

REVISED TENTATIVE DATE SHEET DECEMBER, 2022

01st November 2022

दिसंबर, 2022 सत्रांत परीक्षा के लिए संभावित डेटशीट /TENTATIVE DATE SHEET FOR DECEMBER, 2022 TERM-END EXAMINATION

1. यह डेटशीट फिलहाल संभावित है। दिसंबर, 2022 सत्रांत परीक्षा हेतु परीक्षा फार्म ऑनलाइन जमा करने हेतु पोर्टल नियत समय में खोल दिया गया है। This is a tentative date sheet. Portal for online submission of Examination Form for December 2022 Term-end Examination has been opened.

2. परीक्षा फॉर्म ऑनलाइन भरते समय कृपया निम्नलिखित सामान्य शर्तों को ध्यान में अवश्य रखें:

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

- निर्धारित पाठ्यक्रमों हेतु पंजीकरण वैध हो और समयबद्ध 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 (**from different years**).
- 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.

उक्त मामलों (बिंदु 3) के अलावा डेटशीट में किसी भी अन्य प्रकार की त्रुटि संशोधन हेतु, विद्यार्थी निम्नलिखित फॉर्मेट एवं ई-मेल पर सूचना अवश्य प्रदान करें/Students are advised to inform discrepancy in date sheet, if any, apart from the above cases (point 3) in the following

format at the email ID: datesheet@ignou.ac.in

क्र.सं. Sl. No.	नामांकन संख्या Enrolment No.	कार्यक्रम Programme	पाठ्यक्रम कोड जहां दिनांक और सत्र समान हैं। Course codes where date & session are same

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:

कार्यक्रम / Programme	पाठ्यक्रम / Courses
BDP/BTS/BCA/BSW	BSHF101, FST01
CCH	BNS041, BNS042
CLIS	BLI011, BLII012, BLII013, BLII014
CBS/	PCO1
CBCS BASED BACHELORS & HONORS DEGREE PROGRAMMES	BEVAE181

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/ 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/ 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/ MPS/ MSCCFT/ MSCDFSM/ MSCENV/ MSCIS/ MSCMACS/ MSK/ MSO/ MSW/ MSWC/ MTM/ MTTM/ PGCAE/ PGCAP/ PGCBHT/ PGCCC/ PGCCCL/PGCEDS/ PGCGI/ PGCGPS/ PGCIAIVI/ PGCINDS/ PGCIPWS/ PGCMDM/ PGCMT/ PGCPP/ PGDAC/ PGDAE/ PGDAPP/ PGDAST/ PGDAW/ PGDBP/ PGDCA/ PGDCA/ PGDCFT/ PGDCJ/ PGDCOUN/ PGDCSR/ PGDDM/ PGDDVS/ PGDEDS/ PGDEMA/ PGDEOH/ PGDESD/ PGDET/ PGDFCS/ PGDFM/ PGDFMP/ PGDFSQM/ PGDGM/ PGDGPS/ PGDHE/ PGDHHM/ PGDHIVM/ PGDHO/ PGDHRM/ PGDIBO/ PGDIPR/ PGDIS/ PGDLAN/ PGDMCH/ PGDMH/ PGDMM/ PGDOM/ PGDPM/ PGDPPED/ PGDPSM/ PGDRD/ PGDSLML/ PGDSS/PGDSWT/ PGDT/ PGDUPDL/PGDWGS/ PGJMC/ PHDAN/ PHDBC/ PHDCHEM/ PHDCOM/ PHDCS/ PHDDV/ PHDENG/ PHDES/ PHDGEO/ PHDHC/PHDJMC/ PHDLE/ PHDLIS/ PHDMGMT/ PHDNS/ PHDPA/ PHDPC/ PHDPVA/ PHDSOC/ PHDST/ PHDTT/ SSB/ PGDDDES/ / PHDGY/ PHDPS/ CYP/ PGDDC/ PGDIDM/ DSCDM/ DTH/ CFO/ PGCAR/ MSCRWEE/ MBF/ MAJY/ PGDSHST/ PGDAB/ PGDMIDI/ PGDEME/ PGDBLT/ PGDNOV/ PGDWM/ PGDAML/ PGDWI/ PGDNLEG/ PGDINDS/ PGDVS/ MAEOH/ MASS/ MACSR/ MAUS/ MSCFSQM/ MAVS/ MBAHM/ MBAFM/MBAOM/MBAMM/ CCOMO/ CAPMER/ CSANKALP/ CGSL/ CVG/ CGSCI/ CSCDM/ BASKH/ BAUDH/ MADP/ DIRIL/ BBARIL/CSHT/ PHDUL/ PHDVET/ MAUD/ PHDITS/ PHDEV/ PHDMT/ CFBO/ PHDCD/ PHDPC/PHDLS/ PHDWS/ PHDHIN/ PHDSK/ PHDVE/ PHDTS/

