

14th February, 2022

DATE SHEET FOR DECEMBER, 2021 TERM-END EXAMINATION

Permission for appearing in examination is provisional and subject to the following conditions:-

1. registration for these courses is valid and not time barred;
2. required number of assignments in the courses have been submitted by due date wherever applicable;
3. have completed minimum time to pursue these courses as per the provision of your programme;
4. have paid the examination fee for all the courses you are appearing in the examination;
5. In case of non-compliance of any of the above conditions, the result of all such courses will not be declared.

INSTRUCTIONS

1. To ensure health and safety of students, guidelines issued by Government of India for maintaining the Social Distancing and other measures pertaining to COVID-19 will strictly be adhered to by all the examination centres.
2. Students are also required to adhere to the guidelines and maintain the Social Distancing and hygiene to ensure safety and health of their own, fellow students and staff at the examination centre.
3. In view of the prevailing Covid-19 scenario across the country, some students may not get the desired Examination Centre. The University has tried to accommodate such students in a nearby Examination Centre mentioned in their Hall Ticket.
4. Every day, the Examination will be held in two sessions, i.e. Morning Session from 10 AM to 1 PM and Evening Session from 2 PM to 5 PM. However, the actual duration of each exam will be mentioned on the Question Paper.
5. Hall Tickets of the eligible students will be available on the University web site soon. Students are advised to visit the University website regularly and download their Hall Ticket and follow the instructions printed on the Hall Ticket.
6. Students may note that there can be a possibility of last minute change of examination Centre due to Covid-19 situation or any other reason. In such a condition, the University will take appropriate remedial measures. The affected students are advised to be in touch with their respective Regional Centers.
7. Answer to the question paper will only be accepted in the language (s) in which the program is offered. Answer script attempted in any other language will be not evaluated and cancelled without any information. However, students have an option to attempt the examination of the course (s) in Hindi medium irrespective of registration of the same in English medium (except for language programmes).

DURATION OF EXAM- Duration of Exam of each will be as mentioned on the Question Paper.

PROGRAMME CODES :-

ACISE/ ACPDM/ ASSO/ BA/ BAECH/ BAEGH/ BAG/ BAHDH/ BAIH/ BAPCH/ BAPAH/ BAPFHMH/ BAPSH/ BASOH/ BAVTM/ BBARL/ BBASM/ BCA/ BCOM/ BCOMAF/ BCOMCAA/ BCOMFA/ BCOMG/ BED/ BHM/ BLIS/ BPCCHN/ BSC/ BSCANH/ BSCBCH/ BSCG/ BSCN/ BSW/ BSWG/ BTS/ CAFE/ CAHC/ CAHT/ CAL/ CBS/ CCH/ CCITSK/ CCLBL/ CCP/ CCPD/ CCR/ CDM/ CES/ CETM/ CFAID/ CFDE/ CFE/ 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/ 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/ MTM/ PGCACP/ PGCAE/ PGCAP/ PGCBHT/ PGCCC/ PGCL/ PGCEDS/ PGCGL/ 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/ PGDFMP/ PGDFSQM/ PGDGM/ PGDGPS/ PGDHE/ PGDHMM/

PGDHIVM/ PGDHO/ PGDHDM/ PGDIBO/ PGDIPR/ PGDIS/ PGDLAN/ PGDMCH/ PGDMH/ PGDOM/ PGDPM/ PGDPPE/ PGDPSM/ PGDRD/ PGDSLM/ PGDSS/PGDSWT/ PGDT/ PGDUPDL/PGDWGS/ PGJMC/ PHDAN/ PHDBC/ PHDCHEM/ PHDCOM/ PHDDCS/ PHDDR/ PHDDV/ PHDEC/ PHDENG/ PHDES/ PHDFL/ PHDFN/ PHDGDS/ PHDGEO/ PHDHC/PHDJMC/ PHDLE/ PHDLIS/ PHDMGMT/ PHDNS/ PHDPA/ PHDPC/ PHDPVA/ PHDSOC/ PHDST/ PHDTT/ SSB/ PGDDES/ / PHDGY/ PHDSTAT/ PHDPS/ PHDSW/ CYP/ PHDITS

