Decan

Prof. dr. ing. Radu Văcăreanu

Șef lucr. dr. ing. Valentina Manea

Universitatea Tehnică de Construcții București
 Facultatea de Construcții Civile, Industriale și Agricole

Plan de învățământ

Tehnologia și managementul lucrărilor de construcții

Ciclul de studii: masterat

Domeniul de studii: Inginerie civilă și instalații

Forma de învățământ: Învățământ cu frecvență

Număr plan: 4

An acreditare: 2024

Număr total credite: 120

Semestru: 4

Nr.	Denumirea disciplinei	Cod disciplină	Tip	Obligativitate	Ore activități / săptămână							Ore activități pe semestru			Credite			Formă exam.
					Asistate integral				Asistate parțial	Neasistate	Total	Asistate integra	Asistate parțial	Neasistate	Examen/colocvit	Proiect	Total	
					Curs	Seminar	Laborator	Proiect										
1	Practică pentru elaborarea lucrării de disertație	104	DA	OB	0	0	0	0	20	0	20	0	280	0	15	0	15	C
2	Practică pentru definitivarea lucrării de disertație (elaborare lucrare disertatie)	105	DA	OB	0	0	0	0	20	0	20	0	280	0	15	0	15	C
3	Susținerea lucrării de disertație	106			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0	10	E
Total (discipline impuse și opționale):					0	0	0	0	40	0	40	0	560	0			30	2C
Total (discipline facultative):																	10	1E

Rector

Decan

Prof. dr. ing. Radu Văcăreanu

Șef lucr. dr. ing. Valentina Manea