

**DATA SUSȚINERII EXAMENULUI DE DIPLOMĂ 04.07.2023 - COMISIA 1**

1	DEZVOLTAREA TEHNICO-ECONOMICĂ A UNUI PROIECT DE PROCES ȘI SISTEM DE PRODUCȚIE PENTRU PLACĂ DE BAZĂ DK21 MIB01.01-PLACĂ PORT POANSOANE-REAZEM A ȘI CERCETĂRI PRIVIND EFICIENȚA UNEI INVESTIȚII ÎN MONEDE VIRTUALE
2	STUDIU TEHNICO-ECONOMIC PRIVIND CONCEȚIA, PROGRAMAREA ȘI CONDUCEREA UNUI PROIECT DE PROCES ȘI SISTEM DE PRODUCȚIE PENTRU SCAUN SUPAPĂ ANTIRETUR-SCAUN REGLABIL-SCAUN FIX DIN COMPONENTA PRODUSULUI SUPT SUPAPE – HR01_SSB02.00
3	STUDIU TEHNICO-ECONOMIC PRIVIND DEZVOLTAREA UNUI PROIECT DE PRODUCȚIE ARBORE DISTRIBUTOR - CORP C5 - PLACĂ ȘI OPTIMIZAREA TOPOLOGICĂ A REAZEMULUI FLOTANT OBTINUT PRIN TEHNOLOGII MEX, DIN COMPONENTA UNUI DISPOZITIV DE FREZARE-CENTRUIRE
4	CONCEȚIA, PROGRAMAREA ȘI CONDUCEREA UNUI PROIECT DE PROCES ȘI SISTEM DE PRODUCȚIE PENTRU SUPT BLOCARE DK21 MIB01.04
5	STUDIU TEHNICO-ECONOMIC PRIVIND CONCEȚIA, PROGRAMAREA ȘI CONDUCEREA UNUI PROIECT DE PROCES ȘI SISTEM DE PRODUCȚIE PENTRU PLACĂ ACTIVĂ DK21 MIB01.06. STUDIU ASUPRA RELAȚIEI DESIGNULUI CU SCOPURILE YOUNG & RUBICAM
6	CONCEȚIA, PROGRAMAREA ȘI CONDUCEREA UNUI PROIECT DE PROCES ȘI SISTEM DE PRODUCȚIE PENTRU SUPT LATERAL B DK21 DS01.03
7	STUDIU TEHNICO-ECONOMIC PRIVIND DEZVOLTAREA UNUI PROIECT DE PROCES ȘI SISTEM DE PRODUCȚIE PLACĂ DE ORIENTARE 1 DK21 DPA01.03 - SUPT DE FIXARE - CORP ȘI DEZVOLTAREA UNEI APLICAȚII DE REALITATE AUGMENTATĂ PENTRU DOMENIUL MEDICAL
8	CONCEȚIA, PROGRAMAREA ȘI CONDUCEREA UNUI PROIECT DE PROCES ȘI SISTEM DE PRODUCȚIE PENTRU PLACĂ SUPT DK21DS01.05
9	STUDIU TEHNICO-ECONOMIC PRIVIND CONCEȚIA, PROGRAMAREA ȘI CONDUCEREA UNUI PROIECT DE PROCES ȘI SISTEM DE PRODUCȚIE PENTRU SUPT DE FIXARE DK21 DPA01.05. STUDIU COMPARATIV DESPRE TIPOLOGIILE NEVOILOR UMANE
10	DEZVOLTAREA TEHNICO-ECONOMICĂ A UNUI PROIECT DE PROCES ȘI SISTEM DE PRODUCȚIE SUPT DE FIXARE DK21 DPA01.06 - PLACĂ DE ORIENTARE 1 - BRIDĂ

