

ANUL I CDB

Disciplina, anul de studii, seria, Forma de examinare	Titular de curs Titular aplicatii	Data/ora	Data/ora	Schimbarea formei de evaluare din Fișa disciplinei	Modalitatea concretă (tehnică) de susținere a evaluării	Adresa unde sunt încărcate materialele didactice/Date contact cadre didactice
Met. elem.finite	Prof.dr.ing.C. Mircea	05.09.2020 ora 12:00	06.09.2020 Ora 12:00	Examen on-line Teorie: oral Proiect: media proiectelor predate si susținute on-line (P) NOTA: E= 0.75E+0.25P Condiția de promovare/de obținere a creditelor: E ≥ 5, dacă E ≥ 5 si P≥5	Microsoft Teams	Microsoft Teams Team: CBA-MEF EXAMEN – prof. Calin Mircea calin.mircea@dst.utcluj.ro
Analaz.statistica si dinamica neliniara a str.	Prof.dr.ing.C.Chioresan	31.08/10:00	6.09/10:00	Evaluare orala online (<i>platforma zoom</i>) cu incarcarea documentelor de examen (<i>Referat</i>) pe platforma <i>google classrom</i> . NOTA= Evaluarea Referatului (sustinerea teoretica)	Evaluarea orala pe (platforma zoom): evaluarea in prezenta cadrelor didactice (online) a fiecarui student intr-un interval de timp individualizat. Detaliile procedurale vor fi afisate la adresa https://www.cosminchiorean.com/students.html <i>*Situatiile exceptionale (impuse de dificultati de natura tehnica) indicate de o anumita categorie de studenti vor fi tratate in functie de situatia specifica fiecarui caz.</i>	https://www.cosminchiorean.com/students.html Pentru programari individuale consultati site-ul www. cosminchiorean.com
Materiale compozite.Betoane speciale	Prof.dr.ing.D.Manea	1.09.2020 / ora 10	3.09.2020/ ora 10	Examen on-line Teorie (G): Prezentarea unui referat redactat in format PPT - un material compozit din domeniul constructiilor (prezentare, caracteristici, avantaje, dezavantaje, domenii de utilizare, concluzii, bibliografie) Probleme: (P) Nota: E = 50%G + 50%P Condiția de obținere a creditelor: E ≥ 5, dacă G ≥ 5, P ≥ 5	Platforma Office 365 Microsoft Teams Microsoft Forms	

