

Anul I Inginerie ECONOMICA

| 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 |
|---|---|---|---|--|--|---|
| Analiza matematica | <i>Prof.dr.ing. M.Rus</i> | 4.09/9:00 | 5.09/16:00 | Examen scris 0,85examen+0,15 teme | Microsoft Teams | echipa Restantă Analiză Matematică (Construcții, anul 1, seria C + IM) . |
| Algebra lin, geom.anal.si dif. | <i>Conf.dr. C Todea Asist. Dr. Delia Kerekes</i> | 4.09/16:00 | 5.09/10:00 | Examen Scris (si Oral, cu eventuale intrebari din examenul scris) | Microsoft Teams | http://users.utcluj.ro/~todeacos/Teaching.html assignment online in echipa https://teams.microsoft.com/l/team/19%3ac9ea6fdd60b94ae59d36ccf6f4db2c95%40thread.tacv2/conversations?groupId=c05c0ae3-9c14-40ae-99f7-a4444aaadca1&tenantId=a6eb79fa-c4a9-4cce-818d-b85274d15305 |
| GD | <i>Ș.I.dr.ing. C. Pondichi-Alb Asist. drd. ing. Alexandra Pintea</i> | 02.09/17:00 | 03.09/10:00 | Examen on-line Examen: Rezolvarea scrisă a 4 probleme, 2 ore (E) Lucrări: Evaluarea pe parcursul semestrului prin notarea lucrărilor de verificare (L) NOTA: $N = 2/3(E) + 1/3(L)$ Condiția de promovare/de obținere a creditelor: $N \geq 5$, dacă $L \geq 5$, $E \geq 5$ | Microsoft Teams | Microsoft Teams Team: RESTANTIERI GD_IE (an I – an III, sem. I) Class Materials Platforma Moodle – https://cfdp.gnomio.com/ |
| Informatica aplicata | <i>Conf.dr.ing. Z.Gobesz</i> | Teorie: 1.09/13:00 Aplicatii: 1.09/14:00 | Teorie: 3.09/13:00 Aplicatii: 3.09/14:00 | Examen on-line | Microsoft Teams | <i>Studentii din anul 1 se inscriu prin e-mail la cadrul didactic cu care au avut ore in sem.I pentru partea de aplicatii, iar pentru partea de teorie la conf.Gobesz, cu numele, utilizator "didatec" pana la data de 30.08.2020, ora 20:00, urmand a fi grupati pe platforma MS Teams.</i> |
| Chimie | <i>S.L. dr ing Jumate Elena Asist dr ing Luminita Plesa</i> | 1.09.2020 ora 10 | 3.09.2020 ora 10 | Examen on-line Teorie: test grila (G) Probleme: (P) 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 $G \geq 5$, $P \geq 5$, $L \geq 5$. | Platforma Office 365 Microsoft Teams Microsoft Forms | |

| Drept | S.I. dr. jr. MorarDana Elena | 4.09. Ora 10 | 06.09. Ora 10 | Examen scris -tip grila Nota= E 70%+ 30% nota activitate seminar | Teams | S.I. dr. jr. MorarDana Elena |
|---|--|--|------------------------|---|--|---|
| Educatie Fizica (I) | | 31.08,1.09,2.09,3.09. VEZI ANUNTUL Cerinte redactare referat Ed.fizica | | | | |
| Limbi moderne (I) | | 1 si 3.09/ ora 10-14; VEZI ANUNTUL DLMA | | | | |
| Matematici speciale EXAMEN | Titular disciplină Conf. dr. Ovidiu Furdul Asistent sau supravegheto Lect. Dr. Rozica Moga Lect. dr. Diana Otrocol | 31.08/8:00 | 1.09/8:00 | 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 Anul I I.C. + I.E. EXAMEN | S.I.dr.ing. Buru M. Conf.dr.ing. Hodișan T. S.I.dr.ing. Milchiș T. Asist.dr.ing. Ioana Hulea Asist.drd.ing Blaga F. Dr.ing. Pop V. Drd.ing. Selariu M. | 4.09.2020 Ora 10:00 | 5.09.2020 Ora 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 \Rightarrow o să primească punctaj negativ la întrebarea respectivă | Evaluare online (platforma Teams) | www.tudormilchis.com |
| Materiale de construcții Anul I Inginerie civilă (Seria C), Inginerie economică EXAMEN | S.L. dr ing Jumate Elena S.L. dr ing Florin Babota Asist dr ing Luminita Plesa Asist dr ing Iernutan Razvan | 1.09/10:00 | 3.09/10:00 | 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: $E \geq 5$, dacă $G \geq 5$, $P \geq 5$, $L \geq 5$. | Platforma Office 365 Microsoft Teams Microsoft Forms | Platforma Office 365 Microsoft Teams Team: Inginerie Civilă Seria C + Inginerie Economică, Anul I - Materiale de Construcții Class Materials Elena.Jumate@ ccm.utcluj.ro |