DATE & DAY	MORNING(10:00 AM TO 1:00 PM)	EVENING (2:00 PM TO 5:00 PM)
04.03.2022 FRI	MED002/ MPYE015/ MS23/ MS43/ MS53/ MS63/ MS494/ MFP05/ MES046/ MEDSE015/ MHA013/ RST004/ BNS041/ ACC01/ BWEF002/ BPVI028/ BPVI038/	MCS043/ TS01/ MVP004/ MCS214/ BLIE228/ ECO03/ PHE14/ BBCS183/ BMTC132/ BMTC134/
08.03.2022 TUE	MPSE013 / MSWE003/ MPYE014/ MS22/ MS42/ MS52/ MS62/ MS425/ MES045/ MHA010/ BNS106/ BPY007/ BWEE012/ BESE046/ CHE05/ CNCC01/ BAPI007/ BSKC131/ BSKC133/ BNS042/	MEG16/ MTM15/MTTM015/ MMTE007/ MEDS044/ MCS042/ MCS213/ APM01/ BBHF/ BHDF101/ BPVI006/ BPVI015/ BLIE226/ BMAF001/ BSKF001/ FAS01/ FBG01/ FEG02/ FGT01/ FKD01/ FML01/ FMT01/ FOR01/ FPB01/ FTG01/ FTM01/ FUD01/ BSM008/ BPAG171/ BPCG171/ BSOG171/ BPAG173/ BSOG173/ BEGG171/
09.03.2022 WED	MS26/ MS46/ MS56/ MS66/ MGPE08/ MHA019/ RST001/ ATR01/ JMC02/MSK006/BWA001/	MCSE003/ MSW010/ MCS220/ CHE10/ BSW122/ BPC002/ BSM010/BGYCT133/ BCOC138/ BCOC134/ BEGC132/ BEGC134/ BTMC131/ BTMC135/ BANC107/ BECC107/
11.03.2022 FRI	MPYE016/ MS24/ MS44/ MS54/ MS64/ MED008/ MES047/ MHA014/ BNS107/ BPYE002/ MTE12/ BGYCT131/ BGYCT135/ BTMC133/ BTMC137/	MCS051/ TS02/ MCS215/ BLIE229/ LSE05/ BPVI007/ BPVI016/BSMA003/ EPS11/BSW124/ BECC103/ BECC108/ BHIC103/ BPSC103/ BPCC103/ BPAC103/ BSOC103/ BSOC108/ BANC103/ BANC108/ BEGC103/ BHDC103/ BHDC132/ BEGC108/ BHDC108// BHIC108/ BPCC108/ BPSC109/ BHDC134/
12.03.2022 SAT	MGP004/ MS29/ MS422/ MS58/ MS611/ MFP01/ MES048/ MTE06/ MPYE007/MER001/ MSK004/	MCS052/ TS03/ MCS218/ BSW123/ ECO14/ LSE09/ LSE12/ MMPC004/ BBYCT131/ BSOC131/ BSOC133/ BECC104/ BECC109/ BHIC104/ BPSC104/ BPCC104/ BANC104/ BANC109/ BEGC104/ BEGC109/ BHDC104/ BPAC104/ BBYCT135/ BHDC109/ BHIC109/ BPAC109/ BPCC109/ BPSC110/
14.03.2022 MON	MPSE012/MEDSE046/ MSWE007/ MPYE013/ MS21/ MS41/ MS51/ MS61/ MS424/ MFP03/ MEDS011/ MHA009/ MES034/ RST002/ BWEE008/ DNHE03/ MME005/ BNRI107/ BPVI037/ CTE04/ CTE05/ BESE066/ CTE104/ CTE105/ BPVI027/ BPHE106/ PHE06/ BPSC131 / BUDC133/ SSB003/	MEG15/ MTM14/ MTTM14/ MGSE020/ MMTE006/ MCS041/ MCS212/ MMPC003/ Group-2(EHD02/BHDE108/BEGE102/ /EHI02 / BECE002/ BPAE102/ ERD01/BRDE101/MTE02 / BPY003/ BULE002/ BPC004/ BPSE212/)/ BSWE003/BHY001/ MVP003/ MEVE13/ BSW125/ BCOC133/ / BCOC137/ BPAC133/ BBCCT107/