**DATA SUSȚINERII EXAMENULUI DE DIPLOMĂ 04.07.2023 - COMISIA 2**

1	STUDIU TEHNICO-ECONOMIC PRIVIND DEZVOLTAREA UNUI PROIECT ȘI SISTEM DE PRODUCȚIE ARBORE DISTRIBUTOR-CORP C5-PLACĂ HR01 MH.02.11-19-02 ȘI CERCETĂRI PRIVIND DEZVOLTAREA UNEI PERIUȚE DE DINȚI PENTRU VOIAJ
2	STUDIU TEHNICO-ECONOMIC PRIVIND CONCEȚIA, PROGRAMAREA ȘI CONDUCEREA UNUI PROIECT DE PROCES ȘI SISTEM DE PRODUCȚIE CORP-SUPT DE FIXARE-BUCȘĂ DE BAZĂ DK21 DPA01.01-05 -08, CERCETĂRI ȘI DEZVOLTARE A UNOR MODULE DE FIXARE HIDRAULICĂ ÎN SISTEME CNC INDUSTRIALE
3	STUDIU TEHNICO-ECONOMIC PRIVIND CONCEȚIA, PROGRAMAREA ȘI CONDUCEREA UNUI PROIECT DE PROCES ȘI SISTEM DE PRODUCȚIE PENTRU "BUCȘĂ CANELATĂ HR01 MH02.13"
4	STUDIU TEHNICO-ECONOMIC PRIVIND CONCEȚIA, PROGRAMAREA ȘI CONDUCEREA UNUI PROIECT DE PROCES ȘI SISTEM DE PRODUCȚIE PENTRU REPERUL "SCAUN SUPAPĂ HR01 SSB02.02" ȘI CERCETĂRI PRIVIND PRELUCRAREA SEMIFABRICATELOR DIN BARĂ PE STRUNGURI AUTOMATE
5	STUDIU TEHNICO-ECONOMIC PRIVIND CONCEȚIA, PROGRAMAREA ȘI CONDUCEREA UNUI PROIECT DE PROCES ȘI SISTEM DE PRODUCȚIE PENTRU REPERUL "DK21DS01.01 PLACĂ DE BAZĂ" ȘI PROIECTAREA UNUI DISPOZITIV DE GĂURIT PENTRU REALIZAREA A ȘASE GĂURI Ø8

6	STUDIU TEHNICO-ECONOMIC PRIVIND DEZVOLTAREA UNUI PROIECT ȘI SISTEM DE PRODUCȚIE INEL DISTANȚIER-CORP RACORD-RACORD CU FILET RRS.00.105-101-102 ȘI DEZVOLTAREA UNUI ECHIPAMENT DE FABRICARE PENTRU UN IZOLATOR DE TIP SENZOR
7	STUDIU TEHNICO-ECONOMIC PRIVIND DEZVOLTAREA UNUI PROIECT DE PROCES ȘI SISTEM DE PRODUCȚIE ELEMENT DE LEGATURĂ DK21 DPA 01.02 – PLACĂ DE ORIENTARE DK21 DPA 01.03 – SUPORT DE FIXARE DK21 DPA 01.05
8	STUDIU TEHNICO-ECONOMIC PRIVIND CONCEPȚIA, PROGRAMAREA ȘI CONDUCEREA UNUI PROIECT DE PROCES ȘI SISTEM DE PRODUCȚIE PENTRU CAPAC EXTERIOR RED.00.108- ARBORE PINION RED.00.103-CAPAC RED.00.106 DIN CADRUL PRODUSULUI REDUCTOR RED.00.100
9	STUDIU TEHNICO-ECONOMIC PRIVIND CONCEPȚIA, PROGRAMAREA ȘI CONDUCEREA UNUI PROIECT DE PROCES ȘI SISTEM DE PRODUCȚIE PENTRU CAPAC - RED.00.106 - CAPAC EXTERIOR -RED.00.108 - CAPAC SUPERIOR - RED.00.109, DIN COMPONENTA PRODUSULUI REDUCTOR - RED.00.100
10	STUDIU TEHNICO-ECONOMIC PRIVIND DEZVOLTAREA UNUI PROIECT DE PROCES ȘI SISTEM DE PRODUCȚIE BUCȘĂ DE BAZĂ DK21 DPA01.08 ȘI CERCETĂRI PRIVIND MODELAREA ȘI SIMULAREA PROCESULUI DE PRODUCȚIE AL UNEI LINII DE TĂIERE A TABLEI