DATE & DAY	MORNING(10:00 AM TO 1:00 PM)	EVENING (2:00 PM TO 5:00 PM)
02/12/2022 FRI	BHC05/ DECE01/ MER001/ MFP04/ MIS022/ PHE11/ RNS001/ BHDC134/ BPHCT131/ BMTE144/	MEG01/ MEV003/ MGS041/ ECO11/ MUD001/ CHE04/ BHIC114/ BSOC131/ BBYCT131/ BSOE141/
03/12/2022 SAT	DECE02/ BHC06/ MIS021/ FST01/ ECO09/ RNS002/ BZYET141/ BEGC134/	MUD002/ TS07/ CHE06/ MAM051/ BNRI101/ BSM015/ BGDG172/ BEGG172/ BPAG172/ BPCG172 / BPYG172/ BPCG176/ BSOG176 / BEGG174/ BPAG174/ BPCG174/
05/12/2022 MON	RPS104/ BPSE212/ BLE004/ DECE03/ IBO4/ MTE07/ RMTE105/ BUDC134/ BMTC133/	MCS231/ BPY010/ BSM016/ RITS002/ RCHE002/ RGYE114/ BGS04/ BHDAE182/ BEGS185/ BPCS187/ BSOS185/ BCOS185/
06/12/2022 TUE	MHD02/ MPS01/MSO001/MEC101/MLI101/ MGP001/ MFN001/ MSW001/ MES011/ MPY001/ MFC001/ MWG001/ MTT010/ MJM001/ MJM020/ MS01/ PGDT01/ MED001/ MLI001/ MES004/ MES081/ MIP101/ MEV001/ BCS011/ IBO1/ MEDS001/ MEC001/ BEDS004/ BEG005/ BES016/ BFEE102/ BHC014/ BHME102/ BNS014/ BNS102/ BNS202/ BPOI004/ BPOI104/ BPR005/ DCE04/ DTG004/ RNS003/ MCMM004/ MCMM104/ MIR011/ MEV024/ MVE001/ BPVI031/ BAP001/ BRL006/ ES331/ BPVI041/ MVEI011/ BFDI071/ MME301/ ECO12/ BGP01/ RBC001/ RCO011/ LSE07/ MER002/ BGGET142/ BHIC133/	MSK01/ MHI01/ MPC001/MPA001/ MPA011/ MANI001/ MCFT001/ MDE411/ MEV11/ MDV101/ MGS001/ MMT001/ MCH001/ MPC051/ MEDS051/ MLE011/ MSD011/ MBP001/ MCS011/MCS201/ BAB101/ MHYI044/ BPVI011/ CNSHC001/ OSEI041/ OULE001/ OUL001/ CNS-AH001/MGS042/ BMS001/ BSL001/ CHR11/ BSMA001/BEV001/ BPYE001/ BSHF101/ BSSI011/ BES121/ RES101/ RAN101/ RSO101/ RLI011/ BEGG171/ BPAG171/ BPCG171/ BSOG171/ BABG171 / BPYG171/ BPCG175/
07/12/2022 WED	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/ BRL001/RLE005/ RSW001/ RCS001/ RFL101/ RFN001/ BPOI003/ BPOI103/ ES332/ BGP2/BCS091/BYG002/BFDI072/ AFWE01/ BHDA101/ BPAC134/ BPYC134/ BCHCT131/ BGGET141/	MSK02/ MHI02/ MPC002/ MPA002/ MPA012/ MANI002/ MRD102/ MCFT002/ MDE412/ MEV12/ MDV102/ MGS002/ MMT002/ MCH002/ MPC052/ MEDS052/ MLE012/ MSD012/ MBP002/ MCS012/ MCS202/ BSM001/ BEV002/ MME011/ CNS-AH002/MGS043/ LSE06/ BES122/ MER005 / BNRI102/ BPY012/ BLI221/ BPAS186/ BPCS188/ BCOS186 / BPSC132/ BPYC132/ BUDC101/ BEGS186/

