REVISED TENTATIVE DATE SHEET JUNE, 2022 TEE

03RD JULY 2022

जून, 2022 सत्रांत परीक्षा के लिए संभावित (संशोधित) डेटशीट (03 जुलाई 2022)/REVISED TENTATIVE DATE SHEET FOR JUNE, 2022 TERM-END EXAMINATION (03^{RD} JULY 2022)

- 1. यह डेटशीट फिलहाल संभावित (संशोधित) है। जून, 2022 सत्रांत परीक्षा हेतु परीक्षा फार्म ऑनलाइन जमा करने हेतु पोर्टल इंग्नू वेबसाइट पर उपलब्ध है। This is a revised tentative date sheet. Portal for online submission of Examination Form for June 2022 Term-end Examination is available on ignou website (www.ignou.ac.in).
- 2. ऑनलाइन परीक्षा फॉर्म भरते समय कृपया निम्नलिखित सामान्य शर्तों को ध्यान में अवश्य रखें:

General conditions for filling up the online Examination Form will be as under:

- निर्धारित पाठ्यकमों हेतु पंजीकरण वैध हो और कालातीत न हो / Registration for the courses is valid and not time barred.
- आपके कार्यक्रम के अनुसार जहां भी अनिवार्य हो, संबद्ध पाठ्यक्रमों के अपेक्षित सत्रीय कार्य निर्धारित संख्या में सही समय पर आपके द्वारा जमा करा दिए गए हों / Required number of assignments in the courses must have been submitted by due date wherever applicable as per the provision of your Programme.
- कार्यक्रम के अनुसार निर्धारित पाठ्यक्रमों के अनुसरण हेतु आपने न्यूनतम समय पूरा अवश्य किया हो / Have completed minimum time to pursue the courses as per the provision of the Programme
- 3. निम्नलिखित स्थितियों में परीक्षा की तारीख एवं परीक्षा—सत्र में परिवर्तन संबंधी निवेदन अस्वीकार्य होंगे / THE CLASH OF EXAM DATE/SESSION WILL NOT BE CONSIDERED IN THE FOLLOWING CASES:
 - समान समूह (समूह—1 से समूह—6) के पाठ्यक्रम क्योंकि किसी विशिष्ट समूह के पाठ्यक्रमों की परीक्षा समान तारीख और समय पर ही संचालित की जाती है / The courses are from the same group (Group-1 to Group-6) as the exam of courses in a particular group is conducted on same date and time.
 - यदि पाठ्यक्रम बैकलॉग पाठ्यक्रम (विभिन्न वर्षों से) हों / The courses are backlog courses. (The courses registered in different years/ semesters)
 - यदि पाठ्यक्रम भिन्न–भिन्न कार्यक्रमों से संबंधित हों / The courses are from different Programmes.
 - एमपी कार्यक्रमों के अंतर्गत विभिन्न विशिष्टताओं से संबंधित पाठ्यक्रम / In MP Programmes, courses from different specialization.

4. निम्नलिखित कार्यक्रम/पाठ्यक्रमों के प्रश्नपत्र वस्तुपरक किस्म के प्रश्न (एमसीक्यू)/ओएमआर आधारित होंगे/Question Papers of the following Programmes/ Courses will be of objective type (MCQ)/OMR pattern:

कार्यक्म / Programme	पाठ्यकम / Courses
BDP/BTS/BCA/BSW	BSHF101, FST01
ССН	BNS041, BNS042
CLIS	BLI011, BLII012, BLII013, BLII014
CBS/ DVAPFV/ DDT/ DMT/ DPVCPO/ DWM	PCO1
CBCS BASED BACHELORS & HONORS	BEVAE181
DEGREE PROGRAMMES	