| | | | | | | |
|---|--|--|--|--|---|--|
| <p>Bazele Managementului An I, Inginerie și Management</p> <p>EXAMEN</p> | <p><i>Șef I. dr. ec. dr. ing. Dorin MAIER</i></p> <p>Șef I. dr. ing. Horea DAN</p> | <p>1.09/12:00</p> | <p>2.09/12:00</p> | <p>Examen on-line</p> <p>Teorie: Evaluare de tip test cu o durată de 60 min (T) Seminar: Evaluarea lucrărilor încărcate pe platformă (P) OBS: Proba scrisă este urmată de susținerea orală a acesteia (evaluarea lucrărilor în prezența studenților).</p> <p>Standard minim de performanță:</p> <p>a) Condiția de eligibilitate pentru prezentarea la examen: prezența la ședințe de laborator și predarea la termen a lucrărilor. Nota la proiect (se înscrie în catalogul electronic): (P) min. 5 (cinci) (b) Nota la teorie (T): min. 5 (cinci) Formula de calcul a notei: $E = 0.8 T + 0.2 P$ OBS: La stabilirea notei finale se va ține seama și de implicarea studentului pe parcursul semestrului: participarea la dezbateri, sesiuni științifice, frecvență etc.</p> <p>Este important ca studenții să se înscrie cu credențialele utcluj.didatec pe Teams. Studenții din anii superiori, care au restanta, vor susține examenul la aceeași data (15.06, ora 12.00), tot pe Teams. Pentru aceasta se vor conecta la grupul Fizica Construcții I seria A, cu codul: dx6gnog</p> | <p>Platforma Office 365 Microsoft Teams Microsoft Forms</p> | <p>Platforma Office 365 Microsoft Teams Team: Bazele Managementului / Class Materials</p> |
| <p>Programarea calculatoarelor și limbaje de programare, Anul I ICIV, Seria A, B, C</p> <p>COLOCVIU</p> | <p><i>Conf. Dr. Ing. F.-Zsongor Gobesz</i> <i>Ș.I. Dr. Ing. Aliz Mathe</i> <i>Ș.I. Dr. Ing. Tudor Petrina</i> <i>Asist. Dr. Ing. Ioana Tomăscu</i> <i>Asist. Dr. Ing. Cristian Mojolic</i> <i>Asist. Ing. Cristian Ciplea</i> <i>Asist. Dr. Ing. Adina Lăpuște</i> <i>Asist. Drd. Ing. Ilinca Moldovan</i></p> | <p>Teorie: 1.09/11:00 Aplicații: 1.09/12:00</p> | <p>Teorie: 3.09/11:00 Aplicații: 3.09/12:00</p> | <p>Examen on-line</p> | <p>Microsoft Teams</p> | <p><i>Studentii din an superior se înscriu prin e-mail la cadrul didactic cu care au avut ore de lucrări pentru aplicații, iar pentru teorie la conf.Gobesz, cu numele, utilizator "didatec" pana la data de 30.08.2020, ora 20:00, urmand a fi grupati pe platforma MS Teams.</i></p> |
| <p>Fizica, anul I Seria C,</p> <p>EXAMEN</p> | <p><i>Curs: Prof. Dr. Abil. Radu Fechet.</i></p> <p>Seminar: Prof. Dr. Eugen Culea. Sef L. Dr. Dumitrita Corpodean</p> | <p>31.08/8:00</p> | <p>1.09/8:00</p> | <p>Examen on-line Examen on-line</p> <p>20 intrebari tip Quiz ce cuprind teorie si rezolvare de probleme (similar cu seminarul); Durata examenului: 1h Condiția de promovare/de obținere a creditelor: Nota examen online ≥ 5</p> <p>1. La NF se mai pot adauga (facultativ) puncte suplimentare.</p> | <p>Microsoft Teams Microsoft Forms</p> | <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> |

| | | | | | | |
|--|---|------------|------------|---|--|--|
| | Sef L. Dr. Codruta Badea Sef L. Dr. Chelcea Ramona | | | | | |
| Bazele economiei I IMC Colocviu | SL dr. ing. Dorina SUCALA | 3.09/16:00 | 4.09/16:00 | Colocviu on-line Teorie: test grila, 40 min. (G) Seminar: notarea temei de casa trimisa on-line (S); Nota: C = 60% G + 40% S; Conditia de obtinere a creditelor: C ≥ 5; Daca G ≥ 5; S ≥ 5. | Platforma Office 365 Microsoft Teams Microsoft Forms | Platforma Office 365 Microsoft Teams Team: Bazele Economiei I IE (BI) Class Materials |
| Limba engleza, franceza, germana, italiana II | | | | 1 si 3.09/ ora 10-14; VEZI ANUNTUL DLMA | | |
| Ed.fizica II | | | | 31.08,1.09,2.09,3.09. VEZI ANUNTUL Cerinte redactare referat Ed.fizica | | |

