

SESIUNEA Iunie 2020

Pentru susținerea examenelor pe platforma Microsoft Teams, studenții vor trebui obligatoriu să utilizeze conturile instituționale!

ANUL I INGINERIE CIVILA

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
Matematici speciale 1 ICIV, Seria A, B	<i>Titular disciplină Lect. Dr. Daniela Marian Asistent sau supravegheto Lect. Dr. Rozica Moga</i>	7.07.2020 10:00	8.07.2020 10:00	assignment online 0,8assgin+0,2 teme	Microsoft teams	https://teams.microsoft.com/#/school/files/General?threadId=19%3A94e70d9c63b5408f939aab3209973e7a%40thread.tacv2&ctx=channel&context=General&rootfolder=%252Fsites%252FMatematiciSpeciale-Construcții%252FShared%2520Documents%252FGeneral
Matematici speciale 1 ICIV, Seria C	<i>Titular disciplină Conf. dr. Ovidiu Furdul Asistent sau supravegheto Lect. Dr. Rozica Moga Lect. dr. Diana Otrocol</i>	7.07.2020 8:00	8.07.2020 8:00	Examen scris 0,8examen+0,2 teme	Campus Virtual UTCN - Office 365	https://teams.microsoft.com/#/school/files/General?threadId=19:e48901327be74b858fcc5dd2dfcf9adc@thread.tacv2&ctx=channel
Mecanică I Anul I I.C. + I.E. EXAMEN	<i>Conf.dr.ing. Hodișan T. S.I.dr.ing. Buru M. S.I.dr.ing. Milchiș T. Asist.dr.ing. Ioana Hulea Asist.drd.ing Blaga F. Dr.ing. Pop V. Drd.ing. Selariu M.</i>	6.07.2020 10:00	7.07.2020 10:00	NOTA= Notă test grilă Examen on-line 1. Test grilă – durata de 90 min. cu întrebări la care se poate cere și argumentarea răspunsului (câmp adițional la întrebare); 2. Probă orală – discuție și clarificare răspunsuri din testul grilă – doar unde e cazul. NOTA: E = punctaj test grilă + bonificație pentru activitatea din timpul semestrului Condiția de promovare/de obținere a creditelor: $E \geq 5$ Condiții de eligibilitate: - minimum 4 (patru) teme predate Notă: 1. Un student poate fi solicitat să participe la proba orală, doar în cazul unor neclarități privind răspunsurile ambigue (preponderent la întrebările unde se cere argumentarea răspunsului selectat); În cazul unor răspunsuri total eronate 2. (răspunsuri ce depășesc limita bunului simț, studentul va fi depunctat o să primească punctaj negativ la întrebarea respectivă)	Evaluare online (platforma Teams)	www.tudormilchis.com