PROGRAMME CODES :-

ACISE/ ACPDM/ ASSO/BA/ BAECH/ BAEGH/ BAG/ BAHDH/ BAHIH/ BAPCH/ BAPAH/ BAPFHMH/ BAPSH/ BASOH/ BAVTM/ BBARL/ BBASM/ BCA/BCOM/ BCOMAF/ BCOMCAA/ BCOMFCA/ BCOMG/ BED/ BHM/ BLIS/ BSC/BSCANH/ BSCBCH/ BSCG/ BSCN/ BSW/ BSWG/ BTS/ CAFE/ CAHC/ CAHT/ CAL/ CBS/ CCH/ CCITSK/ CCLBL/ CCP/ CCPD/ CCR/ CDM/ CES/ CETM/ CFAID/ CFDE/ CFL/ CFN/ CGAS/ CGCA/ CGDA/ CGL/ CHBHC/ CHCWM / CHHA/ CHR / CIB/ CIG/ CIHL/ CIS/ CIT/ CJL/ CKLC/ CLIS/ CLTA/ CMAD/ CMCHN/ CNCC/ CNIN/ CNM/ COF/ CPABN/ CPAHM/ CPAKM/ CPATHA/ CPEL/ / CPF/ CPHA/ CPLT/ CPSCM/ CPVE/ / CPY/CRCS/ CRD/ CRUL/ CSLC/ CSWATT/ CSWCJS/ CSWM/ CTE/ CTPM/ CTRBS/ CTS/ CUL/ CVAA/ CVAP/ CWHM/ DAFE/ DAQ/ DBPOFA/ DCCN/ DCE/ DDT/ DECE/ DELED/ DEVMT/ DFPT/ DHORT/ DIPP/ DIR/ DMOP/ DMT/ DNA/ DNHE/ DPLAD/ DPVCPO/ DPVE/ DTG/ DTS/ DUL/ DVAPFV/ DWED/ DWM/ MAAE/ MAAN/ MADE/ MADP/ MADVS/ MAEDS/ MAEDU/MAER/ MAFCS/MAGD/ MAH/ MAJMC/ MAPC/ MAPY/ MARD/ MATS/ MAWGS/ MBA/MBAIHM/ MCA/ MCA(NEW)/ MCOM/ MCOMBPCG/ MCOMFT/ MCOMMAFS/ MEC/ MEG/ MGPS/ MHA/ MHD/ MLIS/ MP/ MPA/ MPB/ MPHILCOM/ MPHILGEOG/MPHILPS/ MPHILSOC/MPHILSW/ MPHILTT/ MPS/ MSCCFT/ MSCDFSM/ MSCENV/ MSCIS/ MSCMACS/ MSK/ MSO/ MSW/ MSWC/ MTM/ MTTM/ PGCACP/ PGCAE/ PGCAP/ PGCBHT/ PGCCC/ PGCCL/PGCEDS/ PGCGI/ PGCGPS/ PGCIATIVI/ PGCINDS/ PGCIPWS/ PGCMDM/ PGCMHT/ PGCPP/ PGDAC/ PGDAE/ PGDAPP/ PGDAST/ PGDAW/ PGDBP/ PGDCA/ PGDCA(NEW)/ PGDCFT/ PGDCJ/ PGDCOUN/ PGDCSR/ PGDDM/ PGDDVS/ PGDEDS/ PGDEMA/ PGDEOH/ PGDESD/ PGDET/ PGDFCS/ PGDFM/ PGDFSQM/ PGDGM/ PGDGPS/ PGDHE/ PGDHHM/ PGDHIVM/ PGDHO/ PGDHRM/ PGDIBO/ PGDIPR/ PGDIS/ PGDLAN/ PGDMCH/ PGDMH/ PGDMM/ PGDPM/ PGDPPED/ PGDPSM/ PGDRD/ PGDSLM/ PGDSS/PGDSWT/ PGDT/ PGDUPDL/PGDWGS/ PGJMC/ PHDAN/ PHDBC/ PHDCHEM/ PHDCOM/ PHDCS/ PHDDR/ PHDDV/ PHDEC/ PHDENG/ PHDES/ PHDFL/ PHDFN/ PHDGDS/ PHDGEO/ PHDHC/PHDJMC/ PHDLE/ PHDLIS/ PHDMGMT/ PHDNS/ PHDPA/ PHDPC/ PHDPVA/ PHDSOC/ PHDST/ SSB/ PGDDES/ / PHDGY/ PHDSTAT/ PHDPS/ PHDSW/ CYP/ PGDDC/ PGDIDM/ DSCDM/ DTH/ CFO/ PGCAR/ MSCRWEE/ MBF/ MAJY/BASKH/MAUD/