08/12/2022 THU	MHD04/ MSO003/ MEC103/ MLI102/ MGP003/ MFN003/ MSW005/ MES013/ MAEE001/ MESE061 / MPYE002/ MFC003/ MWG003/ MEC003/ MTT012/ MJM003/ MJM022/ MS03/ PGDT03/ MED003/MED009/ MLI003/ MES006/ MES083/ MIP103/ BCS031/ IBO3/ LSE02/ RBC002/ RGG102/ RMS001/ RCO012/ BAPI001/ BES018/ BFEE104/ BHME104/ BNS032/ BNS103/ BNS203/ BPOI001/ BPOI101/ BWEE005/ MGY002/ MIR013/ MVE002/ BFDI073/ BPVI042/ BLP001/ MME302/ / BPVI032/ BRL008/ BSM005/ES333/ BGP3/ BCS092/ MIS023/ MER003/ BHIC110/ BPSC110/ BPCC109/ BECC107/ BMTC132/ BHIC134/	MSK03/ MHI04/ MPC003/ MPA003/MPA013/MAN001/ MRD103/ MCFT003/ MDE413/ MEV13/ MDV103/ MGS003/ MMT004/ MCH003/ MPC053/ MEDS053/ MLE013/ MSD013/ MBP003/ MCS013/ MCS203/ MAM052/ BLI222/ RES102/ RAN102/ RLI012/ Group-6 (EHD04/BEGE104/ /BEGE107/ EPS06/ EPS09/ EEC07/ BECE107/ EHI06/EPA06/ ESO16/ MTE13/ BPY011/ BULE006/)/ BAB103/ BPVI012/ OULE002/ BSW043/ OSEI042/ BMS002/ BES123/ BHMCT101/ BCOE141/ BTME141/ BZYCT131/ BANC113/ BPFT142/ BPSE142/ BGYET147/ BEGC132/
09/12/2022 FRI	MHD06/ MPS004/ MSO004/ MEC004/ MLII102/ MFN004 / MSW003/ MES014/ MAEE002/ MESE062/ MPYE003/ MFC004/ MWG004/ MTT013/ MJM023/ MS04/ PGDT04/ MLI004/ MES007/ MES084/ MIP104/ MEV004/ BCS040/ RDV002/ RSW002/ RCSE001/ RFLE106/ RFNE002/ RLE006/ BYG001/ AHE01/ BAPI002/ BES019/ BHME105/ BNS104/ BNS204/ BPOI002/ BPOI102/ BWEE006/ BRL002/ DNHE01/ MGY003/ MIR014/ BJLI004/ OVA003/ ES341/ BCS093/ MSE024/BFD074/ BES001/ MIS024/ ONR001/ BANC105/ BECC105/ BEGC105/ BHDC105/ BPAC105/ BSOC105/ BPCC105/ BCOC138/ BGYCT133/ BANC134/ BZYET143/	MEG02/ MSK05/ MHI05/ MPC004/ MPA004/ MPA014/ MAN002/ MRD004/ MCFT004/ MSW012/ MDE414/ MEV14/ MDV004/ MGS004/ MMT005/ MCH004/ MPC054/ MEDS054/ MLE014/ MSD014/ MBP004/ MCS206/ RES103/ RAN103/ RLI013/ BAB104/ BMS003/ ORU001/ OULE005/ BSW044/ BSWE002/ OUL002/ BSM002/ BSL002/ CHR12/ PHE15/ BEV003/ MME012/ BSSI013/ BPC003/ ECO05/ BES124/ MER006 / BNRI103/ BLI223/ MUD003/ TS06/ BECC132/ BUDC102/ BANE143/ BCHCT137/ BPAC113/ BEGE141/
10/12/2022 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/ BLE011/ BLE031/ BLE035/ BAL001/ BAQ001/ BEDS001/ BEE001/ BES002/ BFE101/ BHC011/ BHM101/ BHT001/ BHT011/ BHT016/ BJLI001/ BNS011/ BNS040/ BNS117/ BPOI006/ BPR001/ BRL003/ CLT101/ CPII01/ DCE01/ DTG001/ MAM001/ MCMM001/ MNR001/ MTT001/ MVE003/ OEE001/ OEY001/ BPVI033/ OLP001/ MCMM101/ NES101/ ODN001/ OMU001/ OMU005/ ES342/ BPVI043/ BLPI002/ MVEI012/ MME303/ MER004/ BGYCT135/ BSKC134/	MHI03/ MPC005/ MPA005/ MPA015/ MANI003/ RDD06/ MCFT005/ MSW013/ MDE418/ MDE518/ MTTM01/ MEV15/ MDV106/ MGS005/ MMT007/ MLE015/ MSD015/ MBP005/ MCS015/MCS207/ Group-5(BHDE107/EEG06/ BEGE106/EPS15/ EHI05/ BECE15/ EPA05/ ESO15/ MTE11/ BPY009/ BULE005/ BECE016/ BPCE14/ BPCE15/ BPCE17/ ECO08/ BCOE108/)/ RES104/ RANE101/ MEV021/ BKL001/ BPVI013/ OSE043/ BSM006/ BES125/ BLI224/ MUD004/ BSKLA135/ BUDLA135/ BMYLA135/ BODLA135/ BGULA135/ BPBLA135/ BMRLA135/ BTGLA135/ BTLLA135/ BKDLA135/ BBGLA135/ BBHLA135/BAALA135/ BKMLA135/ BNPLA135/ BMPLA135/ BHDLA135/ BPSE144/

