

SESIUNE CONSULTATII SI RESTANTE 31.08-6.09.2020

ANUL III IUDR

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 cadru didactic
Beton armat si precomprimat II ANUL III IUDR Examen	S.I.dr.ing.H.Constan tinescu Asistent dr. ing. Dumitru Moldovan S.I.dr.ing.I. Sosa	01.09 / 10:00	02.09 / 10:00	Examinare on-line Problema: Assignment 75 minute (P) Teorie: Quiz, 60 minute (T) Nota Proiect: Sustinere online a proiectului (Pr) NOTA: $E = (0,4 \cdot T) + (0,25 \cdot P) + (0,35 \cdot Pr)$ Condiția de promovare/de obținere a creditelor: $E \geq 5$, dacă $T \geq 5$, $P \geq 5$, $Pr \geq 5$.	Microsoft Teams Microsoft Forms	https://teams.microsoft.com/l/team/19%3ac7e0256fab6543d7ad5916f4d74377e7%40thread.tacv2/conversations?groupId=4a1d93cb-adeb-43d0-924c-a54147d64b63&tenantId=a6eb79fa-c4a9-4cce-818d-b85274d15305 Team code: dloxbjk
Cai de comunicatii urbane	Conf.dr.ing. G.Hoda	03.09 Ora 10	04.09 Ora 18	Examinare on-line Teorie: test scris transmis pe Teams, email, whatsapp, 45 minute (T) si sustinere oral Proiect: notarea proiectului transmis on-line (P) NOTA FINALA: $E = 70\% T + 30\% P$ Condiția de promovare/de obținere a creditelor: $E \geq 5$, dacă $T \geq 5$, $P \geq 5$.	Microsoft Teams Microsoft Forms Email UTCN, WhatsApp	Platforma Office 365 Microsoft Teams Class Materials
Statika (II)	S.I.dr.ing. R. Balc	02.09/9:00	04.09/9:00	Examen on-line Proba scrisa(A) : rezolvarea a 2 aplicatii: 60 minute Proba orala(O): 5-8 intrebari din teorie 15 minute (Intrebare-raspuns oral) NOTA: $E = 0,6(A) + 0,4(O)$ Condiția de promovare/de obținere a creditelor: $E \geq 5$ daca $A \geq 5$ si $O \geq 5$	On line-platforma Teams	
Sist.inf.de manag. GIS	Dr.ing.P.Maran	04.09.2020, ora 10,00	05.09.2020, ora 10,00	Examen online Teorie (nota T); Lucrări (nota L); $N = 0,5T + 0,5L$; Teorie: test grila, 45 min. (T) Lucrari: notarea lucrarilor transmise on-line (L) Condiția de obținere a creditelor: $E \geq 5$, dacă $T \geq 5$, $L \geq 5$.	Platforma Office 365 Microsoft Teams	Microsoft Teams Team: Sisteme informatice de management al activității urbane (Baze de date si GIS) (cod xl4ren1) Files – ClassMaterials (cursuri, tutoriale video, test de pregatire pentru examen) Petru.Maran@cfdp.utcluj.ro
Elem.de proiectare a pod	Conf.dr.ing. S.Gutiu As dr ing Vladimir Marusceac	02.09, ora 14	03.09, ora 14	Examinare on-line Teorie: test grilă, 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 Microsoft Forms	Activitatile de la disciplina s-au desfasurat fizic, studentii avand materialele necesare din timpul sem 1, 2019-2020. stefan.gutiu@cfdp.utcluj.ro
Cadastru urban	S.I.dr.ing. M.Bondrea	01.09 Ora 10	02.09 Ora 10	Examen on-lineTeorie: test grilă, 30 minute (T) Aplicații: notarea aplicatiilor transmise on-line (A) NOTA: $E = [(A) + (T)]/2$	Microsoft Teams Microsoft Forms	Microsoft Teams Team: AN III MTC