DATE & DAY	MORNING(10;00 AM TO 1;00 PM)	EVENING (2;00 PM TO 5;00 PM)
22/07/2022 FRI	MAW001/ DECE01/ BNS041/ BPYC131/BSOE144/	MTT033/ MMPC014/ MIO005/ BECE002/ BHIC134/
23/07/2022 SAT	ECO08/BCOE108/MFP04/DECE02/BNS042/MAW002/BMTE141/BMTC131/	CHE06/ BPY012/ MTT031/ BSOC134/ BHDE141/
25/07/2022 MON	ECO09/ MAW003/ DECE03/ MS495/ BESC131	MTT032/ BEGC134/BHDE143/
26/07/2022 TUE	MAW004/ BGDG172/BEGG172/BPAG172/BPCG172 / BPYG172/	BPSE212/ BPAG174/ BEGG174/ BPCG174/
27/07/2022 WED	MER004/ TS06/ MTE08/ BECC132/ BEGG171/ BPAG171/ BPCG171/ BSOG171/ BABG171 / BPYG171/	CHE04/ ESO14/ MMPC007/ MIO002/ BPAG173/ BPCG173/ BHDG173/ BSOG173/ BEGG173/
28/07/2022 THU	FST01/ BMTC132/ BPAS186/ BPCS188/ BEGS186/ BCOS186/	MMPC013/ MIO004/ BPAC134/ BESC132/
29/07/2022 FRI	MCO01/ MHD07/ MPSE03/ MSOE03/ MEC007/ MLIE101/ MGPE009/ MFN007/ MSWE010/ MES101/ MES111/ MES131/ MES041/ MAE001/ MWG007/ MWG010/ MTT016/ MJM026/ MS07/ MED007/ MLI007/ MSEI023/ MIP107/ MEVE002/ MEDS005/ BCS051/ MPYE006/ MWR002/ RBC005/ RGGE103/ AED01/ BEG006/ BES017/ BFEE103/ BHC015/ BHME103/ BNS031/ BNS115/ BPOI005/ BPOI105/BWEE004/ DCE05/ CIT002/ MGY001/ MIR012/ MSW031 / MVE004/ BNRI104/ BPVI034/ BRL010/ES344/ BPVI044/ BPVI023/ BHIC131/ BCOC133/ BGYCT133/ BTMC134/ BECC104/ BHIC103/ BPSC103/ BECE146/	MEG07/ MPCE011/ MPCE021/ MPCE031/ MPA007/ MPA017/ MANE002/ MRDE101/ MCFT007/ MSW014/ MDE416/ MTM07/ MTTM07/ MEVE14/ MDV105/ MGSE002/ MMT006/ MSTE002/ MSD017/ MBP007/ MCS22/ RANE102/RPCE105/ AEC01/ BAB102/ / BSW042/ BSWE001/ MEV025/ TS07/ BSMA002/ OSEI044/ BSSI015/BHT006/ ECO07/ BES142 / BPAC107/ BSOC107/ BANC108/ BBCCT115/ BEGC108/ BHDC108/ BPSC133/ BGYCT137/ BSOE142/
30/07/2022 SAT	MED002/ MPYE015/ MS23/ MS43/ MS53/ MS63/ MS494/ MFP05/ MES046/ MEDSE015/ MHA013/ ACC01/ BWEF002/ BPVI028/ BPVI038/ MDC001/	MCS043/ TS01/ MVP004/ MCS214/ BLIE228/ ECO03/ PHE14/ MNM011/ BTH001/ MER008 / BSM012 / MRW001/ BHDAE182/ BEGAE182/ BPSE146/
01/08/2022 MON	MPSE013 / MSWE003/ MPYE014/ MS22/ MS42/ MS52/ MS62/ MS425/ MES045/ MHA010/ MCO021/ BNS106/ BPY007/ BWEE012/ BESE046/ CHE05/ CNCC01/ BAPI007/ BLI011/ BPSC131/ BGYCT131/ BCOE144/ BGGET141/	MEG16/ MTTM115/MTTM15/MTM15/ MMTE007/ MEDS044/ MCS042/ MCS213/ MCFT006/ APM01/ BBHF/ BHDF101/ BPVI006/ BPVI015/ BLIE226/ BMAF001/ BSKF001/ FAS01/ FBG01/ FEG02/ FGT01/ FKD01/ FML01/ FMT01/ FOR01/ FPB01/ FTG01/ FTM01/ FUD01/ BSM008/ BSOC108/ BANC110/ BEGC109/ BBCCT117/ BHDC109/ BPCC134/ BPSE141/
02/08/2022 TUE	MS26/ MS46/ MS56/ MS66/ MGPE08/ MHA019/ BLII012/ ATR01/ JMC02/MSK006/BWA001/ MDC002/ BPAC131/ BZYCT131/ BGYET141/ BTMG171/ BPAE141/	MCSE003/ MSW010/ MCS220/ CHE10/ BSW122/ BPC002/ BSM010/ MNM012/ BCOC135/ BPCC107/ BPAC108/ BSOC109/ BEGC110/ BHDC110/ BMTC133/