12/12/2022 MON	MHD05/ MPSE02/ MSOE02/ MEC006/ MEC106/ MLII104/ MFN006/ MSW006/ MES016/ MPYE005/ MTT015/ MTT002/ MTT004/ MJM025/ MS06 MED006/ MLI006/ MSEI022/ MIP106/ MEVE001/ BCS042/ IBO6/ MWG006/ MWG009/ MEDS003/ MHA001/ ASP01/ CTE01/ CTE101/ CIT001/ BES004/ CLT102/ CLT103/ CLT104/ ES343/ BCS094/ BAPI005/ ONR002/ RCSE002/ BECC108/ BHIC105/ BPSC105/ BPCC110/ BSOC106/ BPCC133/ BANC109/ BPHCT133/ BMTE141/	MHI06/ MPC006/ MANE001/ RDD07/ MDE415/ MEV16/ MDV109/ MGSE001/ MMT003/ MTTM02/ MLE016 MSD016/ MBP006/ MCS208/ MER007 / BSM003/ BSSI014/ CHE01/CHE02/ BES141/ BLI225/ BNRI104/ MAM053/ BCOC131/ BCOE143/ BTMC131/ BBCCT101/ BUDC103/ BTME143/ BHDC111/ BHMCT111/BANE147/ BBYCT133/ BHDC104/ BSOC132/ BUDE141/ BUDC131/ BPCC131/ BPSE145/
13/12/2022 TUE	MHD07/ MCO01/ 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/ MTT003/ MTT005/ BAPI003/ RBC005/ RGGE103/ RMSE003/ AED01/ BEG006/ BES017/ BFEE103/ BHC015/ BHME103/ BNS031/ BNS115/ BPOI005/ BPOI105/ BWEE004/ DCE05/ CIT002/ MGY001/ MIR012/ MSW031/ MVE004/ BPVI034/ BRL010/ES344/ BPVI044/ MS495/ BLE032/ BHIC106/ / BPCC106/ BPAC106/ BANC106/ BEGC106/ BHDC106/ BHMCT105/ BECC134/ BGGCT131/	MEG03/ MPCE011/ MPCE021/ MPCE031/ MPA007/ MPA017/ MANE002/ MRDE101/ MCFT007/ MSW014/ MDE416/ MTTM03/ MEVE14/ MDV105/ MGSE002/ MMT006/ MSD017/ MBP007/ MCS22/ MMPC001/ RANE102/ AEC01/ BAB102/ BSW042/ BSWE001/ MEV025/ BSMA002/ OSEI044/ BSSI015/BHT006/ ECO07/ BES142/ BPVI021/ BLIE226/ BSOC101/ BECC131/BCOC132/ BTMC132/ BECC102/ BPAC101/ BCOE142/ BTME144/ BECC112/ BSOC112/ BBCCT105/ BPSE143/ BGYCT131/
14/12/2022 WED	MED002/ MPYE015/ MS23/ MS43/ MS53/ MS63/ MS494/ MFP05/ MES046/ MEDSE015/ MHA013/ ACC01/ BWEF002// MDC001/ MIS025/ ONR003/ BSOC134/ BANC107/ BEGC107/ BHDC107/ BHMCT108// BCHCT133/ BECE145/	MCS043/ TS01/ MCS214/ ECO03/ PHE14/ BTH001/ MER008 / BSM012 / MRW001/ MMPC008/ BLIE228/ BNRI105/ MME104/ BTMC133/ BECC103/ BHIC102/ BPSC102/ BPCC102/ BPAC102/ BSOC102/ BSOC111/ BPAC111/ BPSC112/ BCOG172/ BGYCT137/ BANC132/ BSKE141/ BPCE146/