				Condiția de promovare/de obținere a creditelor: $E \geq 5$, dacă $A \geq 5$, $T \geq 5$.		
Amenaj, org. si expl. parcuri	S.l.dr.ing. R.Cadar	04.09.2020 /11:00	05.09.2020 /11:00	Examen on-line Teorie: test grilă, 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 Class Materials
Clădiri An 3, IUDR EXAMEN	S.l.dr.ing. TAMAS-GAVREA Daniela-Roxana	4.09/14:00	5.09/14:00	Examen online Teorie: test grila, 45 min. (T) Proiect: predari (intermediara, finala) + sustinere proiect (P) Nota: $E = 75\%T + 25\%P$ Condiția de obținere a creditelor: $E \geq 5$, dacă $T \geq 5$, $P \geq 5$.	Platforma Office 365 Microsoft Teams Microsoft Forms	Platforma Office 365 Microsoft Teams Team: Cladiri Class Materials Roxana.Tamas@ccm.utcluj.ro
Intreținere infrastructură urbană de transport anul III IUDR EXAMEN	Șef I. dr. ing. Rodica Dorina CADAR Șef I. dr. ing. Melania Rozalia BOITOR	04.09.2020 /12:00	05.09.2020 /12:00	Examen on-line Teorie: test grilă, 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: Intretinere infrastructura urbana de transport IUDR an III Class Materials
Proiectarea strazilor si autostrazilor urbane An III IUDR Examen	S.L. dring Andrei Clitan	1.09/ ora 11:00	2.09/ ora 18.00	Examinare on-line Teorie: test scris transmis pe Teams, email: 1ora (T) si sustinere oral Proiect: notarea proiectului transmis on-line (P) NOTA FINALA: $E = 67\% T + 33\% P$ Condiția de promovare/de obținere a creditelor: $E \geq 5$, dacă $T \geq 5$, $P \geq 5$.	Microsoft Teams Microsoft Forms Email UTCN,	Platforma Office 365 Microsoft Teams Class Materials
Urbanism si Amenjarea Teritoriului An IIIIUDR EXAMEN	S.l. dr. arh. Rares V. DRĂGAN	03.09.2020 ora 9.00		Degrevare la curs Intrbari la fiecare curs pentru puncte care cumulate pot inlocui prezenta la examen Examinare on-line Intrbari conexe materiei de curs NOTA: $E = 8 \text{ intrebari} \times 1 \text{ punct} + 2p \text{ oficiu}$ Condiția de promovare/de obținere a creditelor: $E \geq 5$	prezenta Zoom intrebari inscise prin Google Forms	Grupul Anului Facebook
Urbanism si Amenjarea Teritoriului An IIIIUDR PROIECT	S.l. dr. arh. Rares V. DRĂGAN	03.09.2020 ora 9.00		Proiect livrat on-line NOTA: $E = 100\% \text{ Nota proiect}$ Condiția de promovare/de obținere a creditelor: $E \geq 5$	Email / Facebook / Google Drive	Nu este cazul
Sisteme de transport urban COLOCVIU	S.L. dr. ing. Cristian TOȘA	04.09.2020 12:00	05.09.2020 13:00	Examen on-line Teorie: test grilă și întrebări cu răspuns liber, 40 min (T) Seminar: notarea temelor transmise on-line (S) NOTA: $E = [T + S]/2$ Condiția de promovare/de obținere a creditelor: $E \geq 5$, cu condiția ca $T \geq 5$, și $S \geq 5$ puncte.	Microsoft Teams Microsoft Forms	Microsoft Teams Team: Sisteme de transport urban(cod ww8lurf) Files – Cursuri, Seminar

<p>Constructii subterane urbane, anul III IUDR,</p> <p>COLOCVIU</p>	<p>S.L. dr ing Crina Fenesan</p>	<p>01.09 ora 8.00- 9.00</p>	<p>02.09 ora 8.00- 9.00</p>	<p>Examinare on-line Teorie: test grilă, 45 minute (T) Lucrari: notarea lucrarilor transmise on-line (L) NOTA: $E = [(T) + (L)]/2$ Condiția de promovare/de obținere a creditelor: $E \geq 5$, dacă $T \geq 5$, $L \geq 5$.</p>	<p>Microsoft Teams Microsoft Forms</p>	<p>Microsoft Teams Team: Constructii subterane urbane Class Materials</p>
<p>Sisteme de alimentare cu apă si canalizare</p> <p>An III IUDR</p> <p>Colocviu</p>	<p><i>Şef lucr.dr.ing. Cristina-Alexandra IACOB</i></p>	<p>31.08.2020 14:00</p>	<p>01.09.2020 13400</p>	<p>Examinare on-line Partea de curs: test scris transmis pe Teams, 45 minute(T) Lucrări: notarea lucrărilor transmise on-line (L) NOTA FINALA: $E = 80\% T + 20\% L$ Condiția de promovare/de obținere a creditelor: $E \geq 5$, dacă $T \geq 5$, $L \geq 5$.</p>	<p>Microsoft Teams Microsoft Forms</p>	<p>Platforma Office 365 Microsoft Teams Grupul Sisteme de alimentare cu apă și canalizare IUDR An III Class Materials Assignments Microsoft Stream https://web.microsoftstream.com/channel/63e4707c-7b52-4209-9a01-b3ea1a1f473b</p>
<p>Retele electrice</p> <p>An III IUDR</p> <p>Colocviu</p>	<p><i>Conf.dr.ing. Dorin Beu</i></p>	<p>1.09.2020 Ora 9</p>	<p>3.09.2020 Ora 9</p>	<p>Colocviu on-line (1 iunie) Teorie: oral sustinere proiect, 15 minute (T) Proiect: notarea proiectului transmis on-line (P) NOTA: $C = [(T) + (P)]/2$ Condiția de promovare/de obținere a creditelor: $C \geq 5$, dacă $T \geq 5$, $P \geq 5$.</p>	<p>Microsoft Teams Microsoft Forms</p>	<p>Microsoft Teams Team: Iluminat public Class Materials</p>