03/08/2022 WED	MPYE016/ MS24/ MS44/ MS54/ MS64/ MED008/ MES047/ MHA014/ BNS107/ BPYE002/ MTE12/ BLII013/ BHMCT103/ BHDC102/ BEGC102/ BBCCT103/ BSOC132/ BGGET142/ BSOE146/	MCS051/TS02/ MCS215/ BLIE229/ LSE05/ BPVI007/ BPVI016/BSMA003/ EPS11/BSW124/ BANC133/ BCOC136/ BCHCT135/ BTMC135/ BECC106/ BHIC107/ BPSC109/ BPCC108/
04/08/2022 THU	MGP004/ MS29/ MS422/ MS58/ MS611/ MFP01/ MES048/ MTE06/ MPYE007/MER001/ MSK004/ MDC003/ BLII014/ BANC101/ BECC101/ BHIC101/ BPSC101/ BPCC101/ BEGC101/ BHDC101/ BHIE145/	MCS052/TS03/ MCS218/ BSW123/ ECO14/ LSE09/ LSE12/ MMPC004/ MNM013/ BSM014 / BECC133/ BCOLA138/ BGGCT133/ BTMC136/ BPAC109/ BSOC110/ BBCS183/
05/08/2022 FRI	MPSE012/MEDSE046/ MSWE007/ MPYE013/ MS21/ MS41/ MS51/ MS61/ MS424/ MFP03/ MEDS011/ MHA009/ MES034/ BFLI001/ BWEE008/ DNHE03/ MME005/ BNRI107/ BPVI037/ CTE04/ CTE05/ BESE066/ CTE104/ CTE105/ BPVI027/ BPHE106/ PHE06/ SSB003/ BPHCT131/ BHIC104/ BPSC104/ BPCC103/ BPAC103/ BSOC103/ BEGC104/ BBYET141/ BPCG176/	MEG15/ MTM14/ MTTM14/ MGSE020/ MMTE006/ MCS041/ MCS212/ MMPC003/ Group-2(EHD02/BHDE108/BEGE102/ /EHI02 / BPAE102/ ERD01/ BRDE101/ MTE02/ BPY003/ BULE002/ BPC004/)/ BSM013 / BSWE003/ BHY001/ MVP003/ MEVE13/ BSW125/ BLI222/ BHDLA137/ BEGLA137/ BBCCT111/ BSOE148/
06/08/2022 SAT	MS25/ MS45/ MS55/ MS65/ MGPE007/ MHA018/ MDC004/ BNS108/ JMC01/ MTE10/ BPCE011/ BPCE013/ BPCE018/ BPCE019/ BPCE021/ BPCC104/ BPAC104/ BSOC104/ BSKC131/ BTMG172/ BMTE144/	MCS053/ MCS219/ BPVI008/ BPVI017/ BPY008/ PHE10/ TS04/ ECO02/ BSM009/ MNM014/ BBCCT119/ BCOC137/BGYCT135/ BHIC108/ BSOC133/ BHDE144/ BLI223/
08/08/2022 MON	MCO03/ MHD09/ MHD13/ MHD17/ MHD21/ MPSE04/ MSOE04/ MEC008/ MEC108 / MLIE102/ MGPE014/ MFN008/ MSW032 MES102/ MAE002/ MPY002/ MTT017/ MJM027/ MS08/ MSEI025/ MIP108/ MEVE003/ BCS052/ MES112/ MES132/ MEDS006/ BJM002/ BLE002/ BLE012/ BLE032/ BLE036/ BAL002/ BAQ002/ BEDS002/ BEE002/ BES008/ BFE102/ BFLI002/ BHC012/ BHM102/ BHT002/ BHT012/ BHT017/ BJLI002/ BNS012/ BNS101/BNS201/ BPOI007/ BPR002/ CPI102/ DCE02/ DTG002/ MACP001/ MACP002/ MAM002/ MCMM002/ MCMM102/ CIT003/ MIR022/ MNR002/ MTT002/ OEE002/ OEY002/ OLPI001/ BAPI003/ MTT005/ CDM02/ OAPI011/ OVA001/ ES345/ NES102/ BLPI003/ MVEI013/ BCOA001/ BHDLA136/ BEGLA136/ BSOG176 / BPHET141/	MEG08/ MPCE012 / MPCE022/ MPCE032/ MPA018/ MANE003/ MRDE002/ MCFTE001/ MCFTE002/ MCFTE003/ MSW015/ MDE417/ MTM08/ MTTM08/ MEVE15/ MDV108/ MGSE003/ MMT008// Group-4 /(EHD06/BHDE106/BEGE105/EPS07/EHI04/ EEC14/ BECE214/ EPA04/ BPAE104/ MTE09/ BPY006/ BSWE06/ BULE004/)/ BGL002/ BHY002/ BLI221/ BPEL011/ DHHM02/ MEV022/ BKL002/ BSW041/ OUL003/ ONR003/ BHT007/ ORUL002/ BSM004/ BES143/ BSW126/ BPHCT137/ BPAC133//
10/08/2022 WED	MCO04/ MPSE05/ MEC109/ MLIE103/ MGP005/ MFN009/ MSW007/ MES103/ MES113/ MES043/ MES133/ MAE003/ MTT018/ MJM028/ MS09/ MSEI026/ MEVE004/ MHD10/ MHD14/ MHD18/ MHD22/ MEDS008/ BCS053/ MHA004/ MWR003/ RBC006/ CTE02/ CTE102/ BNRI105/ BPVI035/ BPC005/ BRL012/ MVEI014/ PHE07/ ES334/ BPVI045/ BPVI024/ BAPI006/ BPCC131/ BCOC134/ BGGCT131/ BTMS185/ BPCE145/	MEG09/ MH108/ MPCE013/ MPCE023/ MPCE033/ MANE004/ MRDE003/ MPA006/ MPA016/ MSW016/ MDE419/ MTM09/ MTTM09/ MEVE16/ MDV110/ MGSE004/ MMT009/ MCS24/ MMPC001/ ACS01/ BES144/ RPCE106/ MNM015/ MRW002/ RSOE005/ BPSE144/ BBCCT109/ BZYCT137/ BSKC134/ BLI224/

