

SESIUNE CONSULTATII SI RESTANTE 6 -12 Iunie 2020

ANUL I INGINERIA INFRASTRUCTURII TRANSPORTURILOR

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
Metode moderne de proiectare a drumurilor An I Master IIT EXAMEN	<i>Conf. dr. ing. Gavril Hoda</i> S.L. dr ing Andrei Clitan	06.07.2020 ora 16:00	08.07.2020 ora 09:00	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 Andrei.Clitan@cfdp.utcluj.ro
Metode moderne de proiectare a podurilor. Anul I Master IIT EXAMEN	Prof. dr. ing Petru Moga	06.07.2020 ora 09:00	07.07.2020 ora 09:00	Evaluare Lucrare tematică și aplicativă personalizată pentru fiecare student Lucrarea este transmisă de studenți pe intranet. După corectare prealabilă se susține on-line NOTA: $E = [(T) + (P)]/2$ Condiția de promovare/de obținere a creditelor: $E \geq 5$, $T \geq 5$	Microsoft Teams	Microsoft Teams Team: Metode moderne ClassMaterials + Intranet + Materiale transmise în sapt. 1-3. Petru.Moga@cfdp.utcluj.ro
Probl spec infrastructura si suprastructura CF, anul I Master IIT, EXAMEN	<i>Prof. dr. ing. Gavril Kollo</i> Prof. dr. ing. Gavril Kollo	09.07.2020 ora 10:00	10.07.2020 ora 10:00	Examen on-line Teorie: întrebări teorie, 120 minute (T) NOTA: $E = (T)$ Notare proiect: A/R Condiția de promovare/de obținere a creditelor: $E \geq 5$, dacă $T \geq 5$ și $P = A$.	Microsoft Teams Back up (în cazuri de nefuncționalitate platformă Teams): WhatsApp, E-mail	Microsoft Teams Team: 2019-2020_Master IIT An1_P SIS-CF Gavril.Kollo@cfdp.utcluj.ro
Structuri rutiere performante, anul I Master IIT, COLOCVIU	<i>Sl. dr. ing. Mihai L.DRAGOMIR</i> Drd.ing.Marta Csillag	06.07.2020 ora 09:00	07.07.2020 ora 09:00	Examen on-line Teorie: test grilă, 30 minute (T) Proiect: notarea proiectului transmis on-line (P) NOTA: $E = [2T + P]/3$ Condiția de promovare/de obținere a creditelor: $E \geq 5$, dacă $T \geq 5$, $P \geq 5$.	Microsoft Teams Microsoft Forms	Microsoft Teams Team: Master IIT Structuri rutiere performante ClassMaterials Mihai.Dragomir@cfdp.utcluj.ro
Siguranța circulației anul I Master IIT COLOCVIU	<i>Șef l. dr. ing. Rodica Dorina CADAR</i>	08.07.2020 ora 18:00	10.07.2020 ora 18:00	Examen on-line Teorie: test grilă, 30 minute (T) Proiect: notarea proiectului transmis on-line în trei secțiuni 3pctx3+1 pct din oficiu (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	Microsoft Teams Team: siguranța circulației Class Materials Rodica.Cadar@cfdp.utcluj.ro
Etica si Integritatea Academica An I, Master COLOCVIU	Conf.dr.ing. Moga Ligia Mihaela	08.07.2020 ora 18:00	09.07.2020 ora 18:00	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@ccm.utcluj.ro