ANUL II INGINERIE ECONOMICA

| 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 |
|---|--------------------------------------|---|---|---|---|--|
| Mecanica (II) | Prof.dr.ing.I.Bors Ing.M.Selariu | 01.09.2020 /9:00 | 03.09.2020 /9:00 | Examinare on-line T=Teorie:2subiecte la care se cer rezolvări, deduceri, scrise pe hartie. Timp alocat 1h. A=Aplicatii:2probleme la care se cer rezolavii complete,scrise pe hartie. Timp alocat 0.5h. $N = \text{nota} = \frac{N_t + N_a}{2}$ $N_t \geq 5, N_a \geq 5$. | Foile de examen se trimit instant examinatorilor pe adresele lor de WhatsApp, insotita de poza instant a studentului. | Adresa examinatorilor |
| Rezistenta materialelor (I) | S.I.dr.ing.M.Botez | Data 1: Probleme: 1.09.2020 (ora 17.00) Teorie: 2.09.2020 (ora 10.00) | Data 2: Probleme: 3.09.2020 (ora 17.00) Teorie: 4.09.2020 (ora 10.00) | Examen on-line Condiția de eligibilitate: minimum 8 (opt) prezențe la orele de laborator Proba scrisa (P): rezolvarea a 3 (trei) probleme cu grad mediu de dificultate, 2 (doua) ore; Proba orală (O): test constând din 8 – 10 întrebări, 30 minute pregătire răspunsuri, circa 10 minute susținere orală a subiectului. NOTA: $E = 0.6(P + EV) + 0.4(O)$, unde EV este nota obținută pentru evaluarea activității pe parcursul semestrului (nr. teme predate : nr. total teme) – unde este cazul Condiția de promovare/de obținere a creditelor: $E \geq 5$, dacă $(P + EV) \geq 5$, $(O) \geq 5$. | Microsoft Teams Microsoft Forms | Nu e cazul. Disciplina s-a predat în regim față în față. Team examen: Data 1: Team RezMat1 – I.E. (1.09.2020) Cod team: vjfw0o Data 2: Team RezMat1 – I.E. (3.09.2020) Cod team: dy8po9o |
| Metode numerice | S.I.dr.ing.B.Marton | 01.09.2020 / 10:00 | 03.09.2020 / 10:00 | Evaluare orală online (<i>platforma Google Meet</i>) cu încărcarea documentelor de examen (prezentari, aplicatii) și a proiectelor pe platforma <i>Google Classroom</i> . $NOTA = (T + A) / 2$ T: teorie (>4.5) A: aplicatie (>4.5) | Evaluarea orală pe (platforma Google Meet): evaluarea în prezenta cadrului didactic (online) a fiecărui student într-un interval de timp individualizat. Lista de subiecte și detaliile procedurale vor fi afisate pe platforma Google Classroom alocată fiecărei grupe. <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> | Pe platforma Google Classroom și Google Meet |
| | | Ș.I. dr. ing. | 02.09/17:0 | 03.09/10:00 | Examinare on-line | Microsoft Teams |

| | | | | | | |
|--|---|--|-----------------|--|--|--|
| Desen tehnic si infografica | Desen tehnic și Infografică An II I.E. COLOCVIU | Claudia Pondichi-Alb Ș.I. dr. ing. Dorin Bărbîntă | 0 | | Colocviu: Rezolvarea scrisă a 2 probleme, 2 ore (C) Lucrări: Evaluarea pe parcursul semestrului prin notarea planșelor (L) NOTA: $N = 1/2(C) + 1/2(L)$ Condiția de promovare/de obținere a creditelor: $N \geq 5$, dacă $L \geq 5$, $C \geq 5$ | |
| Cai de comunicatii rutiere | S.I.dr.ing.A.Clitan | 1.09 ora 10 | 2.09 ora 17.00 | 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 |
| Teoria probabilitatilor si statistica mat. | Conf.dr.ing.A.Popa | 02.09 ora 10.00 | 04.09 ora 10.00 | Examen on-line Proba scrisa(P): Test constand in 2 aplicatii si 4-6 subiecte de teorie, 2(doua) ore Proba orală (O): sustinerea orală a subiectelor, circa 10 minute NOTA: $E=0.8(P)+0.2(O)$ Conditia de promovare/obtinere a creditelor $E \geq 5$, dacă $(P) \geq 5$, $(O) \geq 5$ | Microsoft Teams | Nu e cazul |
| Proгноza, strategii si anal, econ. | S.I.dr.ing.D.Horea | 1.09.'20 Ora 10 | 3.09.'20 Ora 10 | Teorie: test (G) - 1 ora Proiect: nota de la proiect (P) Nota: $E = 70\%G + 30\%P$ Condiția de obținere a creditelor: $E \geq 5$, dacă $G \geq 5$, $P \geq 5$. | TEAMS | |
| Finante si credite | Conf.dr.ec. S.Ciplea | 2.09 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: | Platforma Office 365 Microsoft Teams Microsoft Forms | |

