

SESIUNEA IUNIE 2020

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

ANUL III AMENAJAREA CONSTRUCȚIILOR HIDROTEHNICE

Disciplina, anul de studii, seria, Forma de examinare	Titular de curs Titular aplicatii	Schimbarea formei de evaluare din Fișa disciplinei	Modalitatea concretă (tehnică) de susținere a evaluării	Adresa unde sunt încărcate materialele didactice
Mașini și utilaje pentru construcții An 3 ACH	SL dr. ing. ROMAN-PINTICAN MARIA-NICOLETA	Colocviu on-line Teorie: test grila, 30 min (G) Lucrări: notarea lucrărilor rezolvate de student și trimisă online (L) Nota: $E = 70\%G + 30\%L$ Condiția de obținere a creditelor: $E \geq 5$, dacă $G \geq 5, L \geq 5$	Platforma Office 365 Microsoft Teams Microsoft Forms	Platforma Office 365 Microsoft Teams Team: An 3 ACH- Class Materials
Gospodărirea apelor, Anul III ACH EXAMEN	<i>Dr. Ing.</i> Sofronie Costica <i>Asist. drd. Ing.</i> Florea Iacob	Examen on-line Conditii de eligibilitate: minimum 10 (zece) teme predate on-line sau face to face Proba scrisa (P): rezolvarea a 3 (trei) probleme cu grad mediu de dificultate, 1 ora; NOTA: $E=0.5x(P)+0.5xEV$, unde EV este nota obtinuta pentru evaluarea activitatii pe parcursul semestrului (nr. teme predate : nr. total teme) Condiția de promovare/de obținere a creditelor: $E \geq 5$, dacă $(P) \geq 5, EV \geq 5$.	Microsoft Teams Microsoft Forms	Microsoft Teams Team: Gospodărirea apelor – Anul III
Alimentari cu apa si canalizare 1	ASCHILEAN IOAN	Examen on-line Poba scrisa si orala ; a) test grila durata 50 min ; b) examen oral on-line cu fiecare student . Ponderea din nota finala ; a)	Platforma Office 365 Microsoft Teams Microsoft Forms	Platforma Office 365 Microsoft Teams Team: Alimentari cu apa si canalizare 1, anul 3 ACH

		<p>70 % ; b) 30 %.</p> <p>Evaluareae Proiect on-line</p> <p>a) Verificarea indeplinirii cerintelor proiectului 40 % .</p> <p>b)Prezentarea Proiectului in fata unui auditoriu format din studentii anului 3 ACH si responsabilul de disciplina 20 % .</p> <p>c) Raspuns la intrebari puse de responsabilulu de disciplina si auditoriu</p> <p>40 % .</p>		Class Material
<p>Baraje II, Anul III ACH</p> <p>EXAMEN</p>	<p><i>Dr. Ing.</i> Sofronie Costica <i>Asist. drd. Ing.</i> Kisfaludi-Bak Zsombor</p>	<p>Examen on-line</p> <p>Conditii de eligibilitate: minimum 11 (unsprezece) teme predate on-line sau face to face</p> <p>Proba scrisa (P): rezolvarea a 3 (trei) probleme cu grad mediu de dificultate, 1 ora;</p> <p>NOTA: $E=0.5x(P)+0.5xEV$, unde EV este nota obtinuta pentru evaluarea activitatii pe parcursul semestrului (nr. teme predate : nr. total teme)</p> <p>Condiția de promovare/de obținere a creditelor: $E \geq 5$, dacă $(P) \geq 5$, $EV \geq 5$.</p>	<p>Microsoft Teams Microsoft Forms</p>	<p>Microsoft Teams</p> <p>Team: Baraje II – Anul III</p>
<p>Fundații An III ACH Examen</p>	<p><i>Curs: S.L.dr.ing. Marius Călin Gherman,</i> Călin Gherman, <i>Proiect: S.L.dr.ing. Marius Călin Gherman,</i> <i>Asist.drd.ing. Vasile Chiorean,</i></p>	<p>Examen on-line</p> <p>Test griă teorie (T): 40 min Test aplicații (A): 30min</p> <p>Condiție de participare la examen: toate proiectele susținute on line: $P \geq 5$</p> <p>Nota $E=0.25*Nota P+ 0.35*Nota A + 0.4*Nota T$</p> <p>Condiția de promovare/de obținere a creditelor: Nota $E \geq 5$.</p>	<p>Microsoft Teams Microsoft Forms ZOOM</p>	<p>Suport de curs- prezentare online(Zoom). Distribuit prin intermediul platformei Microsoft Teams (format pdf).</p>
<p>Cai de comunicare, anul III ACH, COLOCVIU</p>	<p><i>Sl. dr. ing.</i> Mihai L.DRAGOMIR Sl. dring Ciocan Remus sldring</p>	<p>Examen on-line</p> <p>Teorie: test grilă, 30 minute (T) Proiect: notarea proiectului transmis on-line (P)</p> <p>NOTA: $E= [2T + P]/3$</p> <p>Condiția de promovare/de obținere a creditelor:</p>	<p>Microsoft Teams Microsoft Forms</p>	<p>Microsoft Teams Team: Cai de comunicare III ACH ClassMaterials</p>