FIZICA/Anul I/Seria A EXAMEN	<i>Prof.dr. Ioan Ardelean</i> S.L. dr ing Dumitrita Corpodean	8.07.2020 10:00	9.07.2020 12:00	<p>Examen on-line</p> <p>20 intrebari tip Quiz ce cuprind teorie si rezolvare de probleme (similar cu seminarul);</p> <p>Durata examenului: 1h</p> <p>Condiția de promovare/de obținere a creditelor:</p> <p>Nota examen online ≥ 5</p> <p>Este important ca studenții sa se inscrie cu credentialele utcluj.didatec pe Teams.</p> <p>Studenții din anii superiori, care au restanta, vor susține examenul la aceeași data (15.06, ora 12.00), tot pe Teams.</p> <p>Pentru aceasta se vor conecta la grupul Fizica Construcții I seria A, cu codul: dx6gnog</p>	Microsoft Teams Microsoft Forms	Microsoft Teams Team: Fizica Constructii An I/ Class Materials
Fizica, Anul I ICIV seria B Examen	<i>Prof.dr.Culea Eugen</i> Prof.dr.Culea Eugen	6.07.2020 10:00	10.07.2020 8:00	<p>Examen on-line</p> <p>20 intrebari tip Quiz ce cuprind teorie si rezolvare de probleme (similar cu seminarul);</p> <p>Durata examenului: 1h</p> <p>Condiția de promovare/de obținere a creditelor:</p> <p>Nota examen online ≥ 5</p> <p>La nota examen se pot adauga puncte suplimentare pentru realizarea unor proiecte (facultative) de către studenți</p>	Microsoft Teams Microsoft Forms	Microsoft Teams Team: Curs de Fizica – Prof.E.Culea – an 1 ICIV Class Materials
Fizica, anul I Seria C, EXAMEN	<p><i>Curs: Prof. Dr. Abil. Radu Fechete.</i></p> <p>Seminar: <i>Prof. Dr. Eugen Culea.</i> Sef L. Dr. Dumitrita Corpodean Sef L. Dr. Codruta Badea Sef L. Dr. Chelcea Ramona</p>	6.07.2020 12:00	7.07.2020 10:00	<p>Examen on-line</p> <p>20 intrebari tip Quiz ce cuprind teorie si rezolvare de probleme (similar cu seminarul);</p> <p>Durata examenului: 1h</p> <p>Condiția de promovare/de obținere a creditelor:</p> <p>Nota examen online ≥ 5</p> <p>La NF se mai pot adauga (facultativ) puncte suplimentare.</p>	Microsoft Teams Microsoft Forms	<p>Microsoft Teams Team: Cursul de Fizica pentru Studentii An I Constructii Seria C;</p> <p>si https://phys.utcluj.ro/resurse/Facultati/Constructii/2019-2020/AnIConstructiiRo_SeriaC_2019-2020.html</p>
Materiale de constructii Anul I IC seria A EXAMEN	<i>Prof.dr.ing. Daniela Lucia Manea</i> S.L.dr.ing. Florin Babota As.dr.ing. Răzvan Iernuțan	7.07.2020 10:00	9.07.2020 10:00	<p>Examen on-line</p> <p>Teorie: test grila, 50 min (G)</p> <p>Probleme: notarea temei de casă trimisă online(P)</p> <p>Laborator: media notelor de la lucrările de laborator (L)</p> <p>Nota: $E = 60\%G + 20\%P + 20\%L$</p> <p>Condiția de obținere a creditelor:</p> <p>$E \geq 5$, dacă $G \geq 5$, $P \geq 5$, $L \geq 5$.</p>	Platforma Office 365 Microsoft Teams Microsoft Forms	<p>Platforma Office 365 Microsoft Teams Team: Seria A Class Materials</p> <p>Daniela.Manea@ ccm.utcluj.ro</p>
Materiale de constructii Anul I IC seria B EXAMEN	<i>Conf. dr. ing. Aciu Claudiu</i> S.L. dr ing Florin Babota Asist dr ing Luminita Plesa	7.07.2020 10:00	9.07.2020 10:00	<p>Examen on-line</p> <p>Teorie: test grila, 50 min (G)</p> <p>Probleme: notarea temei de casă trimisă online (P)</p> <p>Laborator: media notelor de la lucrările de laborator (L)</p> <p>Nota: $E = 60\%G + 20\%P + 20\%L$</p> <p>Condiția de obținere a creditelor:</p>	Platforma Office 365 Microsoft Teams Microsoft Forms	<p>Platforma Office 365 Microsoft Teams Team: Inginerie Civila An I, Seria B - Materiale de Constructii Class Materials</p> <p>Claudiu.Aciu@ ccm.utcluj.ro</p>