| | | | | | | |
|---|---|---|-------------------|--|--|--|
| | | | | E ≥ 5, dacă G ≥ 5, P ≥ 5. | | |
| Limbi moderne (III) | | 1 si 3.09/ ora 10-14; VEZI ANUNTUL DLMA | | | | |
| Statica si stabilitatea constructiilor I (IE) EXAMEN | Prof. Dr. Ing. Alexandru Catarig Sef lucr. Dr. Ing. Aliz Eva Mathe | 01.09.2020 /10:00 | 02.09.2020 /10:00 | Examen on-line Conditii de eligibilitate: minimum 8 (opt) teme predate on-line sau face to face Proba scrisa (P): rezolvarea a 3 (trei) probleme cu grad mediu de dificultate, 2(doua) ore; Proba orala (O): test constand din 8 – 10 intrebari, 30 minute pregatire raspunsuri, circa 10 minute sustinere orala a subiectului. NOTA: E=0.6(P+EV)+0.4(O), 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 ≥ 5, dacă (P+EV) ≥ 5, (O)≥5. | Platforma Zoom | Platforma Zoom |
| Rezistenta Materialelor 2 Anul II - Ing&Man/IE EXAMEN | Conf. dr. ing. Hortensiu-Liviu CUCU S. L. dr. ing. Stefan Marius BURU | PROBLEME | | Examen on-line 1) Proba scrisa (P): rezolvarea a 3-4 probleme cu grad mediu de dificultate 2-2,5 ore 2) Proba orala (O): test constand din 10-12 intrebari, 45 minute pregatire raspunsuri, circa 15 minute sustinere orala a subiectelor NOTA: (E) = 0,6*(P) + 0,4*(O) Condiția de promovare/de obținere a creditelor: E ≥ 5, dacă (P) ≥ 5, (O) ≥ 5 | Microsoft Teams Microsoft Forms | Microsoft Teams Team: ReMat - Ing. Economica <remat-ing.economica@didatec.onmicrosoft.com> |
| | | 1.09/17:00 | 3.09/17:00 | | | |
| | | TEORIE | | | | |
| | | 2.09/10:00 | 4.09/10:00 | | | |
| Beton armat si precomprimat I, An II, Inginerie Economica Examen | Curs: Conf. Dr. Ing. Bogdan Hegheș Aplicatii: Conf. Dr. Ing. Bogdan Hegheș Asist. Dr. Ing. Oana Gherman | 01.09/Ora: 10.00 | 02.09/Ora: 10.00 | Examinare on-line Problema: Assignment 75 minute (P) Teorie: Quiz, 60 minute (T) Teste semestriale: Media testelor semestriale de probleme (Te) NOTA: E= (0,4*T) + (0,25*P)+(0,35*Te) Condiția de promovare/de obținere a creditelor: E ≥ 5, dacă T ≥ 5, P≥5, Te≥5. | Microsoft Teams | Microsoft Teams Team: Curs BAP1, seria A 3521, An 2, Inginerie Economica, BAP1, 2019-2020 |
| Topografie, anul II IMC, EXAMEN | Conf. dr. ing. Sanda NAȘ | 01.09 ORA 10 | 02.09 ORA 10 | Examen on-line Teorie: test grilă, 30 minute (T) Aplicații: notarea aplicatiilor transmise on-line (A) NOTA: E= [(A) + (T)]/2 Condiția de promovare/de obținere a creditelor: E ≥ 5, dacă A ≥ 5, T ≥ 5. | Microsoft Teams Microsoft Forms | Microsoft Teams Team: Topografie Class Materials |
| Management financiar An II IE Colocviu | Conf. dr. ec. Sorina Anamaria CIPLEA | 2.09/9:00 | 3.09/9:00 | Colocviu on-line Teorie: test grila, 30 min. (G) Lucrari: notarea temei de casa trimisa on-line (L); | Platforma Office 365 Microsoft Teams Microsoft Forms | Platforma Office 365 Microsoft Teams Team: Management financiar III IE |