15.03.2022 TUE	MS25/ MS45/ MS55/ MS65/ MGPE007/ MHA018/ RST003/ RST006/ BNS108/ JMC01/ MTE10/ BPCE011/ BPCE013/ BPCE018/ BPCE019/ BPCE021/	MCS053/ MCS219/ BPVI008/ BPVI017/ BPY008/ PHE10/ TS04/ ECO02/ BSM009/ BPAG172 / BSKC132/ / BZYCT133/ BZYCT137/ BEGLA138/ BHDLA138/
16.03.2022 WED	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/ MES042/ MEDS006/ RTT104/ REG101/ 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/ OEV002/ OLPI001/ BAPI003/ MTT005/ CDM02/ OAPI011/ OVA001/ BRL011/ ES345/ NES102/ BLPI003/ MVEI013/ BCOA001/	MEG08/ MPCE012 / MPCE022/ MPCE032/ MPA018/ MANE003/ MRDE002/ MCFTE001/ MCFTE002/ MCFTE003/ MSW015/ MDE417/ MTM08/ MTM08/ MEVE15/ MDV108/ MGSE003/ MMT008/ MCS23/ Group-4 / (EHD06/BHDE106/BEGE105/EPS7/EHI04/ EEC14/ BECE214/ EPA04/BPAE104/ MTE09/ BPY006/ BSWE06/ BULE004/) BGL002/ BHY002/ BLI221/ BPEL011/ DHMM02/ MEV022/ BKL002/ BSW041/ OUL003/ ONR003/ BHT007/ ORUL002/ BSM004/ BES143/ BSOC110/ BEGLA136/ BHDLA136/
17.03.2022 THU	MCO04/ MPSE05/ MEC009/ 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/ ECO09/	MEG09/ MHI08/ MPCE013/ MPCE023/ MPCE033/ MANE004/ MRDE003/ MPA006/ MPA016/ MSW016/ MDE419/ MTM09/ MTM09/ MEVE16/ MDV110/ MGSE004/ MMT009/ MCS24/ MMPC001/ ACS01/ BES144/ RPCE106/ RSOE005/ BPCS184/BPCS186/BSOS184/ BANS184/ BCOS184/ BECS184/ BHDS184/BPAS184/ BPYC132/
19.03.2022 SAT	MCO05/ MPSE06/ MECE001/ MLIE104/ MGPE012/ MFN010/ MSW008/ MES104/ MES114/ MES134/ MES044/ MPYE008/ MTT019/ MJM029/ MS10/ MED004/ MSEI027/ MHD11/ MHD15/ MHD19/ MHD23/ BCS054/ REG102/ BLE003/ BLE013/ BLE033/ BLE037/	MEG10/ MANE005/ MRDE004/ MTM10/ MTM10/ MEVE17/ MDV111/ MGSE006/ MMTE001/ MVP001/ MCS031/MHI09/ Group-3 (EHD3/BEGE103/BEGE108/EHI03/EEC10/ EEC13/ EPS03/ EPS08/EPA03/ ESO13/ MTE07/ BPY005/ BSWE05/ BULE03/ BPC06/