#### **DATA SUSȚINERII EXAMENULUI DE DIPLOMĂ 05.07.2023 - COMISIA 1**

1	STUDIU TEHNICO-ECONOMIC PRIVIND CONCEPȚIA, PROGRAMAREA ȘI CONDUCEREA UNUI PROIECT DE PROCES ȘI SISTEM DE PRODUCȚIE PENTRU GHIDAJ SPATE CDAD01.035 – P2 – P3
2	STUDIU TEHNICO-ECONOMIC PRIVIND CONCEPȚIA, PROGRAMAREA ȘI CONDUCEREA UNUI PROIECT DE PROCES ȘI SISTEM DE PRODUCȚIE PENTRU PRODUSUL "ARBORE DE TRANSMISIE HR01 MH02.10" ȘI CERCETĂRI PRIVIND UTILIZAREA SUDĂRII PRIN FRECARĂ ÎN VEDEREA REALIZĂRII DE PRODUSE COMPLEXE CU SECȚIUNI SIMETRICE DE ROTAȚIE
3	DEZVOLTAREA TEHNICO-ECONOMICĂ A UNUI PROIECT DE PROCES ȘI SISTEM DE PRODUCȚIE PENTRU BUCȘĂ REGLAJ HR01 SSB02.04 – SCAUN REGLABIL HR01 SSB02.12 – SCAUN SUPAPĂ ANTIRETUR HR01 SSB02.20.02 ȘI CERCETĂRI PRIVIND UTILIZAREA MARKETINGULUI DIGITAL DE CĂTRE UNIVERSITĂȚI
4	STUDIU TEHNICO-ECONOMIC PRIVIND CONCEPȚIA, PROGRAMAREA ȘI CONDUCEREA UNUI PROIECT DE PROCES ȘI SISTEM DE PRODUCȚIE PENTRU PRODUSUL "CORP C5 HR01 MH02.19"
5	STUDIU TEHNICO-ECONOMIC PRIVIND CONCEPȚIA, PROGRAMAREA ȘI CONDUCEREA UNUI PROIECT DE PROCES ȘI SISTEM DE PRODUCȚIE PENTRU PLACĂ PORT-POANSON DK21MIB01.09
6	DEZVOLTAREA TEHNICO-ECONOMICĂ A UNUI PROIECT DE PROCES ȘI SISTEM DE PRODUCȚIE PENTRU ARBORE RED.00.103-CAPAC RED.00.105-CAPAC SUPERIOR RED.00.109 ȘI REALIZAREA UNUI ASISTENT VIRTUAL DE TIP CHATBOT PENTRU INSTRUIREA STUDENȚILOR
7	DEZVOLTAREA TEHNICO-ECONOMICĂ A UNUI PROIECT DE PROCES ȘI SISTEM DE PRODUCȚIE PENTRU CAPAC RED.00.105-ARBORE RED.00.103-CAPAC RED.00.106 ȘI CERCETĂRI PRIVIND FABRICAREA ADITIVĂ A UNOR PRODUSE DE PROMOVARE PERSONALIZATE
8	STUDIU TEHNICO-ECONOMIC PRIVIND CONCEPȚIA, PROGRAMAREA ȘI CONDUCEREA UNUI PROIECT DE PROCES ȘI SISTEM DE PRODUCȚIE PENTRU PLACĂ DE ORIENTARE DK21DPA01.04. STUDIU ASUPRA RELAȚIEI DESIGNULUI CU VALORILE UMANE
9	STUDIU TEHNICO-ECONOMIC PRIVIND CONCEPȚIA, PROGRAMAREA ȘI CONDUCEREA UNUI PROIECT DE PROCES ȘI SISTEM DE PRODUCȚIE PENTRU BRIDĂ DK21 DPA01.07. STUDIU ASUPRA NEVOII DE PRODUSE UNICE
10	STUDIU TEHNICO-ECONOMIC PRIVIND CONCEPȚIA, PROGRAMAREA ȘI CONDUCEREA UNUI PROIECT DE PROCES ȘI SISTEM DE PRODUCȚIE PENTRU DK21 DPA01.09. STUDIU ASUPRA RAPORTULUI CONTEMPLATORULUI CU DESIGNUL PRODUSULUI