12/08/2022	MCO05/ MPSE06/ MECE001/ MLIE104/ MGPE012/ MFN010/	MEG10/ MANE005/ MRDE004/ MTM10/ MTTM10/ MEVE17/ MDV111/
FRI	MSW008/ MES104/ MES114/ MES134/ MES044/ MPYE008/ MTT019/ MJM029/ MS10/ MED004/ MSEI027/ MHD11/	MGSE006/ MMTE001/ MVP001/ MCS031/MHI09/ MCS224/ BHY003/
	MHD15/ MHD19/ MHD23/ BCS054/ BLE003/ BLE013/	Group-3 (EHD3/BEGE103/BEGE108/EHI03/EEC10/EEC13/EPS03/
	BLE033/ BLE037/ BAQ003/ BEE003/ BEG004/ BES009/	EPS08/ EPA03/ ESO13/ MTE07/ BPY005/ BSWE05/ BULE03/ BPC06)/
	BFEE101/ BFL1003/ BHC013/ BHME101/ BJL1003/ BNS013/	Brown British Boto Million British Both Both Brown
	BPR003/ CDM01/ CPI103/ DCE03/ DTG003/ MACP003/	BES126/ BEDS003/BGL003/BPEL012/DHHM03/MEV023/MHY042/
	MACP004/ MAM003/ MCMM003/ MCMM103/ MIR023/	BPVI001/BPVI018/ BUDC134/ BHIE142/
	MNRE015/ MTT003/ OEY003/ OLPI002/ OVA002/ NES103/	
	OAPI012/ BRL013/ ES335/ BLP004/ MVE005/ BPHE104/	
	PHE04/ PHE05/ BHIC132/ BZYET143/ BPAE144/	
13/08/2022	MCO06/ MECE003/ MLIE105/ MGPE015/ MPSE007/	MEG11/ MTM11/ MTTM11/ MDV115/ MGSE007/ MMTE002/ MEVE18/
SAT	MSO002/ MSW009/ MAE004/ MPYE009/ MTT020/	MCS032/MHI10/ BES127/ RPCE107/ CTE03/ CTE103/ BES145/
	MJM030/ MS11/ MHD12/ MHD16/ MHD20/ MHD24/	MMPC008/ BSMA005 / BANS184/ BECS184/ BPAS184/ BPCS186/
	MES115/ BCS055/ RBC007/ AMT01/ BPVI025/ CFN01/	BSOS184/ BHDS184)/ BPCS184/ BCOS184/ BBCS185/
	CNCC02/ SSB001/ MDC005/ MJY001/ BPAC132/ BPAE142/	
16/08/2022	MCO07/ MPSE008/ MECE004/ MLIE106/ MGPE016/ MSW017/	MEG12/ MEVE19/ MEDS041/ MGSE009/ MMTE003/ MCS033/
TUE	MPYE010/ MTT021/ MJM031/ MS91/ BCS062/ MES031/	MMPC002/ MCS225/ BSW127/ AWRE01/ BEGA102/ BRPA101/
	CHE09/ BES010/ ECO06/ECO13/ EPS12/ CFN02/ MDCE006/	BEDS005/ MVPI001/ BES128/ BPSC134/ BEGE145/
	BEVAE181/ BHIE144/	
17/08/2022	MPSE009/ MGPE006/ MWG008/ MWG011/ MSWE001/	MEG13/ MTM12/ MTTM12/ MEDS042/ MGSE010/ MMTE004/ MCS034/
WED	MPYE011/ MS95/ MEDS009/ MHA006/ MES032/	RPCE108/ ANC01/MEVE11/ BES129/
	RBC010/ AOM01 /PCO1/BNRI106/ BPVI036/ MAM004/	
	MNRE016/ BRL007/ ES361/ ES362/ES363/ ES364/ BPV046/	MMPC009/
	BPVI026/ MVE006/ BES012/ BPY004/ CFN03/ SSB002/	BTMC137/ BECC110/ BHIC109/ BPAC110/ BEGC133/
	MJY002/ MVA020/	
	BPSC132/ BANC104/ BSOS185/ BEGS185/ BCOS185/	
	BCHCT133// BPCS187/	
18/08/2022	MPSE11/ MSWE002/ MPYE012/ MS92/ MS93/ MS94/ MS96/	MEG14/ MTM13/ MTTM13/ MGSE013/ MMTE005/ MEDS043/ MCS035/
THU	MS97/ MEDS010/ MHA008/ MES033/	MRD101/ MCS211/
1110	RPE001/	AOR01/ BEGF101/ BL1225/ BPVI005/ BPVI014/ FEG01/ FHD02/ BSM007/
	AMK01/ BES020/ BHME106/ BNS105/ BNS205/ BWEE007/	MVP002/ MEVE12/ BESE131/ BESE132/ BESE135/
	DNHE02/ LMT01/ MME004/ NES104/ BESE065/ BRL015/	111 1 1002/ 1112 1 E12/ DESEISI/ DESEISS/
	BGL001/BLE014/BFLI004/ OAPI013/ MVA023/	BHIC133/BPHCT135/BTMC138/BECC109/
	DVD G104/DD G G104/DD G GT107/D V V V V V V V V V V V V V V V V V V V	
	BHDC103/BEGC103/BBCCT105/BANC102/BEGC132/	BHDE142/
	BBYET143/ BEGE142 /	