	BAQ003/ BEE003/ BEG004/ BES009/ BFEE101/ BFLI003/ BHC013/ BHME101/ BJLI003/ BNS013/ BPR003/ CDM01/ CPI103/ DCE03/ DTG003/ MACP003/ MACP004/ MAM003/ MCMM003/ MCMM103/ MIR023/ MNRE015/ MTT003/ OEY003/ OLPI002/ OVA002/ NES103/ OAPI012/ BRL013/ES335/ BLP004/ MVE005/ BPHE104/ PHE04/ PHE05/ BEGAE182/	BES126/ BEDS003/ BGL003/ BPEL012/ DHHM03/ MEV023/ MHY042/ BPVI001/ BPVI018/ BHDAE182/
21.03.2022 MON	MCO06/ MECE003/ MLIE105/ MGPE015/ MPSE007/ MSO002/ MSW009/ MAE004/ MPYE009/ MTT020/ MJM030/ MS11/ MHD12/ MHD16/ MHD20/ MHD24/ MES115/ BCS055/ RBC007/ AMT01/ BPVI025/ CFN01/ CNCC02/ SSB001/	MEG11/ MTM11/ MTTM11/ MEVE18/ MDV115/ MGSE007/ MMTE002/ MCS032/MHI10/ BES127/ RPCE107/ / CTE03/ CTE103/ BES145/ BPAG174/ BANC132/ BBYCT133/ BBYCT137/ BANC134/ BEGC110/ BBCCT109/
22.03.2022 TUE	MCO07/ MPSE008/ MECE004/ MLIE106/ MGPE016/ MSW017/ MPYE010/ MTT021/ MJM031/ MS91/ BCS062/ MES031/ CHE09/ BES010/ ECO06/ECO13/ EPS12/ CFN02/ BCHCT135/	MEG12/ MEVE19/ MEDS041/ MGSE009/ MMTE003/ MCS033/ MMPC002/ AWRE01/ BEGA102/ BRPA101/ BEDS005/ MVPI001/ BES128/ BSOC134/ BSOC132/
23.03.2022 WED	MPSE009/ MGPE006/ MWG008/ MWG011/ MSWE001/ MPYE011/ MS95/ MEDS009/ MHA006/ MES032/ RBC010/ AOM01/PCO/BNRI106/ BPVI036/ MAM004/ MNRE016/ BRL007/ ES361/ ES362/ES363/ ES364/ /BPV046/ BPVI026/ MVE006/ BES012/ BPY004/ CFN03/ SSB002/	MEG13/ MTM12/ MTTM12/ MEDS042/ MGSE010/ MMTE004/ MCS034/ RPCE108/ ANC01/ MEVE11/ BES129/ BPAC101/ BBCCT105/ BPHCT133/ BPHCT137/ BPCC134/ BPCC132/
24.03.2022 THU	MPSE11/ MSWE002/ MPYE012/ MS92/ MS93/ MS94/ MS96/ MS97/ MEDS010/ MHA008/ MES033/ RPE001/ AMK01/ BES020/ BHME106/ BNS105/ BNS205/ BWEE007/ DNHE02/ LMT01/ MME004/ NES104/ BESE065/ BRL015/ BGL001/ BLE014/BFLI004/ OAPI013/ BPCC131/BPCC133/	MEG14/ MTM13/ MTTM13/ MGSE013/ MMTE005/ MEDS043/ MCS035/ MRD101/ MCS211/ AOR01/ BEGF101/ BLI225/ BPVI005/ BPVI014/ FEG01/ FHD02/ BSM007/ MVP002/ MEVE12/ BESE131/ BESE132/ BESE135/ BHIC102/ BPSC102/ BPCC102/ BPAC102/ BSOC102/ BSOC106/ BANC102/ BANC106/ BEGC102/ BHDC102/ BECC102/ BECC106 / BEGC106/ BHDC106/ BHIC106/BPAC106/ BPCC106/ BPSC107/ BCOLA138/ BCHCT133/ BCHCT137/
25.03.2022 FRI	MHD02/ MPS01/MSO001/MEC001/ MEC101/ MLI101/ MGP001/ MFN001/ MSW001/ MES011/ MPY001/ MFC001/ MWG001/ MTT010/ MJM001/ MJM020/ MS01/ PGDT01/ MED001/ MLI001/MES004/ MES081/ MAW001/ MIP101/ MEV001/ BCS011/ IBO1/ DECE01/ MEDS001/	MEG01/ MSK01/ MHI01/ MPC001/MPA001/ MPA011/ MANI001/ MCFT001/ MDE411/ MTM01/MTTM01/ MEV11/ MDV101/ MGS001/ MMT001/ MST001/ MCH001/ MPC051/ MEDS051/ MLE011/ MSD011/ MBP001/ MCS011/MCS201/ BLI011/ BAB101/ BLI222/ MHYI044/ BPVI002/ BPVI011/ CNSHC001/ OSEI041/