| | | | | | | |
|--|--|---|--|--|---|--|
| | | | | <p>Nota: $C = 60\% G + 40\% L$; Condiția de obținere a creditelor: $C \geq 5$; Dacă $G \geq 5$; $L \geq 5$.</p> | | (MF) Class Materials |
| <p>Geotehnică An II IE Colocviu</p> | <p><i>Curs: S.L.dr.ing.</i> <i>Olimpiu Mureșan,</i> <i>Aplicații: S.L.dr.ing.</i> <i>Olimpiu Mureșan,</i> <i>Asist.drd.ing. Vasile</i> <i>Chiorean,</i></p> | <p>01.09/ Ora12.00</p> | <p>02.09/Ora: 12.00</p> | <p>Examen on-line Examen scris (ES): Quiz, 50 min (* condiția de participare la Examenul scris: îndeplinirea obligațiilor aferente lucrărilor de laborator) Examen oral (EO): 2-3 întrebări, 15 min (* condiția de participare la Examenul oral $ES \geq 5$) Nota $E = (0,5 * ES + 0,5 * EO)$ Condiția de promovare/de obținere a creditelor: Îndeplinirea obligațiilor aferente lucrărilor de laborator, $ES \geq 5$, $EO \geq 5$,</p> | <p>Microsoft Teams Microsoft Forms ZOOM</p> | <p>Suport de curs distribuit electronic prin intermediul aplicației ZOOM</p> |
| <p>Legislație economică</p> | <p>S.l.dr.jr. Morar Dana</p> | <p>4.09/10:00</p> | <p>6.09/10:00</p> | <p>Examen on -line Teorie: test grila (18 întrebări) , 45 de min. Seminar: media celor doua note obtinute la rezolvarea a doua teme individuale $E = 70\%G + 30\%T$ Condiția de obținere a creditelor: $G \geq 5$ (minim 10 raspunsuri corecte) $T \geq 5$</p> | <p>Platforma Office 365 - Microsoft Forms</p> | <p>Platforma Office 365 Microsoft Teams Team: IE II Class Materials</p> |
| <p>Limba engleza, franceza, germana, italiana II</p> | <p>1 si 3.09/ ora 10-14; VEZI ANUNTUL DLMA</p> | | | | | |

ANUL III INGINERIE ECONOMICA

| Disciplina, anul de studii, seria, Forma de examinare | Titular de curs Titular aplicatii | Data/ora | Data/ora | Schimbarea formeii de evaluare din Fișa disciplinei | Modalitatea concretă (tehnică) de susținere a evaluării | Adresa unde sunt încărcate materialele didactice |
|---|--|--|--|---|---|--|
| Statica(II) | Prof.dr.ing. A.Catarig | 01.09.2020/10:00 | 02.09.2020/10:00 | <p align="center">Examen on-line</p> <p>Conditii de eligibilitate: minimum 8 (opt) teme predate on-line sau face to face</p> <p>Proba scrisa (P): rezolvarea a 3 (trei) probleme cu grad mediu de dificultate, 2(doua) ore;</p> <p>Proba orala (O): test constand din 8 – 10 intrebari, 30 minute pregatire raspunsuri, circa 10 minute sustinere orala a subiectului.</p> <p>NOTA: $E=0.6(P+EV)+0.4(O)$, 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 $(P+EV) \geq 5$, $(O) \geq 5$.</p> | Platforma Zoom | Platforma Zoom |
| Beton (II) | S.I.dr.ing. B.Heghes | 01.09/Ora:10.00 | 02.09/Ora;10.00 | <p align="center">Examinare on-line</p> <p>Problema: Assignment 75 minute (P) Teorie: Quiz, 60 minute (T) Teste semestriale: Media testelor semestriale de probleme (Te)</p> <p>NOTA: $E = (0,4 * T) + (0,25 * P) + (0,35 * Te)$</p> <p>Condiția de promovare/de obținere a creditelor: $E \geq 5$, dacă $T \geq 5$, $P \geq 5$, $Te \geq 5$.</p> | Microsoft Teams Microsoft Forms | |
| Mașini și instalații pentru construcții III IE | SL. dr. ing. Roman-Pintican Maria-Nicoleta | 01.09.2020 Ora 10.00 | 03.09.2020 Ora 10.00 | <p align="center">Colocviu on-line</p> <p>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 $G \geq 5$, $L \geq 5$</p> | Platforma Office 365 Microsoft Teams Microsoft Forms | |
| Construcții metalice (I) | S.I.dr.ing.P.Pernes | 03.09.2020 10:00 Teams: Team code: kkruq5m | 04.09.2020 10:00 Teams: Team code: kkruq5m | <p align="center">Examinare on-line</p> <p>Problema: Assignment 60 minute (P) Teorie: Quiz, 60 minute (T) NOTA: $E = (0,7 * T) + (0,3 * P)$</p> | Microsoft Teams Echipa : „Structuri metalice 1 - IE – 2020” | |
| Contabilitate (Bazele cont., calcul de pret si | Conf.dr.ing.S,Ciplea | 2.09/ Ora 12 | 3.09/ Ora 12 | <p align="center">Examen on-line</p> <p>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 $G \geq 5$, $P \geq 5$.</p> | Platforma Office 365 Microsoft Teams Microsoft Forms | Conf.dr.ing.S,Ciplea |