15/12/2022 THU	MPSE013 / MSWE003/ MPYE014/ MS22/ MS42/ MS52/ MS62/ MS425/ MES045/ MHA010/ MCO021/ MTT041/ BNS106/ BNS206/ BPY007/ BWEE012/ BESE046/ CHE05/ CNCC01/ BAPI007/ BPVI035/ BLE033/ RMSE004/ BCOS183/ BANS183/ BEGS183/ BHDS183/ BPCS185/ BPCS183/ BBCCT113/ BANC131/	MEG04/ MTTM15/ MMTE007/ MCS042/ MCS213/ MCFT006/ MVP001/ MRW003/ MMPC002/ APM01/ BBHF01/ BHDF101/ BPVI015/ BMAF001/ BSKF001/ FAS01/ FBG01/ FEG02/ FGT01/ FKD01/ FML01/ FMT01/ FOR01/ FPB01/ FTG01/ FTM01/ FUD01/ BSM008/ BPVI022/ BLIE229/ MAM054/ BUDC104/ / BSKC101/ BEGC103/ BHDC103/ BEGE145/ BCOG171/ BPAC131/ BUDC132/
16/12/2022 FRI	MS26/ MS46/ MS56/ MS66/ MGPE08/ MHA019/ ATR01/ JMC02/ BWA001/ MDC002/ MIS026/ MFC006/ BPAC107/ BSOC107/ BANC108/ BBCCT115/ BEGC108/ BHDC108/ / BPAC133/ BPYC133/ BPAE144/ BPHCT135/	MEG05/ MCSE003/ MSW010/ MCS220/ MTTM04/ CHE10/ BSW122/ BPC002/ BSM010/ BRL101/ BPVI001/ BNRI106/ MME105/ MMPC009/ BHIC131/ BCOC133/ BTMC134/ BECC104/ BHIC103/ BPSC103/ BPCC112/ BPSC114/ BSKC102/ BECE144/ BHIE142/
17/12/2022 SAT	MPYE016/ MS24/ MS44/ MS54/ MS64/ MED008/ MES047/ MHA014/ BNS107/ BNS207/ BPYE002/ MTE12/ MTT042/ BPVI036/ BEGAE182/	MEG06/ MCS051/ TS02/ MCS215/ LSE05/ BPVI016/ BSMA003/ EPS11/ BSW124/ MRW004/ BPVI023/ MVPI001/ MMPC003/ BUDAE181/ BSKC103/ BPSE146/ BPAC132/ BPHCT137/
19/12/2022 MON	MGP004/ MS29/ MS422/ MS58/ MS611/ MFP01/ MES048/ MTE06/ MPYE007/ MDC003/ MTT043/ MFC007/ RCD001/ BSOC108/ BANC110/ BEGC109/ BBCCT117/ BHDC109/ BMTC134/ BPAE142/	MEG07/ MCS052/ TS03/ MCS218/ BSW123/ ECO14/ LSE09/ LSE12/ BSM014/ BRL102/ BPVI002/ BNRI107/ MAM055/ MSTE001/ MME106/ MMPC010/ BPYC131/ BMTC131/ BCOE144/ BECC114/ BHIC112/ BSKC104/ BSOE142/ BPSC113/
20/12/2022 TUE	MPSE012/MEDSE046/ MSWE007/ MPYE013/ MS21/ MS41/ MS51/ MS61/ MS424/ MFP03/ MEDS011/ MHA009/ MES034/ BFLI001/ BWEE008/ DNHE03/ MME005/ CTE04/ CTE05/ BESE066/ CTE104/ CTE105/ BPHE106/ PHE06/ BPVI037/ BCOC135/ BPCC107/ BPAC108/ BSOC109/ / BEGC110/ BHDC110/ BPSC133/ BANC133/	MGSE020/ MMTE006/ MCS041/ MCS212/ MTTM05/ MMPC004/ Group-2(EHD02/BHDE108/BEGE102/ /EHI02 / BPAE102/ BRDE101/MTE02 / BPY003/ BULE002/ BPC004/ BECE002/)/ BSM013 /BSWE003/BHY001/ MEVE13/ BSW125/ MVP002/ BPVI024/ BTMG171/BECE141/ BHIC113/ BBYCT135/ BSKAE182/ BANE144/ BEGC112/ BPSC131/ BPSE141/