	BLE004/ BEDS004/ BEG005/ BES016/ BFEE102/ BHC014/ BHME102/ BNS014/ BNS102/ BNS202/ BPOI004/ BPOI104/ BPR005/ BYG001/ DCE04/ DTG004/ MCMM004/ MCMM104/ MIR011/ MEV024/ MVE001/ /BNRI101/ BPVI031/ BAP001/ BRL006/ ES331/ BPVI041/MVEI011/ BFDI071/ MME201/ MME301/ ECO12/BGP01/ RBC001/RCH001/RGG101/ RGY101/ RCO011/ RMS001/ RJM101/ LSE07/	OULE001/ OUL001/ MIS21/ CNS-AH001/MGS041/ BMS001/ BSL001/ CHR11/ BSMA001/BEV001/ ONR001/ BPYE001/ BSHF101/ BSSI011/ BES121/ PHE11/ RES101/ RAN101/ RPA101/ RPC101/ RPS101/ RSO101/ RLI011/ RDR101/ RGD001/ BECC132/BGGCT131/BECC134/ BGGCT133/
26.03.2022 SAT	MHD03/MPS02/ MEC002/ MLII101/ MGP002/ MFN002/ MSW002/ MES012/ MAE005/MPYE001/ MFC002/ MWG002/ MTT011/ MJM002/ MJM021/ MS02/ PGDT02/ MLI002/ MES005/ MES082/ MAW002/ MIP102/ MEV002/ MEDS002/ BCS012/ IBO2/ DECE02/ BAP002/ RDV001/ RHC001/ RLE005/ RTT101/ RSW001/ RCS001/ RFL101/ RFN001/ RNS001/ BPOI003/ BPOI103/ BRL001/ ES332/ BGP2/BCS091/BYG002/ BFDI072/ AFWE01/ BHDA101/	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/ BSM001/ BEV002/ MME011/ MIS22/CNS-AH002/MGS042/ LSE06/ BLII012/ BES122/ BPAC131/
28.03.2022 MON	MHD04/ MSO003/ MEC003/ MEC103/ MLI102/ MGP003/ MFN003/ MSW005/ MES013/ MAEE001/ MESE061 / MPYE002/ MFC003/ MWG003/ MTT012/ MJM003/ MJM022/ MS03/ PGDT03/ MED003/MED009/ MLI003/ MES006/ MES083/ MAW003/ MIP103/ MEV003/ BCS031/ IBO3/ DECE03/ LSE02/ RBC002/RCH002/RGG102/ RGY102/ RCO012/RJM102/ BAPI001/ BES018/ BFEE104/ BHME104/ BNS032/ BNS103/ BNS203/ BPOI001/ BPOI101/ BWEE005/ MGY002/ MIR013/ MVE002/ BFDI073/ BPVI042/ BLP001/ MME202/MME302/ BPVI021/ BNRI102/ BPVI032/ BRL008/ BSM005/ES333/ BGP3/ BCS092/ BUDC131/BPSC133/	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/ RPA102/ RPC102/ RPS102/ RSO102/ RLI012/ RDR102/ RGD002/ Group-6 (EHD04/BEGE104/ /BEGE107/EPS06/EPS09/EEC07/BECE107/ EHI06/EPA06/ESO16/ MTE13/ BPY011/ BULE006/)/ BAB103/ BPVI003/ BPVI012/ OULE002/ BLI223/ BSW043/ OSEI042/ BMS002/ BLII013/ BES123/ BBCCT111/ BANC131/ BANC133/ BBCCT103/ BPHCT131/ BPHCT135/
29.03.2022 TUE	MHD06/ MPS004/ MSO004/ MEC004/ MLII102/ MFN004 / MSW003/ MES014/ MAEE002/ MESE062/ MPYE003/ MFC004/ MWG004/ MTT013/ MJM023/ MS04/ PGDT04/ MLI004/ MES007/ MES084/ MAW004/ MIP104/ MEV004/ BCS040/ RDV002/ RHCE001/ RLE006/ RTT102/ RSW002/ RCSE001/ RFLE106/ RFNE002/ RNS002/ AHE01/ BAPI002/ BES019/ BHME105/ BNS104/ BNS204/	MEG04/ MSK05/ MHI05/ MPC004/ MPA004/ MPA014/ MAN002/ MRD004/ MCFT004/ MSW012/ MDE414/ MTM04/MTTM04/ MEV14/ MDV004/ MGS004/ MMT005/ MST004/ MCH004/ MPC054/ MEDS054/ MLE014/ MSD014/ MBP004/ MCS206/ RES103/ RAN103/ RPA103/ RPS103/ RSOE101/ RLI013/ RDR103/ BAB104/ BLI224/ BMS003/ ORU001/ OULE005/ BSW044/ BSWE002/ OUL002/ BSM002/ BLII014/BSL002/ CHR12/ PHE15/ BEV003/ MME012/ ONR002/ BSSI013/ BPC003/ MIS23/ ECO05/BES124/