| | | | | | | |
|--|---|---|---|---|--|---|
| cost) | | | | | | |
| Fundatii | <i>Curs: S.L.dr.ing. Marius Călin Gherman, Proiect: S.L.dr.ing. Marius Călin Gherman, Asist.drd.ing. Vasile Chiorean,</i> | 02.09.2020 09:00 Teams: Team code: xaj2jgl | 03.09.2020 09:00 Teams: Team code: xaj2jgl | Examen on-line Test griă teorie + aplicatii (T+A): 80 min Condiție de participare la examen: toate proiectele susținute on line: P ≥5 Nota E=0.75*Nota(T+A) + 0.25*Nota P Condiția de promovare/de obținere a creditelor: Nota T+A≥5. | Microsoft Teams Microsoft Forms ZOOM | Suport de curs- prezentare online(Zoom). Distribuit prin intermediul platformei Microsoft Teams (format pdf). |
| Legislatia muncii | <i>Lector.dr.jr.D.Mora r</i> | 04.09. Ora 10 | 06.09. Ora 10 | Examen scris- tip grila Nota = E 70%+ 30% nota activitate seminar | Teams | |
| Managementul Inovarii An III, Inginerie și Management EXAMEN | <i>Şef l. dr. ec. dr. ing. Dorin MAIER</i> | 1.09/12:00 | 2.09/12:00 | Examen on-line Teorie: Evaluare de tip test cu o durată de 60 min (T) Seminar: Evaluarea lucrărilor încărcate pe platformă (P) OBS: Proba scrisă este urmată de susținerea orală a acestuia (evaluarea lucrărilor în prezența studenților). Standard minim de performanță: a) Condiția de eligibilitate pentru prezentarea la examen: prezența la ședințe de laborator și predarea la termen a lucrărilor. Nota la proiect (se înscrie în catalogul electronic): (P) min. 5 (cinci) (b) Nota la teorie (T): min. 5(cinci) Formula de calcul a notei: $E = 0.8 T + 0.2 P$ OBS: La stabilirea notei finale se va ține seama și de implicarea studentului pe parcursul semestrului: participarea la dezbateri, sesiuni științifice, frecvență etc | Platforma Office 365 Microsoft Teams Microsoft Forms | Platforma Office 365 Microsoft Teams Team: Managementul Inovarii / Class Materials |
| Construcții din beton armat I, An III IE EXAMEN | <i>Conf. dr. ing. Attila Puskas asist ing Jacint Virag</i> | 02.09/17.00 | 03.09/17.00 | Examen on-line Teorie: test 30 minute (T) Aplicații: trei probleme practice, 45 minute (A) Proiect: media proiectelor predate si susținute on-line (P) NOTA: $E = [(A) + (T) + (P)]/3$ Condiția de promovare/de obținere a creditelor: $E \geq 5$, dacă $A \geq 5$, $T \geq 5$, $P \geq 5$. | Microsoft Teams Microsoft Forms | Microsoft Teams Team: CBA I - IE an III Class Materials |
| Constructii Civile I An III, IE EXAMEN | <i>Prof.dr.ing. Moga Ioan Asist.drd.ing. Palacean Sebastian</i> | 01.09.20 14:00-16:00 | 02.09.20 14:00-16:00 | Examen online Teorie Scris: Rezolvarea a cinci puncte de teorie Teorie Oral: Interviu 5 - 10 min Proiect: Sustinere proiect $E = [0.75 (T) + 0.25 (P)]$ Condiția de promovare/de obținere a creditelor: $E \geq 5$, dacă $T \geq 5$, $P \geq 6$ | Platforma Office 365 Microsoft Teams | Microsoft Teams "Constructii Civile I" Class Notebook, Content Library |
| Constructii metalice II an III, I.Ec. | <i>Curs: S.L.dr.ing. Catalin Moga</i> | 2.09/11:00 | 4.09/11:00 | Examen on-line 20 intrebari Test grilă, 40 minute (T) | Microsoft Teams Microsoft Forms | Microsoft Teams Team: Curs Metal anul III IEc |