20/08/2022 SAT	MS27/ MS57/ MS68/ MGPE010/ AST01/ JMC03/ MER002/ BNS109/ BWA002/ BRL011/ MJY003/ BSOC131/ BBYCT133/ BHDC104/ BSOE141/	MCSE004/ MCS221/ MMPC005/ MTE04/ MTE05/ / BSW121/ MEV19 / BHDC133/ BSKC101 / BGYET147/
22/08/2022 MON	MS28/ MS423/ MS612/ MFP02/ MGPE011/ MHA020/ BPHE101/ BPHE102/ ECO01/ JMC04/ PHE01/ PHE02/ MSK007/ BWA003/ BPCC132/ BCHET147/ BCHET141/ BPCE146/	MCSE011/ MTE14/ MTE03/ MCS226/ MEV18/ TS05/ BHDLA138/ BEGLA138/
23/08/2022 TUE	MGPE013/BNS110/LSE10/LSE13/ MJY004/ BHDC132/ BPHET143/ BPSE143/ BBCCT107/	Group-1(EHD01/BGSE001/BHDE101/EHD05/BEGE101/ EHI01/ BHIE107/ EHI07/ EEC11/EPA01/ /MTE01/BPY001/ BULE001/ BSWE04/ BPC001/) / MCS014/ BSM011/ MMPC010/ MEV17/ BUDC133/ BSKC133/
24/08/2022 WED	ESO12/ MER003/ MPS003/ MSK008/ BWA004/ LSE01/ BGGCT132/ BUDC132/ BZYET141/ BPSE145/	PHE13/ ECO10/ MGS043/ MMPC006/ MCS227/ BPYC133/ BSKC132/ BUDE142/ BSKE142/
25/08/2022 THU	PHE16/ BNS111/ BEGC131/ BPHCT133/ BEGE141/	MCS21/ BPY002/ MSW011/ BSMA004/ BPY010/ MIO001/ MUD001/ RGY101/ BESC133/ BSKC102 / BPSC107/ BUDE141/ BSKE141/
26/08/2022 FRI	BEGA001/ BHDC131/BZYCT133/BCOG171/BSOE143/	PHE09/ ESO11/ RITS001/ MUD002/ MMPC011/ BMTC134/
27/08/2022 SAT	MHD01/ MPSE01/ MSOE01/ MEC105/ MEC205/ MLII103/ MFN005/ MSW004 / MES015/ MPYE004/ MWG005/ MTT014/ MJM024/ MS05/ MED005/ MLI005/ MES008/ MSEI021/ MIP105/ MEV005/ BCS041/ IBO5/ LSE03/ BAPI004/ MWR001/ RBC003/ RGGE102/ RMSE001/ BJM001/ BLE001/ BLE011/ BLE031/ BLE035/ BAL001/ BAQ001/ BEDS001/ BEE001/ BES002/ BFE101/ BHC011/ BHM101/ BHT001/ BHT011/ BHT016/ BJLI001/ BNS011/ BNS040/ BNS117/ BPOI006/ BPR001/ CLT101/ CPI101/ DCE01/ DTG001/ MAM001/ MCMM001/ MIR021/ MNR001/ MTT001/ MVE003/ OEE001/ OEY001/ BNR1103/ BPV1033/ OLP001/ MCMM101/ NES101/ ODN001/ OMU001/ OMU005/OTH001/ BRL003/ ES342/ BPV1043/ BLP1002/ BPV1022/ MVE1012/ MME303/ BECC131/ BCHCT131/BTMC133/ BECC103/ BHIC102/ BPSC102/ BPCC102/ BPAC102/ BSOC102/ BCOG172/ BECE145/	MEG05/ MHI03/ MPC005/ MPA005/ MPA015/ MANI003/ RDD06/ MCFT005/ MSW013/ MDE418/ MDE518/ MTM05/MTTM05/ MEV15/ MDV106/ MGS005/ MMT007/ MST005/ MLE015/ MSD015/ MBP005/ MCS015/MCS207/ Group-5(BHDE107/EEG06/ BEGE106/EPS15/ EHI05/ BECE15/ EPA05/ ESO15/ MTE11/ BPY009/ BULE005/ BECE016/ BPCE14/ BPCE15/ BPCE17/)/ RES104/ MEV021/ BKL001/ DHHM01/ BPVI004/ BPVI013/ OSE043/ BSM006/ BES125/ BANC107/ / BEGC107/ BHDC107/ BZYCT135/ BSOE145/ BESC134/