ANUL IV IUDR

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
Management urban	S.I.dr.ing. R. Cadar	04.09.2020/13:00	05.09.2020/13:00	Examen on-line Teorie: test grilă, 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 Class Materials
Structuri de beton	S.I.dr.ing. M. Suciu	03.09/12	04.09/12	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:4-IUDR-UTCN
Tehnologie	Conf.dr.ing. O.Gavris	1.09 Ora 10	3.09 Ora 10	Examen on-line Teorie: test grila (G) Proiect: nota de la proiect (P) Nota: $E = 60\%G + 40\%P$ Condiția de obținere a creditelor: $E \geq 5$, dacă $G \geq 5$, $P \geq 5$.	Platforma Office 365 Microsoft Teams	
Fundatii	Curs: Conf.dr.ing.N.Ilies Aplicații: Asist.dr.d.ing. Vasile Chiorean	01.09.2020/ora 9.00	03.09.2020/ora 9.00	Examen on-line Proiect (P):predarea proiectului și obținerea unei note ≥ 5 Examen scris (ES): Quiz, 50 min (*condiția de participare la Examenul scris: predarea proiectului, $P \geq 5$) Examen oral (EO): 2-3 întrebări, 15 min (*condiția de participare la Examenul oral $ES \geq 5$) Nota $E = (0,3 * P + 0,4 * ES + 0,3 * EO)$ Condiția de promovare/de obținere a creditelor: $P \geq 5$, $ES \geq 5$, $EO \geq 5$,	Microsoft Teams Microsoft Forms	Microsoft Teams Team: Fundatii IV IUDR
Proiect.infrastr. tramvai, metrou	S.I.dr.ing.C.Fenesan	01.09 ora 9.00-10.00	02.09 ora 9.00-10.00	Examinare on-line Teorie: test grilă, 45 minute (T) Lucrari: notarea lucrarilor transmise on-line (L) NOTA: $E = [(T) + (L)]/2$ Condiția de promovare/de obținere a creditelor: $E \geq 5$, dacă $T \geq 5$, $L \geq 5$.	Microsoft Teams Microsoft Forms	Microsoft Teams Team:Proiectare infrastructura tramvai metrou Class Materials
Trafic si siguranta circulatiei	S.I.dr.ing. N.Ciont	03/09 ora 8:00	03/09 ora 15:00	Examen on-line Teorie: test scris transmis pe MS Teams / e-mail, 30 minute + susținere orală online (T) Proiect: notarea proiectului transmis on-line (L) NOTA: $E = 70 \% T + 30 \% L$ Condiția de promovare/de obținere a creditelor: $E \geq 5$, dacă $T \geq 5$ și $L \geq 5$.	Microsoft Teams Microsoft Forms	Microsoft Teams Team: IV IUDR 2019-2020 Trafic și siguranța circulației (C)
Managementul	S.I.dr.ing.M.Beca	2.09/ 13.00	3.09/ 13.00	Examinare on-line		Microsoft Teams