| | | | | | | |
|--|---|--------------------|--------------------|--|---|--|
| Examen | Aplicatii: <i>Asist.dr.ing. Maria Pop</i> | | | Lucrari: proiect sustinute on-line (P) NOTA: $E = [(T) + (P)]/2$ Condiția de promovare/de obținere a creditelor: $E \geq 5$, dacă $T \geq 5$, $P \geq 5$. | | Class Materials |
| Tehnologie 1 (ie) | <i>S.I.dr.ing. Bojan Adrian-Cosmin</i> | 5.09/14:00 | 6.09/14:00 | Colocviu on-line Teorie: test grilă, 30 min (G) Lucrari: media notelor de la lucrări (L) Nota: $C = 75\%G + 25\%L$ Condiția de obținere a creditelor: $C \geq 5$, dacă $G \geq 5$, $L \geq 5$ | Platforma Office 365 Microsoft Teams Microsoft Forms | Platforma Office 365 Microsoft Teams Microsoft Forms |
| Management in c-tii | S.I.dr.ing.DAN HOREA STELIAN | 1.09/8:00 | 3.09/8:00 | Examen on-line Teorie: test grila, 50 min (G) Laborator: media notelor de la lucrările de laborator (L) Nota: $E = 80\%G + 20\%L$ 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: Management (I) Class Materials |
| Stabilitatea si Dinamica constructiilor Anul III IE EXAMEN | Sl.dr.ing. Bianca Marton | 02.09.2020 / 10:00 | 04.09.2020 / 10:00 | Evaluare orala online (<i>platforma Google Meet</i>) cu incarcarea documentelor de examen (prezentari, aplicatii) si a proiectelor pe platforma <i>Google Classrom</i> . $NOTA = (T+A+P)/3$ T: teorie (>4.5) A: aplicatie (>4.5) P: proiect (>4.5) | Evaluarea orala pe (platforma Google Meet): evaluarea in prezenta cadrului didactic (online) a fiecarui student intr-un interval de timp individualizat. Lista de subiecte si detaliile procedurale vor fi afisate pe platforma Google Classroom alocata fiecarei grupe. <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> | Pe platforma Google Classroom si Google Meet |
| Analiza economico-financiara An III IE Colocviu | Conf. dr. ec. Sorina Anamaria CIPLEA | 2.09/9:00 | 3.09/9:00 | Colocviu on-line Teorie: test grila, 30 min. (G) Lucrari: notarea temei de casa trimisa on-line (L); Nota: $C = 60\%G + 40\%L$; Conditia de obtinere a creditelor: $C \geq 5$; Daca $G \geq 5$; $L \geq 5$. | Platforma Office 365 Microsoft Teams Microsoft Forms | Platforma Office 365 Microsoft Teams Team: Analiza economico-financiara III IE (AE) Class Materials |

ANUL IV INGINERIE ECONOMICA

| Disciplina, anul de studii, seria, Forma de examinare | Titular de curs Titular aplicatii | Data/ora | Data/ora | Schimbararea formei de evaluare din Fișa disciplinei | Modalitatea concretă (tehnică) de susținere a evaluării | Adresa unde sunt încărcate materialele didactice |
|---|--------------------------------------|-----------------------------|-----------------------------|---|--|--|
| Tehnologia construcțiilor (II) | S.I.dr.ing.A.Mircea | 01.09.2020 Ora 12.00 | 02.09.2020 Ora 12.00 | Examen on-line Teorie: Test grila (G) Proiect: Nota de la proiect (P) Nota examen: $E = 70\%G + 30\%P$ Condiția de obținere a creditelor: $E \geq 5$, dacă $G \geq 5$, $P \geq 5$ | Platforma Office 365 Microsoft Teams Microsoft Forms | |
| Construcții din beton armat (II) | Conf.dr.ing.A.Puskas | 02.09/17.00 | 03.09/17.00 | Examen on-line Teorie: test 30 minute (T) Aplicații: trei probleme practice, 45 minute (A) Proiect: media proiectelor predate si susținute on-line (P) NOTA: $E = [(A) + (T) + (P)]/3$ Condiția de promovare/de obținere a creditelor: $E \geq 5$, dacă $A \geq 5$, $T \geq 5$, $P \geq 5$. | Microsoft Teams Microsoft Forms | Microsoft Teams Team: CBA I - IE an III Class Materials |
| Management II | S.I.dr.ing.D.Sucala | 03.09.2020 ora 16.00 | 04.09.2020 ora 16.00 | 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 Microsoft Forms | |
| Managementul proiectelor | 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 | |
| Utiliz.calcul.in management | S.I.dr.ing.D.Sucala | 03.09.2020 ora 16.00 | 04.09.2020 ora 16.00 | 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 Microsoft Forms | |
| Inginerie seismica | S.I.dr.ing.A.Faur | 01.09/14.00 | 03.09/14.00 | Examen on -line Teorie: test grila (15 întrebări), 30 de minute (T). Lucrări: Media lucrărilor de laborator (L) Nota finală: $E = 0,7 \times T + 0,3 \times L$ Condiția de obținere a creditelor: $T \geq 5$, $L \geq 5$ | Platforma Office 365 Microsoft Teams Microsoft Forms | Platforma Office 365 Microsoft Teams Team: Inginerie Seismică (cod echipă: f99u2pe) |
| Construcții din lemn | S.I.dr.ing.A.Berindean | 03.09.2020 Ora 10 | 4.09.2020 Ora 10 | Examen on-line Rezolvarea a 5 subiecte din teorie (1 ora) pondere 44.44% (T) Rezolvarea unei probleme (1 ora) pondere 22.22% (P) Evaluarea celor 5 lucrări + machetă șarpantă (15 min) 33.33% (L) Nota: $2/3 \times (2/3 \times T + 1/3 \times P) + 1/3 \times L$ Condiția de obținere a creditelor: | Microsoft Teams | |