21/12/2022 WED	MS25/ MS45/ MS55/ MS65/ MGPE007/ MHA018/ MTT044 / BNS108/ BNS208/ JMC01/ MTE10/ BPCE011/ BPCE013/ BPCE018/ BPCE019/ BPCE021/ MDC004/ RCD002/ MAW001/ MFC008/ BLIE227*/ BCOC136/ BTMC135/ BECC106/ BHIC107/ BPSC109/ BPCC108/ BPCC134/ BBYCT137/	MEG08/ MCS053/ MCS219/ MMPC011/ BPVI017/ BPY008/ PHE10/ TS04/ ECO02/ BSM009/ MSTE002/ BPVI003/ BRL103/ BLIE227*/ BHMCT103/ BHDC102/ BEGC102/ BBCCT103/ BHMCT113/ BHDC132/ BHDE143/ BHIC111/
22/12/2022 THU	MCO03/ MHD09/ MHD13/ MHD17/ MHD21/ MPSE04/ MSOE04/ MEC108 / MLIE102/ MGPE014/ MFN008/ MSW032 / MES102/ MAE002/ MPY002/ MTT017/ MJM027/ MS08/ MSEI025/ MIP108/ MEVE003/ BCS052/ MES112/ MES132/ MES042/ MEDS006/MEC008/ BJM002/ BLE012/ BLE036/ BAL002/ BAQ002/ BEDS002/ BEE002/ BES008/ BFE102/ BFLI002/ BHC012/ BHM102/ BHT002/ BHT012/ BHT017/ BJLI002/ BNS012/ OVA001/ BNS101/BNS201/ BPOI007/ BPR002/ CPII02/ DCE02/ DTG002/ MAM002/ MCMM002/ MCMM102/ CIT003/ MNR002/ OEE002/ OEY002/ OLPI001/ / CDM02/ OAPI011/ ES345/ NES102/ BLPI003/ MVEI013/ BCOA001/ MER009/ BPVI038/ BLIE227*/ BCOLA138/ / BTMC136/ BPAC109/ BSOC110/ BBCS183/ BGGCT132/ BANE145/ BESC134/ BEGE142/	MEG09/ MPCE012 / MPCE022/ MPCE032/ MPA018/ MANE003/ MRDE002/ MCFTE001/ MCFTE002/ MCFTE003/ MSW015/ MDE417/ MTTM06/ MEVE15/ MDV108/ MGSE003/ MMT008/ MCS23/ MMPC005/ Group-4 /(BHDE106/BEGE105/EPS07/EHI04/ BECE214/ EPA04/ BPAE104/ MTE09/ BPY006/ BSWE06/ BULE004/ ESO14)/ BGL002/ BHY002/ BPEL011/ MEV022/ BKL002/ BSW041/ OUL003/ BHT007/ ORUL002/ BSM004/ BES143/ BRL004/ BSW126/ MVP003/ BPVI025/ MAM056/ BLIE227*/ BANC101/ BECC101/ BHIC101/ BPSC101/ BPCC101/ BEGC101/ BHDC101/ BEGC111/ BECC111/ BPSC111/BPCC111/ BPHET141/ BANC111/ BHDC112/ BESC132/ BHIE141/ BCHCT135/
23/12/2022 FRI	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/ MTT045/ CTE02/CTE102/ BPC005/ BRL012/ MVEI014/ PHE07/ ES334/ BPVI045/ BAPI006/ SSB001/ MAW002/ MFC009/ REV001/ BLIE227*/ BBCCT111/ BPAE143/ BECC133/	MEG10/ MHI08/ MPCE013/ MPCE023/ MPCE033/ MANE004/ MRDE003/ MPA006/ MPA016/ MSW016/ MDE419/ MEVE16/ MDV110/ MGSE004/ MMT009/ MCS24/ MTTM07/ MMPC012/ ACS01/ BES144/ RSOE005/ MRW002/ BLIE227*/ MSTE003/ MSD019/ BPVI004/ BHIC104/ BPSC104/ BPCC103/ BPAC103/ BSOC103/ BECE143/ BPCC113/ BPAC112/ BZYCT135/ BSOC113/ BANC103/ BANC114/ BHDC114/ BHIE144/ BESC131 /

24/12/2022 SAT	MCO05/ MPSE06/ MECE001/ MLIE104/ MGPE012/ MFN010/ MSW008/ MES104/ MES114/ MES134/ MES044/ MPYE008/ MTT019/ MJM029/ MS10/ MED004/ MSEI027/ MHD11/ MHD15/ MHD19/ MHD23/ BCS054/ BLE013/ BLE037/ BAQ003/ BEE003/ BEG004/ BES009/ BFEE101/ BFLI003/ BHC013/ BHME101/ BJLI003/ BNS013/ BPR003/ CDM01/ CPI103/ DCE03/ DTG003/ MAM003/ MCMM003/ MCMM103/ MNRE015/ OEY003/ OLPI002/ NES103/ OAPI012/ BRL013/ES335/ BLP004/ OVA002/MVE005/ BPHE104/ PHE04/ PHE05/ MSK004/ MER010/ REV002/ BLIE227*/ BBCCT119/ BCOC137/ BHIC108/ BSOC133/ BGGCT133/	MEG11/ MANE005/ MRDE004/ MTTM08/ MTM08/ MEVE17/ MDV111/ MGSE006/ MMTE001/ MCS031/ MHI09/ MCS224/ MMPC006/ BHY003/ Group-3 (EHD3/BEGE103/BEGE108/EHI03/EEC10/ EEC13/ EPS03/ EPS08/EPA03/ ESO13/ BPY005/ BSWE05/ BULE03/ BPC006/ MTE08/) BES126/ BEDS003/ BGL003/ BPEL012/ MEV023/ MHY042/ BPVI018/ MVP004/ BPVI026/ BSM017/ BLIE227*/ BPCC104/ BPAC104/ BSOC104/ BEGC131/ BTMG172/ BECE142/ / BPCC114/ BSKG176/ / BPAC114/ BEGC104/ BEGE144/ BSOE144/
26/12/2022 MON	MCO06/ MECE003/ MLIE105/ MGPE015/ MPSE007/ MSO002/ MSW009/ MAE004/ MPYE009/ MTT020/ MJM030/ MS11/ MHD12/ MHD16/ MHD20/ MHD24/ MES115/ BCS055/ AMT01/ CFN01/ CNCC02/ SSB002// MDC005/ MJY001/ MAW003/ BLIE227*/ BGGCT135/ BESC133 /	MEVE18/ MDV115/ MGSE007/ MMTE002/ MTTM09/ MCS032/MHI10/ MMPC013/ BES127/ CTE03/ CTE103/ BES145/ BSMA005 / DHHM01/ MHH101/ MSTE004/ BPVI005/ MAM057/ MSD020/ BLIE227*/ BCHET149/ BEGLA136/ BSOE143/
27/12/2022 TUE	MGSE009/ MMTE003/ MCS033/ MCS225/ BSW127/ MSK006/ AWRE01/ BEGA102/ BRPA101/ BLIE227*/ RPC102/ BEDS005/ BES128/ MAW004/ MER011/ BPSC134/ BBCCT109/ BUDE142/ BPAE141/	MEVE19/ MCO07/ MPSE008/ MECE004/ MLIE106/ MGPE016/ MSW017/ MTTM10/ MPYE010/ MTT021/ MJM031/ MS91/ BCS062/ MES031/ MEDS041/ MMPC007/ CHE09/ BES010/ ECO06/ECO13/ CFN02/ MDCE006/ BPVI027/ BHY007/ BCOC134/ BTMS185/ BECC113/ BPFT143/ BLIE227*/ BCHET147/ BCHET141/ BANE141/ BPCE141/ BHIE143/ BSOC114/ BSKC131/ BSKE142/ BHDC131/
28/12/2022 WED	MPSE009/ MGPE006/ MWG008/ MWG011/ MSWE001/ MPYE011/ MS95/ MEDS009/ MHA006/ MES032/ AOM01 /PCO1/ MAM004/ MNRE016/ BRL007/ ES361/ ES362/ES363/ ES364/ BPV046/ MVE006/ BES012/ BPY004/ CFN03/ MVA020/ SSB003/ MJY002/ MDIE02/ REVE001/ OTH001/ BEGLA137/ BZYCT137/ BUDC133/	MEG12/ MTTM11/ MEDS042/ MGSE010/ MMTE004/ MCS034/ MST001/ ANC01/ MEVE11/ BES129/ BNS041/ BPVI006/ DHHM02/MHH102/ MMPC014/ RCH001/ RTT101/ BHIC132/ BPCE143/ BEGC113/ BHIE145/ BHDC113/