29/08/2022 MON	MHD03/MPS02/ MEC002/ MLII101/ MGP002/ MFN002/ MSW002/ MES012/ MAE005/MPYE001/ MFC002/ MWG002/ MTT011/ MJM002/ MJM021/ MS02/ PGDT02/ MLI002/ MES005/ MES082/ MIP102/ MEV002/ MEDS002/ BCS012/ IBO2/ / BAP002/ RDV001/ RLE005/ RSW001/ RCS001/ RFL101/ RFN001/ BPOI003/ BPOI103/ BRL001/ ES332/ BGP2/BCS091/BYG002/ BFDI072/ AFWE01/ BHDA101/ BLIE227/ BANC132/ BANE146/	MEG02/ MSK02/ MHI02/ MPC002/ MPA002/ MPA012/ MANI002/ MRD102/ MCFT002/ MDE412/ MTM02/MTTM02/ MEV12/ MDV102/ MGS002/ MMT002/ MST002/ MCH002/ MPC052/ MEDS052/ MLE012/ MSD012/ MBP002 / MCS012/ MCS202/ MER005 / MUD003/ RGY102/ BSM001/ BEV002/ MME011/ MIS22/ CNS-AH002/ MGS042/ LSE06/ BES122/ BLIE227/ BANC105/ BECC105/ BEGC105/ BHDC105/ BPAC105/ BSOC105/ BPCC105/ BCOC138/ BCHCT137/
30/08/2022 TUE	PHE11/ BEGLA135/BHDLA135/BSKLA135/BUDLA135/BMYLA135/BODLA135/BGULA135/BPBLA135/BPAE143/BLIE227/	ECO11/ MIO003/ MMPC012/ BHDC134/ BLIE227/ MUD004/
01/09/2022 THU	MHD04/ MSO003/ MEC103/ MEC003/ MLI102/ MGP003/ MFN003/ MSW005/ MES013/ MAEE001/ MESE061 / MPYE002/ MFC003/ MWG003/ MTT012/ MJM003/ MJM022/ MS03/ PGDT03/ MED003/MED009/ MLI003/ MES006/ MES083/ MIP103/ MEV003/ BCS031/ IBO3/ LSE02/ RBC002/RGG102/ RCO012/RJM102/ BAPI001/ BES018/ BFEE104/ BHME104/ BNS032/ BNS103/ BNS203/ BPO1001/ BPO1101/ BWEE005/ MGY002/ MIR013/ MVE002/ BFD1073/ BPV1042/ BLP001/ MME302/ BPV1021/ BNR1102/ BPV1032/ BRL008/ BSM005/ES333/ BGP3/ BCS092/ BLIE227/ BCOC131/ BCOE143/ BTMC131/ BBCCT101/ BPYC132/ BTME143/ BPCG175/	MEG03/ MSK03/ MHI04/ MPC003/ MPA003/MPA013/MAN001/ MRD103/ MCFT003/ MDE413/MTM03/ MTTM03/ MEV13/ MDV103/ MGS003/ MMT004/ MST003/ MCH003/ MPC053/ MEDS053/ MLE013/ MSD013/ MBP003/ MCS013/ MCS203/ RES102/ RAN102/ RPC102/ RLI012/ Group-6 (EHD04/BEGE104/ /BEGE107/EPS06/EPS09/EEC07/BECE107/ EHI06/EPA06/ESO16/ MTE13/ BPY011/ BULE006/)/ BAB103/ BPVI003/ BPVI012/ OULE002/ BSW043/ OSEI042/ BMS002/ BES123/ BLIE227/ RGYE112/ BECC108/ BHIC105/ BPSC105/ BPCC110/ BSOC106/ BBYCT135/ BPCC133/ BANC109/
02/09/2022 FRI	MHD05/ MPSE02 / MSOE02/ MEC006/ MEC106/ MLII104/ MFN006/ MSW006/ MES016/ MPYE005/ MTT015/ MJM025/ MS06 MED006/ MLI006/ MSEI022/ MIP106/ MEVE001/ BCS042/ IBO6/ MWG006/ MWG009/ MEDS003/ MHA001/ RCSE002/ ASP01/ CTE01/ CTE101/ CIT001/ MTT004/ BES004/ CLT102/ CLT103/ CLT104/ ES343/ BCS094/ BRL004/ BAPI005/ BUDC131/ BEGE143/ BLIE227/	MEG06/ MHI06/ MPC006/ MANE001/ RDD07/ MDE415/ MTM06/ MTTM06/ MEV16/ MDV109/ MGSE001/ MMT003/ MSTE001/ MLE016 MSD016/ MBP006/ MCS208/ MER007 / BSM003/ BSSI014/ CHE01/CHE02/ MIS24/ BES141/ BLIE227/ BANS183/ BEGS183/ BHDS183/ BPCS185// BPCS183/ BCOS183/ BBCCT113/