	BPOI002/ BPOI102/ BWEE006/ DNHE01/ MGY003/ MIR014/ BJLI004/ OVA003/ BRL002/ES341/ BCS093/ MSE024/BFD074/ BES001/ IBO4/	BANC101/ BANC105/ BECC101/ BECC105/ BEGC101/ BEGC105/ BHDC101/ BHDC105/ BHIC101/ BHIC105/ BPAC105/ BPCC101/ BPCC105/ BPSC101/ BPSC105/ BSOC101/ BSOC105/ BMTC131/ BMTC133/
30.03.2022 WED	MHD01/ MPSE01/ MSOE01/ MEC105/ MLII103/ MFN005/ MSW004 / MES015/ MPYE004/ MWG005/ MTT014/ MJM024/ MS05/ MED005/ MLI005/ MES008/ MSEI021/ MIP105/ MEV005/ BCS041/ IBO5/ LSE03/ BAPI004/ MWR001/ RBC003/ RCH003/RGGE102/ RGYE112/ RMSE001/ BJM001/ BLE001/ BLE011/ BLE031/ BLE035/ BAL001/ BAQ001/ BEDS001/ BEE001/ BES002/ BFE101/ BFLI001/ BHC011/ BHM101/ BHT001/ BHT011/ BHT016/ BJLI001/ BNS011/ BNS040/ BNS117/ BPOI006/ BPR001/ CLT101/ CPI101/ DCE01/ DTG001/ MAM001/ MCMM001/ MIR021/ MNR001/ MTT001/ MVE003/ OEE001/ OEVY001/ BNRI103/ BPVI033/ OLP001/ MCMM101/ NES101/ ODN001/ OMU001/ OMU005/OTH001/ BRL003/ ES342/ BPVI043/ BLPI002/ BPVI022/ MVEI012/ MME203/MME303/	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/ RANE101/ RPA104/ RPS104/ RSOE102/ RDR104/ MEV021/ BKL001/ DHHM01/ BPVI004/ BPVI013/ OSE043/ BSM006/ BES125/ BBCCT113/ BEGC131/ BBCCT101/ BEGC133/ BPAC108/
31.03.2022 THU	MHD05/ MPSE02 / MSOE02/ MEC006/ MEC106/ MLII104/ MFN006/ MSW006/ MES016/ MPYE005/ MTT015/ MJM025/ MS06 MED006/ MLI006/ MSEI022/ MIP106/ MEVE001/ BCS042/ IBO6/ MWG006/ MWG009/ MEDS003/ MHA001/ RTT103/ RCSE002/ RNS003/ ASP01/ CTE01/ CTE101/ CIT001/ MTT004/ BES004/ CLT102/ CLT103/ CLT104/ ES343/ BCS094/ BRL004/ BAPI005/	MEG06/ MHI06/ MPC006/ MANE001/ RDD07/ MCFT006/ MDE415/ MTM06/ MTTM06/ MEV16/ MDV109/ MGSE001/ MMT003/ MSTE001/ MLE016 MSD016/ MBP006/ MCS208/ BSM003/ BSSI014/ CHE01/CHE02/ MIS24/ BES141/ BHIC133/ BHDC107/ BHIC107/ BPAC107/ BSOC107/ BESC131/
01.04.2022 FRI	MCO01/ MHD07/ MPSE03/ MSOE03/ MEC007/ MLIE101/ MGPE009/ MFN007/ MSWE010/ MES101/ MES111/ MES131/ MES041/ MAE001/ MWG007/ MWG010/ MTT016/ MJM026/ MS07/ MS495/ MED007/ MLI007/ MSEI023/ MIP107/ MEVE002/ MEDS005/ BCS051/ MPYE006/ MWR002/ RBC005/ RCHE001/ RGGE103/ RGYE114/ AED01/ BEG006/ BES017/ BFEE103/ BHC015/ BHME103/ BNS031/ BNS115/ BPOI005/ BPOI105/BWEE004/ DCE05/ CIT002/ MGY001/ MIR012/ MSW031 / MVE004/ BNRI104/ BPVI034/ BRL010/ES344/ BPVI044/ BPVI023/	MEG07/ MPCE011/ MPCE021/ MPCE031/ MPA007/ MPA017/ MANE002/ MRDE101/ MCFT007/ MSW014/ MDE416/ MTM07/ MTTM07/ MEVE14/ MDV105/ MGSE002/ MMT006/ MSTE002/ MSD017/ MBP007/ MCS22/ RANE102/RPCE105/RSOE004/ AEC01/ BAB102// BSW042/ BSWE001/ MEV025/ TS07/ BSMA002/ OSEI044/ BSSI015/BHT006/ ECO07/ BES142 / BEGC107/ BHDC110/ BHIC110/ BPAC110/ BPYC131/ BEGLA137/ BHDLA137/