	Asist dr ing Iernutan Razvan			E ≥ 5, dacă G ≥ 5, P ≥ 5, L ≥ 5.		
Materiale de constructii Anul I IC seria C EXAMEN	S.L. dr ing Jumate Elena S.L. dr ing Florin Babota Asist dr ing Luminita Plesa Asist dr ing Iernutan Razvan	7.07.2020 10:00	9.07.2020 10:00	Examen on-line Teorie: test grila, 50 min (G) Probleme: notarea temei de casă trimisă online (P) Laborator: media notelor de la lucrările de laborator (L) Nota: E = 60%G + 20%P + 20%L Condiția de obținere a creditelor: E ≥ 5, dacă G ≥ 5, P ≥ 5, L ≥ 5.	Platforma Office 365 Microsoft Teams Microsoft Forms	Platforma Office 365 Microsoft Teams Microsoft Forms Team: Inginerie Civilă Seria C + Inginerie Economică, Anul I - Materiale de Construcții Class Materials Elena.Jumate@ ccm.utcluj.ro
Desen tehnic și Infografică I An I I.C. An I I.C. (lb. engleză) COLOCVIU	Prof. dr. ing. Delia Drăgan Ș.l. dr. ing. Dorin Bărbîntă Ș.l. dr. ing. Claudia Pondichi-Alb Ș.l. dr. ing. Raluca Nerișanu Asist. drd. ing. Alexandra Pinte	Vezi anunțul Discipline grafice		Examinare on-line Colocviu: Rezolvarea scrisă a 3 probleme, 3 ore (C) Lucrări: Evaluarea pe parcursul semestrului prin notarea planșelor și a unei lucrări de verificare (L) NOTA: N = 1/2(C) + 1/2(L) Condiția de promovare/de obținere a creditelor: N ≥ 5, dacă L ≥ 5, C ≥ 5	Microsoft Teams	Microsoft Teams Team: DTI_I_32101a – k32112b, TDI_3011, RESTANTIERI_DTI_I_IC, REEXAMINATIONS_TDI_I_CE Class Materials
Programarea calculatoarelor și limbaje de programare, Anul I ICIV, Seria A, B, C COLOCVIU	Conf. Dr. Ing. F.-Zsongor Gobesz Ș.l. Dr. Ing. Aliz Mathe Ș.l. Dr. Ing. Tudor Petrina Asist. Dr. Ing. Ioana Tomăscu Asist. Dr. Ing. Cristian Mojolic Asist. Ing. Cristian Ciplea Asist. Dr. Ing. Adina Lăpuște Asist. Drd. Ing. Ilinca Moldovan	8.07.2020 10:00	10.07.2020 10:00	Colocviu on-line Condiții de eligibilitate: minim nota 5 obținută pentru evaluarea activității pe parcursul semestrului (A) Proba scrisă (P): rezolvarea unei aplicații prin scrierea programului în Fortran 15 minute NOTA: C = (P+A) / 2 unde A este nota obținută pentru evaluarea activității pe parcursul semestrului Condiția de promovare/de obținere a creditelor: C ≥ 5, dacă P ≥ 5, A ≥ 5.	Microsoft Teams Zoom	Microsoft Teams (Team: Programarea calculatoarelor și limbaje de programare) http://users.utcluj.ro/~go/ro/p4.htm <i>Studentii din anul 1se inscriu prin e-mail la cadrul didactic cu care au avut ore in sem.II.Studentii restantieri din anii superiori(vor sustine Teorie+Aplicatii)si se vor inscrie prin e-mail la conf.Gobesz cu numele, utilizator "didatec" pana la data de 6.07.2020, ora 20:00, urmand a fi grupati, pentru una dintre ocazii posibile; 8.07.2020 orele 10-12/12- 14/14-16/16-18/18-20 .10.07.2020 orele 10-12/12-14/14-16/16-18.Data si ora reexaminarii va fi transmis de catre conf.Gobesz fiecarui student inscris, pana la data de 7.07.2020, ora 16:00 prin raspuns la e-mail-ul de inscriere</i>
Elemente de arhitectură și sistemizare Anul 1 Inginerie Civilă (Seria A, Seria B, Seria C) COLOCVIU	S.l.dr.arh. MOLDOVAN Ioana Mădălina	8.07.2020 12:00	9.07.2020 12:00	Examen on-line Teorie: test grila (30 de intrebari), 45 min (G) Nota: C = 100%G Condiția de obținere a creditelor: C ≥ 5, dacă G ≥ 5, (min 12 răspunsuri corecte).	Platforma Office 365 - Microsoft Forms (testul este accesat prin link trimis pe grupul Facebook al disciplinei și pe grupul studenților)	Dropbox https://www.dropbox.com/sh/p371az0xzyv1dbf/AABv3mLmZoAntlPFQhMkui9na?dl=0 ioana.Moldovan@ ccm.utcluj.ro
Economie generala				Examen on-line Teorie: test grila, 50 min (G)	Platforma Office 365 Microsoft Teams	Platforma Office 365 Microsoft Teams

EXAMEN	Conf.dr.ing. DAN HOREA STELIAN	6.07.2020 10:00	8.07.2020 10:00	Probleme: notarea temei de casă trimisă online (Proiect) Laborator: media notelor de la lucrările de laborator (L) Nota: $E = 60\%G + 20\%P + 20\%L$ Condiția de obținere a creditelor: $E \geq 5$, dacă $G \geq 5$, $P \geq 5$, $L \geq 5$.	Microsoft Forms	Team: Economie generala Class Materials Horea.Dan@ccm.utcluj.ro
Limba engleza, franceza, germana, italiana II	VEZI ANUNTUL DLMA					
Ed.fizica II	VEZI ANUNTUL EDUCATIE FIZICA					