02/00/2022	MILDOC/MECOOA/ MCCOOA/MECOOA/MILITAGA/ MENTOOA/	MECOA/MCIZOS/MITTOS/MDCOOA/MDAOOA/MDAO1A/MANOOA/MDNOOA/
03/09/2022	MHD06/ MPS004/ MSO004/ MEC004/ MLII102/ MFN004 /	MEG04/ MSK05/ MHI05/ MPC004/ MPA004/ MPA014/ MAN002/ MRD004/
SAT	MSW003/ MES014/ MAEE002/ MESE062/ MPYE003/	MCFT004/ MSW012/ MDE414/ MTM04/MTTM04/ MEV14/ MDV004/
	MFC004/ MWG004/ MTT013/ MJM023/ MS04/ PGDT04/	MGS004/ MMT005/ MST004/ MCH004/ MPC054/ MEDS054/ MLE014/
	MLI004/ MES007/ MES084/ MIP104/ MEV004/ BCS040/	MSD014/ MBP004/ MCS206/
	BYG001/	
		RES103/ RAN103/ RLI013/
	RDV002/ RSW002/ RCSE001/ RFLE106/ RFNE002/	
	AHE01/ BAPI002/ BES019/ BHME105/ BNS104/ BNS204/	BAB104/ BMS003/ ORU001/ OULE005/ BSW044/ BSWE002/ OUL002/
	BPOI002/ BPOI102/ BWEE006/ DNHE01/ MGY003/ MIR014/	BSM002/ BSL002/ CHR12/ PHE15/ BEV003/ MME012/ ONR002/ BSSI013/
	BJL1004/ OVA003/ BRL002/ES341/ BCS093/ MSE024/BFD074/	BPC003/ MIS23/ ECO05/BES124/ MER006 / BLIE227/
	BES001/ IBO4/ BLIE227/	
	BSOC101/ BANC131/ BCOC132/ BBYCT131/ BTMC132/	BHIC106/ / BPCC106/ BPAC106/ BANC106/ BEGC106/ BHDC106/ BANC134/
	BECC102/ BPAC101/ BCOE142/ BCHET149/BTME144/	BGGCT135/ BHIE141 /
	BANE145/	Bederice Billian
	DINCEITS	
05/09/2022	MHD02/ MPS01/MSO001/MEC101/ MEC001/ MLJ101/	MEG01/MSK01/MHI01/MPC001/MPA001/MPA011/MANI001/
MON	MGP001/ MFN001/ MSW001/ MES011/ MPY001/ MFC001/	MCFT001/MDE411/ MTM01/MTTM01/MEV11/MDV101/MGS001/
MON	MWG001/ MTT010/ MJM001/ MJM020/ MS01/ PGDT01/	MMT001/ MST001/ MCH001/ MPC051/ MEDS051/ MLE011/ MSD011/
	MED001/ MLI001/MES004/ MES081/ / MIP101/ MEV001/	MBP001/ MCS011/MCS201//
	BCS011/ IBO1/ MEDS001/	WIDT 001/ WICSU11/WICS201/
	DCSU11/ IDO1/ WEDSUU1/	BAB101/MHYI044/BPVI002/BPVI011/CNSHC001/OSEI041/OULE001/
	DI EQUAL DEDCOGAL DECOGAL DECOTAL DEFETON DITCOTAL	
	BLE004/ BEDS004/ BEG005/ BES016/ BFEE102/ BHC014/	OUL001/ MIS21/ CNS-AH001/MGS041/ BMS001/ BSL001/ CHR11/
	BHME102/ BNS014/ BNS102/ BNS202/ BPOI004/ BPOI104/	BSMA001/BEV001/ ONR001/ BPYE001/ BSHF101/ BSSI011/ BES121/
	BPR005/ / DCE04/ DTG004/ MCMM004/ MCMM104/ MIR011/	BLIE227/
	MEV024/ MVE001/ /BNRI101/ BPVI031/ BAP001/ BRL006/	
	ES331/ BPVI041/MVEI011/ BFDI071/ MME301/	RES101/ RAN101/ RPC101/ RLI011/ RSO101/
	ECO12/BGP01/ BLIE227/	
	RBC001/RGG101/ RCO011/ RMS001/ LSE07/	BHIC110/ BPSC110/ BPCC109/ BECC107/ / BECC134/ BBYCT137/
	BHMCT101/ BANC103/ BCOE141/ BTME141 /	BPSE142/

THE EXAM OF COURSES IN A GROUP ARE CONDUCTED ON SAME DATE AND TIME. NO REQUEST FOR CHANGE IN DATES FOR THE COURSES WILL BE ENTERTAINED.

#MIL	BBHF/BMAF/BSKF/FAS/FBG/FEG-2/FGT/FKD/FML/FMT/FOR/FPB/FTG/FTM/FUD/	
AWR(E) 1/BEGA 102/AWR(H) 1/BRPA 101: AWR(ENGLISH MEDIUM)/AWR(HINDI MEDIUM)		
AFW(E) 1/BEGA	AFW(E) 1/BEGA 001/AFW(H) 1/BHDA 101 : AFW(ENGLISH MEDIUM)/AFW (HINDI MEDIUM)	
GROUP FOR EXAMINATION ARE ON THE BASIS OF COURSE REGISTRATION OFFER		
Group-1	EHD01/BGSE001/BHDE101/EHD05/ BEGE101/ / EHI01/ EHI07/ BHIE107/EEC11/EPA01/ /MTE01/BPY001/	
(23/08/2022)	BULE001/BSWE04/BPC001/	
Group-2	EHD02/BHDE108/BEGE102/ EHI02/ /BPAE102/ /ERD01/BRDE101/MTE02/BPY003/BULE002/ BPC004/	
(05/08/2022)		
Group-3	EHD03//BEGE103/BEGE108/EHI03/EEC10/EEC13/EPS03/EPS08/EPA03/ESO13/MTE07/BPY005/BSWE05/BULE03/BPC06/	
(12/08/2022)		
Group-4	EHD06/BHDE106/BEGE105/EPS07/EHI04/EEC14/BECE214/EPA04/BPAE104/ /MTE09/BPY006/ BSWE06/BULE004/	
(08/08/2022)		
Group-5	BHDE107/EEG06/BEGE106/EPS15/EHI05/BECE15/EPA5/ESO15/MTE11/BPY009/BULE005/BECE016/BPCE14/BPCE15/BPCE1	
(27/08/2022)	7/	
Group-6	EHD04/BEGE104/ /BEGE107/EPS06/EPS09/EEC07/BECE107/EHI06/EPA06/ESO16/MTE13/BPY011/BULE006/	
(01/09/2022)		

REGISTRAR (SED)