29/12/2022 THU	MEG13 // MVS011/ MGSE013/ MMTE005/ MEDS043/ MCS035/ MRD101/ MCS211/REVE002/ AOR01/ BEGF101/ BPVI014/ FEG01/ FHD02/ BSM007/ MEVE12/ BESE131/ BESE132/ BESE133/ BESE135/ BPVI028/ MIR021/ MLIL001*/ BEGC114/ BPCE142/ BANC104/ BSOE146/ BBYET141/	MPSE11/ MSWE002/ MPYE012/ MS92/ MS93/ MS94/ MS96/ MS97/ MTTM12/ MEDS010/ MHA008/ MES033/ MMPC015/ RPE001/ AMK01/ BES020/ BHME106/ BNS105/ BNS205/ BWEE007/ DNHE02/ LMT01/ MME004/ NES104/ BESE065/ BRL015/ BGL001/ BLE014/BFLI004/ OAPI013/ MVA023/MDI01/ MER012/ BANS184/ BECS184/ BPAS184/ BPCS186/ BSOS184/ BHDS184/ BPCS184/ BCOS184/ BBCS185/ BSKC132/ BPCC132/
30/12/2022 FRI	MS27/ MS57/ MS68/ MGPE010/ AST01/ JMC03/ BNS109/ BWA002/ BRL011/ MJY003/ MDI02/ REVE003/ RPS101/ RMT101/ MLIL002*/ BTMC137/ BECC110/ BHIC109/ BPAC110/ BHDC133/ BGYET141/ BPSC107/ BEGE143/	MEG14/ MVS012/ MCSE004/ MCS221/ MTE04/ MTE05/ BSW121/ MTTM13/MCO22/ MMPC016/ RTT102/ BNS042/ MEDS044/MEV19 / MST002// MNM011/ MIO001/ DHHM03/MHH103/ RCH002/ RGY101/ BPVI007/ BEVAE181/ BSOE148/
31/12/2022 SAT	MS28/ MS423/ MS612/ MFP02/ MGPE011/ MHA020/ BPHE101/ BPHE102/ ECO01/ JMC04/ PHE02/ MSK007/ BWA003/ MDI03/ REVE004/ MVA026/ RLS101/ MLIL003*/ BBYET143/ BTMC138/ BECC109/ BEGC133/	MEG15/ MCSE011/ MTE14/ MTE03/ TS05/ MEV18// MCS226/ MIR022/ MTTM14/ BSMA006/ BPFT141/ BANC102/ BANC112/ BHDE142/ BZYCT133/
02/01/2023 MON	MGPE013/ BNS110/ LSE10/LSE13/ MJY004/ MDI04/ BLE001/ MANE006/ MLIL004*/ RVE002/ RPS102/ REVE005/ RMT102/ BHDC174/ BSKC133/ BPCE145/	MEG16/ MVS001/ MET001/ MVS013/ MMPF001/ MMPH001/ MMPM005/ MMPO001/ MMPB001/ CVG001/ RTT103/ Group-1(EHD01/BGSE001/BHDE101/EHD05/BEGE101/ EHI01/ BHIE107/ EHI07/ EEC11/EPA01/ MTE01/BPY001/ BULE001/ BSWE04/ BPC001) / MCS014/ BSM011/ MEV17/ MST003/ MNM012/ MIO002/ BLI011/ MTTM115/ MCO23/ BPVI008/ RCH003/ RGY102/ BGS02/ BHDLA138/ BPHET143/ BHDE141/
03/01/2023 TUE	ESO12/ MPS003/ MSK008/ BWA004/ LSE01/ MDI05/ MSE029/ RVE003/BSW128/ BLE002/ MLIL005*/ RLS103/ RWS001/ RHD101/ RUL001/ RSK001/ REG101/ BEGLA138/ BHDE144/	MEG17/ MVS002/ PHE13/ ECO10/ MCS227/ MET002/ MVS014/ BGS011/ CVG002/ BLII012/ MTT031/ MNM013/ MIO003/ MIR023/ MMPF002/ MMPH002/ MMPM002/ MMPO002/ MMPB004/ BEGLA135/ BECE146/