	Tosa Cristian	$E \geq 5$, dacă $T \geq 5$, $P \geq 5$.		
Sisteme Informatice Geografice, anul II ACH, EXAMEN	<i>Dr. ing. Florin St. Stoica</i>	Examen on-line Teorie: test grilă, 30 minute (T) Aplicații: utilizarea unor funcții specifice ArcGIS, exercitiu online – share monitor fiecare student (A) Proiect: notarea proiectului transmis on-line (P) NOTA: $E = [(A) + (T) + (P)]/3$ Condiția de promovare/de obținere a creditelor: $E \geq 5$, dacă $A \geq 5$, $T \geq 5$, $P \geq 5$.	Platforma ZOOM	Platforma ZOOM

SESIUNEA IUNIE 2020

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

ANUL IV AMENAJAREA CONSTRUCȚIILOR HIDROTEHNICE

Disciplina, anul de studii, seria, Forma de examinare	Titular de curs Titular aplicatii	Schimbarea formei de evaluare din Fișa disciplinei	Modalitatea concretă (tehnică) de susținere a evaluării	Adresa unde sunt încărcate materialele didactice
Calculul structurilor hidrotehnice prin MEF si PAC, anul IV ACH, EXAMEN	<i>Lucian C. Stefan curs si aplicatii</i>	Evaluare / Notare disciplina Teme: 4 teme transmise on-line (H) Examen parțial on-line: 2 probleme, 180 minute (I) Evaluare finala on-line: 2 probleme, 120 minute (F) NOTA: $E = 0.4 \times H + 0.2 \times I + 0.4 \times F$ Condiția de promovare/de obținere a creditelor: $E \geq 5$	Platforma Office 365 Microsoft Teams	Platforma Office 365 Microsoft Teams Team: ACH_IV, Channel: Curs MEF si PAC, Files/Examinari si Teme
Tehnologia organizarii santierelor 4 ACH	Moga Andrei Ioan	Colocviu on-line Teorie: test grilă, 30 min (G) Lucrari: media notelor de la lucrări (L) Nota: $C = 75\%G + 25\%L$	Platforma Office 365 Microsoft Teams	Platforma Office 365 Microsoft Teams Team: ACH An 4 Class Materials

		Condiția de obținere a creditelor: $C \geq 5$, dacă $G \geq 5$, $L \geq 5$	Microsoft Forms	
Prize de apa si Echipamente Hidromecanice, anul IV, Amenajari si Constructii Hidrotehnice, COLOCVIU	S.L. dr. ing. Banyai Daniel-Vasile S.L. dr. ing. Banyai Daniel-Vasile	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 Assignments - Proiect Microsoft Forms - Teorie	Microsoft Teams Team: Prize de apa si Echipamente Hidromecanice
Dinamica si Inginerie seismica, anul IV ACH, COLOCVIU	Lucian C. Stefan <i>curs si aplicatii</i>	Evaluare / Notare disciplina Teme: 4 teme transmise on-line (H) Examen parțial on-line: 2 probleme, 180 minute (I) Evaluare finala on-line: 2 probleme, 120 minute (F) NOTA: $E = 0.4 \times H + 0.2 \times I + 0.4 \times F$ Condiția de promovare/de obținere a creditelor: $E \geq 5$	Platforma Office 365 Microsoft Teams	Platforma Office 365 Microsoft Teams Team: ACH_IV, Channel: Curs DIS, Files/Examinari si Teme
Amenajarea teritoriului și cadastru anul IV ACH COLOCVIU	Prof. dr. Ing. Ioel Vereș Asist drd. Ing. Cornel Arsene	Examen on-line Test grilă, 30 minute (T) Proiect: notarea proiectului transmis on-line (P) NOTA: $E = [(T) + (P)]/2$ Condiția de promovare/de obținere a creditelor: $E \geq 5$, dacă $T \geq 5$, $P \geq 5$.	Microsoft Teams Microsoft Forms	Microsoft Teams Team: AN IV ACH AMENAJAREA TERITORIULUI SI CADASTRU