| | | | | | | |
|---|---|------------------|------------------|---|--|---|
| | | | | T≥5 (min. 3 subiecte ≥ nota 5) P≥5, L≥5 | | |
| Sustenabilitatea constr.din BA | Conf.dr.ing.A.Puskas | 02.09/17.00 | 03.09/17.00 | | | |
| Instalatii pt. c-tii | S.I.dr.ing.DAN HOREA STELIAN | 1.09/12:00 | 3.09/12:00 | Examen on-line Teorie: test grila, 50 min (G) Laborator: media notelor de la lucrările de laborator (L) Nota: E = 80%G + 20%L Condiția de obținere a creditelor: E ≥ 5, dacă G ≥ 5,, L ≥ 5. | Platforma Office 365 Microsoft Teams Microsoft Forms | Platforma Office 365 Microsoft Teams Team: Instalatii Class Materials |
| Managementul urban anul IV Inginerie economică COCVIU | Şef I. dr. ing. Rodica Dorina CADAR Şef I. dr. ing. Melania Rozalia BOITOR | 04.09.2020/14:00 | 05.09.2020/14:00 | Examen on-line Teorie: prezentare Power Point (T) Aplicații: evaluare portofoliu lucrări, 50 minute (A) NOTA: E= 80%(A) + 20% (T) Condiția de promovare/de obținere a creditelor: E ≥ 5, dacă A ≥ 5, T ≥ 5 | Microsoft Teams | Microsoft Teams Team: Management urban IE an IV Class Materials |
| Controlul si verificarea calitati | Conf.dr.ing. ASCHILEAN IOAN | 31.08/10:00 | 1.09/10:00 | Examen on-line Proba scrisa si oral ; a) test grila durata 40 min .b)verificare oral on-line cu fiecare student . c) Sustinerea lucrari ,, Planuul Calitatii “ prin prezentarea orala on-line de catre fiecare subgrupa in parte in fata unui auditoriu format din studentii anului 4 I.E si responsabilul de disciplina . Ponderea din nota finala ; a) 40% ; b) 30 % ; c) 30 % . | Platforma Office 365 Microsoft Teams Microsoft Forms | Platforma Office 365 Microsoft Team; Controlulu si verificarea calitatii anul 4 IE Class Material |
| Management resurse umane | S.I.dr.jr.MORAR DANA-ELENA | 4.09/10:00 | 6.09/10:00 | Examen on -line Teorie: test grila (18 intrebari), 45 de minute. Lucrari= notarea proiectului realizat de fiecare student E=70%G+30% Nota proiect Condiția de obținere a creditelor: G ≥ 5, dacă G ≥ 5 (minim 10 raspunsuri corecte) P≥ 5 | Platforma Office 365 - Microsoft Forms | Platforma Office 365 Microsoft Teams Team: IV IE MRU Class Materials |
| Dreptul muncii | S.I.dr.jr.MORAR DANA-ELENA | 4.09/10:00 | 6.09/10:00 | Examen on -line Teorie: test grila (18 intrebari) , 45 de minute. Seminar : Notarea unei teme care a constat in redactarea contract individual de munca cu doua clauze specifice (neconcurenta si confidentialitate) C= 70%G+30% Nota lucrare seminar Condiția de obținere a creditelor: G ≥ 5, dacă G ≥ 5 (minim 10 raspunsuri corecte) T≥ 5 | Platforma Office 365 - Microsoft Forms | Platforma Office 365 Microsoft Teams Team: IV IE Dreptul muncii Class Materials |
| Managementul valorii produsului An 4 IE | SL dr. ing. ROMAN-PINTICAN MARIA-NICOLETA | 1.09/13:00 | 3.09/13:00 | Colocviu on-line Teorie: test grila, 30 min (G) Proiect: notarea lucrărilor rezolvate de student și trimisă online (L) Nota: E =70%G + 30%L Condiția de obținere a creditelor: E ≥ 5, dacă G ≥ 5,L ≥ 5 | Platforma Office 365 Microsoft Teams Microsoft Forms | Platforma Office 365 Microsoft Teams Team: An 4 IE- Class Materials |