Structuri din beton precomprimat	Conf.dr.ing. A.Puskas	02.09./17.00	03.09/17.00	<p>Examen on-line</p> <p>Teorie: test grila (15 intrebari), 30 minute. Lucrari= notarea proiectului realizat de studenți în echipă E=60%G+40% Nota proiect</p> <p>Condiția de obținere a creditelor: G ≥ 5, dacă G ≥ 5 (minim 10 răspunsuri corecte</p>	Microsoft teams Microsoft forms	Attila.puskas@dst.utcluj.ro
Structuri usoare, fatade, acoperisuri	Asist.dr.ing. T.N. Toader	01.09/10:00	04.09/16:00	<p>Examinare on-line</p> <p>Teorie: test grilă, 30 minute (T) Aplicații: examinare orală, 15 minute (P) NOTA: E= [(T) + (P)]/2 Condiția de promovare/de obținere a creditelor: E ≥ 5, dacă T ≥ 5, P ≥ 5.</p>	Microsoft Teams Microsoft Forms	<p>Microsoft TEAMS (pentru acitivități didactice și examinare): Team: Structuri usoare, MASTER CDB-2019-2020</p> <p>Google Drive (pentru material de curs și seminar): https://drive.google.com/drive/folders/1Tw00RplCvBwteFbKNdZ_8H-K7KD2LaEH?usp=sharing</p> <p>Contact: Traian.Toader@dst.utcluj.ro</p>
<p>Siguranța structurilor mixte otel-beton,</p> <p>Anul I Master CDB</p> <p>Examen</p>	<p><i>Prof dr ing Cristina Campian</i> <i>Asist dr ing Maria Pop</i></p>	31.08 Ora 18.00	3.08 Ora 18.00	<p>Examinare on-line</p> <p>Teorie: test grilă, 30 minute (T) Proiect: notarea proiectului transmis on-line (P) NOTA: E= [(T) + (P)]/2 Condiția de promovare/de obținere a creditelor: E ≥ 5, dacă T ≥ 5, P ≥ 5.</p>	Microsoft Teams Microsoft Forms	<p>Microsoft Teams Team: "Master CDB anul I Siguranța Construcțiilor mixte ote-beton" Class Materials</p> <p>Cristina.Campian@dst.utcluj.ro</p>
<p>Structuri prefabricate,</p> <p>Master CDB, an I</p> <p>Examen</p>	<p><i>Curs:</i> <i>Prof.dr.ing. Kiss Zoltan</i> <i>Lucrari:</i> <i>S.L. dr. Ing. Ioan Sosa</i></p>	31.08/18.00	01.09./18.00	<p>Examinare on-line</p> <p>Problema: Assignment 60 minute (P) Teorie: Quiz, 60 minute (T) NOTA: E= (0,75*T) + (0,25*P) Condiția de promovare/de obținere a creditelor: E ≥ 5, dacă T ≥ 5, P ≥ 5</p>	Microsoft Teams	<p>Microsoft Teams Team: 31111, An 1, Master CDB-2019-2020 31112, An 1, Master CDB-2019-2020 Structuri prefabricate seminar</p> <p>Zoltan.Kiss@dst.utcluj.ro</p>
<p>Durabilitatea structurilor – proiectare durabila,</p> <p>Master CDB, an I</p> <p>Examen</p>	Conf. Dr. Ing. Camelia Negrutiu	31 august 2020, ora 18.00	1 septembrie 2020, ora 18.00	<p>Examinare on-line</p> <p>Teorie: Quiz, 60 minute (T) Proiect: Predare la sfarsitul semestrului prin incarcare online (P) NOTA: E= (0,5*T) + (0,5*P) Condiția de promovare/de obținere a creditelor: OTA: E= (0,5*T) + (0,5*P)</p>	Microsoft Teams	<p>Microsoft Teams Team: Durabilitatea structurilor-curs 2019-2020</p> <p>Camelia.Negrutiu@dst.utcluj.ro</p>
<p>Proiectarea avansata la foc</p> <p>Examen</p>	<p><i>Curs: Conf. Dr. Ing. Bogdan Hegheș</i> <i>Aplicatii: Conf. Dr. Ing. Bogdan Hegheș Asist. Dr. Ing. Catinca Letia</i></p>	02.09/ Ora:18.00	03.09/ Ora:18.00	<p>Examinare on-line</p> <p>Teorie: Prezentare online subiect assignat Teste semestriale: Media testelor semestriale de probleme (Te) NOTA: E= (0,75*T) + (0,25*Te) Condiția de promovare/de obținere a creditelor: E ≥ 5, dacă T ≥ 5, Te ≥ 5.</p>	Microsoft Teams	<p>Microsoft Teams Team: Proiectarea avansata la foc, Master CDB</p> <p>Bogdan.Heghes@dst.utcluj.ro</p>
Proiectarea bazata pe experiment,	S.L. dr. ing. Horia Constantinescu	02.09 / 18:00	03.09 / 18:00	<p>Examinare on-line</p> <p>Teorie: Examinare orală, 15 minute (T) Proiect: notarea proiectului transmis on-line (P)</p>	Microsoft Teams	<p>Microsoft Teams Team: Proiectarea Bazată pe Experiment Class Materials</p>

anul I Master Constructii Durabile de Beton, COLOCVIU				NOTA: $E = [(T) + (P)]/2$ Condiția de promovare/de obținere a creditelor: $E \geq 5$, dacă $T \geq 5$, $P \geq 5$.		Horia.Constantinescu@dst.utcluj.ro
Etica si Integritatea Academica An I, Master COLOCVIU	Conf.dr.ing. Moga Ligia Mihaela	05.09./ 16:00	06.09./ 16:00	Colocviu online Teorie Scris: Realizarea unor eseuri, rezolvarea unor studii de caz pe baza temelor puse la dispozitie in cadrul cursului Condiția de obținere a creditelor: Furnizarea temelor in totalitate	Platforma Office 365 Microsoft Teams	Microsoft Teams "Etica si Integritate Academica" Class Notebook, Content Library Ligia.Moga@dst.utcluj.ro