04/01/2023 WED	MDI06/ BNS111/ MANE007/ RVE004/ MSE030/ RPS103/ RMT103/ REVE006/ BLE003/ MLIL006*/ BHDG173/ BEGG173/ BPAG173/ BPCG173/ BSOG173/ BSKG173/	MEG18/ MVS003/ MET003/ BGS012/ CVG003/ MCS21/ BPY002/ PHE16/ MSW011/ BSMA004/ MST004/ MTT032/ MNM014/ MIO004/ BLII013/ MCO24/ / RTT104/ MMPF006/ MMPH007/ MMPM001/ MMPO006/ MCS230/ RCHE001/ RGYE112/ BGS03/ BHDLA136/
05/01/2023 THU	BEGA001/ MDIE01/ MLIL007*/ RUL002/ RVE005/ MSE031/ BSW129/ RWS002/ RHD102/ RSK002/ REVE007/ REG102/ RLSE113/ BHDLA137/ BBCCT107/	MEG19/ MVS004/ PHE09/ ESO11/ RITS001/ BLII014/ MST005/ MTT033/ MNM015/ MIO005/ MMPF003/ MMPH004/ MMPM003/ MMPO005/ MMPB006/ BGS013/ CVG004/ BANE146 / BSOE145/

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 *BLIS/MLIS	BBHF/BMAF/BSKF/FAS/FBG/FEG-2/FGT/FKD/FML/FMT/FOR/FPB/FTG/FTM/FUD/ PRACTICAL EXAMS FOR BLIS/MLIS PROGRAMMES, STUDENTS ARE REQUESTED TO CONTACT CONCERNED REGIONAL CENTRE FOR EXACT DATE AND VENUE OF THE PRACTICAL EXAMINATION.
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)	
<ul style="list-style-type: none"> GROUP FOR EXAMINATION ARE ON THE BASIS OF COURSE REGISTRATION OFFER 	
Group-1 (02/01/2023)	EHD01/BGSE001/BHDE101/EHD05/ BEGE101/ / EHI01/ EHI07/ BHIE107/EEC11/EPA01/ /MTE01/BPY001/ BULE001/BSWE04/BPC001/
Group-2 (20/12/2022)	EHD02/BHDE108/BEGE102/ EHI02/ /BP AE102/ BRDE101/MTE02/BPY003/BULE002/ BPC004/ BECE002/
Group-3 (24/12/2022)	EHD03/ /BEGE103/BEGE108/EHI03/EEC10/EEC13/EPS03/EPS08/EPA03/ESO13/ BPY005/BSWE05/BULE03/BPC06/ MTE08/
Group-4 (22/12/2022)	BHDE106/BEGE105/EPS07/EHI04/ BECE214/EPA04/BPAE104/ /MTE09/BPY006/ BSWE06/BULE004/ ESO14/
Group-5 (10/12/2022)	BHDE107/EEG06/BEGE106/EPS15/EHI05/BECE15/EPA5/ESO15/MTE11/BPY009/BULE005/BECE016/BPCE14/BPCE15/BPCE17/ ECO08/ BCOE108/
Group-6 (08/12/2022)	EHD04/BEGE104/ /BEGE107/EPS06/EPS09/EEC07/BECE107/EHI06/EPA06/ESO16/MTE13/BPY011/ BULE006/

REGISTRAR (SED)