**DATA SUSȚINERII EXAMENULUI DE DIPLOMĂ 05.07.2023 - COMISIA 2**

1	STUDIU TEHNICO-ECONOMIC PRIVIND CONCEPȚIA, PROGRAMAREA ȘI CONDUCEREA UNUI PROIECT DE PROCES ȘI SISTEM DE PRODUCȚIE PENTRU REPERUL "DK21 MIB01_REAZEM A" ȘI CERCETĂRI PRIVIND PROGRAMAREA ȘI SIMULAREA ACESTUIA ÎN PROGRAME CAM.
2	DEZVOLTAREA UNUI PROIECT ȘI SISTEM DE PRODUCȚIE CORP RACORD-INEL DISTANȚIER-RACORD CU FILET RRS.00.101-105-102 ȘI CERCETĂRI PRIVIND ÎMBUNĂTĂȚIREA FLUXULUI DE FABRICAȚIE PENTRU PIESELE DIN COMPONENTA MATRIȚELOR DE INECȚIE MASE PLASTICE
3	STUDIU TEHNICO-ECONOMIC PRIVIND DEZVOLTAREA UNUI PROIECT ȘI SISTEM DE PRODUCȚIE SCAUN SUPAPĂ-SCAUN FIX-SCAUN SUPAPĂ ANTIRETUR HR01 SSB02.02-14-20.2 ȘI CERCETĂRI PRIVIND OBȚINEREA PIESELOR METALICE PRIN UTILIZAREA TEHNOLOGIILOR DE FABRICAȚIE ADITIVĂ
4	STUDIU TEHNICO-ECONOMIC PRIVIND CONCEPȚIA, PROGRAMAREA ȘI CONDUCEREA UNUI PROIECT DE PROCES ȘI SISTEM DE PRODUCȚIE CORP SUPAPE-SCAUN FIX-SCAUN SUPAPĂ HR01 SSB02.01-14-02, CERCETĂRI ȘI DEZVOLTĂRI ALE UNOR PRELUCRĂRI EXCENTRICE ȘI MODULE DE FIXARE PNEUMATICĂ ÎN SISTEME CNC INDUSTRIALE
5	STUDIU TEHNICO-ECONOMIC PRIVIND CONCEPȚIA, PROGRAMAREA ȘI CONDUCEREA UNUI PROIECT DE PROCES ȘI SISTEM DE PRODUCȚIE SCAUN REGLABIL-SCAUN SUPAPĂ ANTIRETUR-SCAUN FIX HR01 SSB02.12-20.02-14, CERCETĂRI ȘI APLICAȚII ALE CULTURII ORGANIZAȚIONALE ȘI DEZVOLTĂRII SUSTENABILE A COMPANIILOR INDUSTRIALE
6	STUDIU TEHNICO-ECONOMIC PRIVIND CONCEPȚIA, PROGRAMAREA ȘI CONDUCEREA UNUI PROIECT DE PROCES ȘI SISTEM DE PRODUCȚIE PLACĂ-PLĂCUȚĂ SUPORT FIXARE-PLACĂ DE BAZĂ DK21 DS01.04-05-01, CERCETĂRI ȘI APLICAȚII ALE DEZVOLTĂRII SUSTENABILE A PRODUSELOR ȘI CULTURII ORGANIZAȚIONALE ÎN COMPANII INDUSTRIALE
7	STUDIU TEHNICO-ECONOMIC PRIVIND CONCEPȚIA, PROGRAMAREA ȘI CONDUCEREA UNUI PROIECT DE PROCES ȘI SISTEM DE PRODUCȚIE PENTRU PRODUSELE PINION CONDUS HR01 PH01.7.8.06, MELC DE ANTRENARE CDAD01.000 ȘI SUPORT AX CDAD01.000
8	STUDIU TEHNICO-ECONOMIC PRIVIND CONCEPȚIA, PROGRAMAREA ȘI CONDUCEREA UNUI PROIECT DE PROCES ȘI SISTEM DE PRODUCȚIE PENTRU CAPAC SPATE
9	STUDIU TEHNICO-ECONOMIC PRIVIND CONCEPȚIA, PROGRAMAREA ȘI CONDUCEREA UNUI PROIECT DE PROCES ȘI SISTEM DE PRODUCȚIE PENTRU REPERUL "CAPAC RED.00.108" ȘI PROIECTAREA UNUI DISPOZITIV DE GĂURIT PENTRU REALIZAREA A ȘASE GĂURI Ø 5,4 STRĂPUNSE
10	STUDIU TEHNICO-ECONOMIC PRIVIND CONCEPȚIA, PROGRAMAREA ȘI CONDUCEREA UNUI PROIECT DE PROCES ȘI SISTEM DE PRODUCȚIE CORP B5-PINION CONDUCĂTOR-FLANȘĂ C5 HR01 MH02.04-11-19, CERCETĂRI ȘI APLICAȚII ALE UNOR MODULE DE FIXARE PNEUMATICĂ ȘI PRELUCRĂRI EXCENTRICE ÎN SISTEME CNC INDUSTRIALE