

## SESIUNE CONSULTATII SI RESTANTE 6 -12 Iunie 2020

## ANUL I IS

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
<b>Mecanica Avansată a Materialelor,</b>  Master Inginerie Structurală, an I  EXAMEN	Conf. dr. ing. <b>Mihai NEDELICU</b>	<b>7.07.2020</b> <b>9:00</b>	<b>8.07.2020</b> <b>9:00</b>	Examen on-line 1. Test grilă, 30 minute (G) : teorie 2. Test oral, max. 15 minute (O): prezentarea temelor date la laborator scrise în Matlab. Motivarea răspunsurilor corecte, înregistrate la testul grilă, la întrebări alese aleatoriu. Condiții de desfășurare: • Acceptul studentului de înregistrare video a probei orale. • Studentul se va legitima la începutul probei orale cu carnetul de student. NOTA: $E = [(G) + (O)]/2$ Condiții de promovare/ obținere a creditelor: • $G \geq 5, O \geq 5$ . Motivarea corectă a răspunsurilor date la testul grilă.	Microsoft Teams Microsoft Forms Matlab Drive	Microsoft Teams Team: IS2020  Mihai.Nedelcu@mecon.utcluj.ro
<b>Geotehnica si fundatii</b>  Master IS, an I  Examen	Curs: Conf.dr.ing. <b>Vasile Farcaș</b> Conf.dr.ing. <b>Nicoleta Ilies</b> S.L.dr.ing. <b>Olimpiu Mureșan,</b> S.L.dr.ing. <b>Călin Gherman</b> Aplicații: Conf.dr.ing. <b>Vasile Farcaș</b> Conf.dr.ing. <b>Nicoleta Ilies</b> S.L.dr.ing. <b>Olimpiu Mureșan,</b> S.L.dr.ing. <b>Călin Gherman</b>	<b>8.07.2020</b> <b>8:00</b>	<b>9.07.2020</b> <b>8:00</b>	<b>Examinare on-line</b> Teorie: Quiz, 30 minute (T) Proiect: Predare pe parcursul semestrului prin incarcare online (P) NOTA: $E = (0,5*T) + (0,5*P)$ Condiția de promovare/de obținere a creditelor: $E \geq 5$ , dacă $PR \geq 5$	Microsoft Teams Microsoft Forms ZOOM	Suport de curs distribuit electronic   <b>Vasile.Farcs@dst.utcluj.ro</b>
<b>Surse neconventionale de energie in constructii</b>  anul 1, Master IS,  Colocviu	Conf.dr.ing. <b>Moga Ligia Mihaela</b> Sf.l.dr.ing. <b>Teodora Soimosan</b>	<b>7.07.2020</b> <b>18:00</b>	<b>8.07.2020</b> <b>18:00</b>	<b>Colocviu online</b> Teorie: test, 30 minute (T) Aplicații: test, 50 minute (A) + notarea aplicațiilor transmise on-line (S) NOTA: $E = 30\%(T) + 40\%(A) + 30\%(L)$ Condiția de promovare/de obținere a creditelor: $E \geq 5$ , dacă $A \geq 5, T \geq 5, S \geq 5$ .	Platforma Office 365 Microsoft Teams Microsoft Forms	Microsoft Teams Team: Surse neconventionale de energie in constructii Fișiere (Files) / Blocnotes școlar (Class materials)  Ligia.moga@ccm.utcluj.ro
Proiectarea sustenabila a constructiilor,	Conf. Dr. Ing. <b>Camelia Negrutiu</b>	<b>7.07.2020</b> <b>10:00</b>	<b>8.07.2020</b> <b>10:00</b>	<b>Examinare on-line</b> Teorie: Quiz, 30 minute (T) Proiect: Predare la sfarsitul semestrului prin incarcare online (P) NOTA: $E = (0,5*T) + (0,5*P)$	Microsoft Teams	Microsoft Teams Team: 31511, An 1, Master IS-2019-2020 Proiectare sustenabila

Master IS, an I  Examen	Prof. Dr. Ing. <b>Cristina Campian</b>	<b>10.07.2020</b> <b>16:00</b>	<b>12.07.2020</b> <b>10:00</b>	Evaluare pe baza de proiect si raport ( eseu) ( PR) incarcare on-line ( assignment) Condiția de promovare/de obținere a creditelor: E ≥ 5, dacă PR ≥ 5		Team : "An I IS Proiectarea sustenabila a construcțiilor"  Camelia.negrutiu.dst.utcluj.ro
Metode Numerice in Ingineria Civila Master IS Anul I Examen	Prof.dr.ing. <b>Cosmin Chiorean</b> Sl.dr.ing. Marius Buru	<b>6.07.2020</b> <b>10:00</b>	<b>12.07.2020</b> <b>10:00</b>	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 <a href="https://www.cosminchiorean.com/students.html">https://www.cosminchiorean.com/students.html</a>  <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>	<a href="https://www.cosminchiorean.com/students.html">https://www.cosminchiorean.com/students.html</a>  Pentru programari individuale consultati site-ul <a href="http://www.cosminchiorean.com">www.cosminchiorean.com</a>
<b>Etica si Integritatea Academica</b> An I, Master  COLOCVIU	Conf.dr.ing. <b>Moga Ligia Mihaela</b>	<b>8.07.2020</b> <b>18:00</b>	<b>9.07.2020</b> <b>18:00</b>	<b>Colocviu online</b> 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@ccm.utcluj.ro