02.04.2022 SAT	MS27/ MS57/ MS68/ MGPE010/ AST01/ JMC03/ MER002/ BNS109/ BWA002/ BUDC132/	MCSE004/ MCS221/ MMPC005/ MTE04/ MTE05/ / BSW121/ BPCC107/ BPCG173/ BCOC131/ BCOC135/ BPAC132/ BPAC134/ BCHCT131/
04.04.2022 MON	MS28/ MS423/ MS612/ MFP02/ MGPE011/ MHA020/ BPHE101/ BPHE102/ ECO01/ JMC04/ PHE01/ PHE02/ MSK007/ BWA003/ BPSC134/	MCSE011/ MTE14/ MTE03/ TS05/ BEGLA135/ BHDLA135/ BSKLA135/ BUDLA135/ BMYLA135/ BSOC104/BODLA135/BGULA135/
05.04.2022 TUE	MGPE013/ BNS110/ LSE10/LSE13/ ECO11/ BHDC131/ BHDC133/ BGDG172/ BTMC134/ BTMC138/ BZYCT135/ BZYCT131/	Group-1 (EHD01/BGSE001/BHDE101/EHD05/BEGE101/ EHI01/ BHIE107/ EHI07/ EEC11/EPA01/ /MTE01/BPY001/ BULE001/ BSWE04/ BPC001) / MCS014/ BSM011/
06.04.2022 WED	ESO12/ MER003/ MPS003/ BESC132/ MSK008/ BWA004/ LSE01/	PHE13/ ECO10/ MGS043/ MMPC006/ BCOC132/ BECC131/ BCOC136/ BECC133/ BANC110/ BGYCT137/
07.04.2022 THU	FST01/ PHE16/ BNS111/ BANS183/ BEGS183/ BHDS183/ BPCS185/ BPCS183/ BCOS183/ BHIC131/	MCS21/ BPY002/ MSW011/ BSMA004/ BPY010/
08.04.2022 FRI	BEVAE181/ BEGA001/	PHE09/ ESO11/ RITS001/
09.04.2022 SAT	MER004/ BHMCT101/ TS06/ MTE08/ BGGCT132/ BTMC132/ BGGCT135/ BTMC136/	CHE04/ ESO14/ MVA020/ MMPC007/ BPCC110/ BSOC109/ BECC110 / BPCG174 / BHIC132/ BHIC134/
11.04.2022 MON	ECO08/ BCOE108/ MFP04/ BSKC134/ CS71/	BUDC134/ CHE06/ BPSC132/ BPY012/

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 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/ BULE001/BSWE04/BPC001/

Group-2	EHD02/BHDE108/BEGE102/ EHI02/BECE002/BPAE102/ /ERD01/BRDE101/MTE02/BPY003/BULE002/ BPC004/BPSE212
Group-3	EHD03/ /BEGE103/BEGE108/EHI03/EEC10/EEC13/EPS03/EPS08/EPA03/ESO013/MTE07/BPY005/BSWE05/BULE03/BPC06/
Group-4	EHD06/BHDE106/BEGE105/EPS07/EHI04/EEC14/BECE214/EPA04/BPAE104/ /MTE09/BPY006/ BSWE06/BULE004/
Group-5	BHDE107/EEG06/BEGE106/EPS15/EHI05/BECE15/EPA5/ESO15/MTE11/BPY009/BULE005/BECE016/BPCE14/BPCE15/BPCE17/
Group-6	EHD04/BEGE104/ /BEGE107/EPS06/EPS09/EEC07/BECE107/EHI06/EPA06/ESO16/MTE13/BPY011/BULE006/

REGISTRAR (SED)