ANUL II CDB

Disciplina, anul de studii, seria, Forma de examinare	Titular de curs Titular aplicatii	Data/ora	Data/ora	Schimbarea formei de evaluare din Fișa disciplinei	Modalitatea concretă (tehnică) de susținere a evaluării	Adresa unde sunt încărcate materialele didactice/Date contact cadre didactice
Structuri prefabricate	Prof.dr.ing.Z.Kiss	31.08/ ora 18.000	1.09/ ora 18.00	Examinare on-line Problema: Assignment 60 minute (P) Teorie: Quiz, 60 minute (T) NOTA: $E = (0,75 * T) + (0,25 * P)$ Condiția de promovare/de obținere a creditelor: $E \geq 5$, dacă $T \geq 5$, $P \geq 5$	Microsoft Teams	
Beton precomprimat	Conf.dr.ing.A.Puskas	02.09/17.00	03.09/17.00	Examen on-line Teorie: test grila (15 intrebari), 30 minute. Lucrari= notarea proiectului realizat de studenți în echipă $E = 60\%G + 40\%$ Nota proiect Condiția de obținere a creditelor: $G \geq 5$, dacă $G \geq 5$ (minim 10 răspunsuri corecte	Microsoft teams Microsoft forms	Attila.puskas@dst.utcluj.ro
Structuri de poduri	S.I.dr.ing. M.Suciu	03.09/11;00	03.09/11;00	Examen on-line Teorie și problemă on-line: 60 minute (T) Proiect: evaluare portofoliu lucrări (A) NOTA: $E = [(P) + (T)]/2$ Condiția de promovare/de obținere a creditelor: $E \geq 5$, dacă $P \geq 5$, $T \geq 5$.	Microsoft Teams Microsoft Forms	Microsoft Teams Team: Master-CDB-UTCN-SUCIU
Structuri speciale - studiu de caz	Prof.dr.ing.Z.Kiss	04.09 / 18:00	05.09 / 18:00	Examinare on-line Teorie: Examinare orală, 15 minute (T) Proiect: notarea proiectului transmis on-line (P) NOTA: $E = [(T) + (P)]/2$ Condiția de promovare/de obținere a creditelor: $E \geq 5$, dacă $T \geq 5$, $P \geq 5$.	Microsoft Teams	https://teams.microsoft.com/l/team/19%3a76b25031565c4b8f8420f8af015aa5f7%40thread.tacv2/conversations?groupId=fab16d6f-1b23-4cd9-bdf5-5152924d183a&tenantId=a6eb79fa-c4a9-4cce-818d-b85274d15305 Team code: 6bz5r24
Metode computerizate de calcul a str.	Prof.dr.ing.C.Chioresan	31.08/10:00	6.09/10:00	Evaluare orala online (platforma zoom) cu incarcarea documentelor de examen (Referat) pe platforma google classrom. NOTA= Evaluarea Referatului (sustinerea teoretica)	Evaluarea orala pe (platforma zoom): evaluarea in prezenta cadrelor didactice (online) a fiecarui student intr-un interval de timp individualizat.	https://www.cosminchiorean.com/student_s.html Pentru programari individuale consultati

					<p>Detaliile procedurale vor fi afisate la adresa https://www.cosminchiorean.com/students.html</p> <p><i>*Situatiile exceptionale (impuse de dificultati de natura tehnica) indicate de o anumita categorie de studenti vor fi tratate in functie de situatia specifica fiecarui caz.</i></p>	site-ul www.cosminchiorean.com