deseurilor				<p>Teorie: test grilă, 20 minute (T)</p> <p>Seminar: notarea temelor de seminar (4 teme) transmise online (S)</p> <p>NOTA: $E = [7x(T) + 3x(S)]/10$</p> <p>Condiția de promovare/de obținere a creditelor: $E \geq 5$, dacă $T \geq 5$, $S \geq 5$.</p>	<p>Microsoft Teams</p> <p>Microsoft Forms</p>	<p>Team: Managementul deeurilor</p> <p>Class Materials</p>
Mobilitate și formă urbană anul IV IUDR EXAMEN	Șef I. dr. ing. Melania Rozalia BOITOR	04.09.2020/17:00	05.09.2020/17:00	<p>Examen on-line</p> <p>Teorie: test grilă, 60 minute (T)</p> <p>Proiect: evaluare portofoliu lucrări (A)</p> <p>NOTA: $E = [(P) + (T)]/2$</p> <p>Condiția de promovare/de obținere a creditelor: $E \geq 5$, dacă $P \geq 5$, $T \geq 5$.</p>	<p>Microsoft Teams</p> <p>Microsoft Forms</p>	<p>Microsoft Teams</p> <p>Team: Mobilitate si forma urbana IUDR an IV</p> <p>Class Materials</p>
Politici și strategii de dezvoltare urbană și regională EXAMEN	S.L. dr. ing. Cristian TOȘA	04.09.2020 11:00	05.09.2020 12:00	<p>Examen on-line</p> <p>Teorie: test grilă și întrebări cu răspuns liber, 40 min (T)</p> <p>Proiect: notarea proiectului transmis on-line (P)</p> <p>NOTA: $E = T*0.6 + P*0.4$</p> <p>Condiția de promovare/de obținere a creditelor: $E \geq 5$, cu condiția ca $T \geq 5$, și $P \geq 5$ puncte.</p>	<p>Microsoft Teams</p> <p>Microsoft Forms</p>	<p>Microsoft Teams</p> <p>Team: Politici și strategii de dezvoltare urbana și regională (cod xroaha7)</p> <p>Files - ClassMaterials</p>
Constructii metalice urbane anul IV IUDR EXAMEN	dr.ing. Calin ZETEA	01.09.2020 9:00	03.09.2020 9:00	<p>Examen on-line</p> <p>Rezolvarea unui exemplu de calcul, 2 ore (R), notarea rezolvării transmise on-line +</p> <p>Proiect: stalp metalic de sustinere linie electrica aeriana, notarea proiectului transmis on-line (P)</p> <p>NOTA: $E = [(R) + (P)] / 2$</p> <p>Conditia de promovare / obtinere a creditelor: $E \geq 5$, dacă $R \geq 5$ si $P \geq 5$.</p>	platforma DISCORD	<p>platforma DISCORD</p> <p>server: CMU</p> <p>canal: documente</p>
Evaluari imobiliare, anul IV IUDR, COLOCVIU	Sef lucrari dr. ing. Voichita Roib	02.09.2020 ora 11:00	03.09.2020 ora 11:00	<p>Examinare on-line</p> <p>Teorie: test grilă, 30 minute (T)</p> <p>Proiect: notarea proiectului transmis on-line (P)</p> <p>NOTA: $E = [(T) + (P)]/2$</p> <p>Condiția de promovare/de obținere a creditelor: $E \geq 5$, dacă $T \geq 5$, $P \geq 5$.</p>	<p>Microsoft Teams</p> <p>Microsoft Forms</p>	<p>Microsoft Teams</p> <p>Team: IUDR_Evaluari imobiliare</p> <p>Class Materials, OneNote</p> <p>Voichita.Roib@mtc.utcluj.ro</p>
Ambientare urbană Anul IV, IUDR EXAMEN	S.I. dr. ing. Ilinca M. Beca	2.09/ 14.00	3.09/ 14.00	<p>Examen on-line</p> <p>Teorie: Test grilă, 20 minute (T)</p> <p>Proiect: "Reamenajarea unei microzone urbane", notarea proiectului transmis și susținut online (P)</p> <p>NOTA: $E = [(T) + (P)]/2$</p> <p>Condiția de promovare/de obținere a creditelor: $E \geq 5$, dacă $T \geq 5$, $P \geq 5$.</p>	<p>Microsoft Teams</p> <p>Microsoft Forms</p>	<p>Microsoft Teams</p> <p>Team: Ambientare urbană</p> <p>Class Materials</p>
Dezvoltare durabilă și protecția mediului Anul IV, IUDR COLOCVIU	S.I. dr. ing. Ilinca M. Beca	2.09/ 15.00	3.09/ 15.00	<p>Examinare on-line</p> <p>Teorie: test grilă, 20 minute (T)</p> <p>Seminar: notarea temelor de seminar (4 teme) transmise online (S)</p> <p>NOTA: $E = [7x(T) + 3x(S)]/10$</p> <p>Condiția de promovare/de obținere a creditelor: $E \geq 5$, dacă $T \geq 5$, $S \geq 5$.</p>	<p>Microsoft Teams</p> <p>Microsoft Forms</p>	<p>Microsoft Teams</p> <p>Team: Dezvoltare durabilă și protecția mediului</p> <p>Class Materials</p>