REVISED TENTATIVE DATE SHEET FOR JUNE, 2023 TEE

20th March, 2023

जून, 2023 सत्रांत परीक्षा के लिए संभावित डेटशीट /TENTATIVE DATE SHEET FOR JUNE, 2023 TERM-END EXAMINATION

- 1. यह डेटशीट फिलहाल संभावित है। जून, 2023 सत्रांत परीक्षा हेतु परीक्षा फार्म ऑनलाइन जमा करने हेतु पोर्टल निर्धारित समय 06 मार्च से खोल दिया गया है। This is a tentative date sheet. Portal for online submission of Examination Form for June 2023 Term-end Examination has been opened in due course from March 06 onwards.
- 2. परीक्षा फॉर्म ऑनलाइन भरते समय कृपया निम्निलखित सामान्य शर्तों को ध्यान में अवश्य रखें: General conditions for filling up the Examination Form online will be as under:
 - निर्धारित पाठ्यकमों 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 सन्नीय 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) in the old BDP and CBCS's courses as stated below, the exam of courses in a particular group is conducted on same date and time.

BDP Grou	p Courses:-
Group-1	EHD01/BGSE001/BHDE101/EHD05/BEGE101//EHI01/EHI07/BHIE107/EEC11/EPA01//MTE01/BPY001/BULE001/BSWE04/BPC001/
Group-2	EHD02/BHDE108/BEGE102/ EHI02/ /BPAE102/ BRDE101/MTE02/BPY003/BULE002/ BPC004/ BECE002/
Group-3	EHD03//BEGE103/BEGE108/EHI03/EEC10/EEC13/EPS03/EPS08/EPA03/ESO013/MTE07/BPY005/BSWE05/BULE03/BPC006/ MTE08/
Group-4	BHDE106/BEGE105/EPS07/EHI04/ BECE214/EPA04/BPAE104/ /MTE09/BPY006/ BSWE06/BULE004/ ESO14/
Group-5	BHDE107/EEG06/BEGE106/EPS15/EHI05/BECE15/EPA5/ESO15/MTE11/BPY009/BULE005/BECE016/BPCE14/BPCE15/BPCE17/ ECO08/
	BCOE108/
Group-6	EHD04/BEGE104/ /BEGE107/EPS06/EPS09/EEC07/BECE107/EHI06/EPA06/ESO16/MTE13/BPY011/ BULE006/

CBCS G	CBCS Group Courses :-			
Group-1	English	Hindi	Urdu	Sanskrit
Group-2	Sociology	Education		
Group-3	Political Science	Public Administration	Mathematics	Philosophy
Group-4	Economics	Anthropology		
Group-5	History	Psychology		

- यदि पाठ्यकम बैकलॉग पाठ्यकम (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.	नामांकन संख्या	कार्यक्रम	पाठ्यक्रम कोड जहां दिनांक और सत्र समान हैं।
Sl. No.	Enrolment No.	Programme	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:-

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

> नोट:- पाठ्यक्रम कोड BNS041 और BNS042 वर्णनात्मक प्रकार के पैटर्न में आयोजित किया जाएगा। / Note :- Course Code BNS041 & BNS042 will be conducted in descriptive type pattern.

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/ 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/ PGCCL/PGCEDS/ PGCGI/ PGCGPS/ PGCIATIVI/ PGCINDS/ PGCIPWS/ PGCMDM/ PGCMHT/ PGCPP/ PGDAC/ PGDAE/ PGDAPP/ PGDAST/ PGDAW/ PGDBP/ PGDCA/ PGDCA/ PGDCFT/ PGDCJ/ PGDCOUN/ PGDCSR/ PGDDM/ PGDDVS/ PGDEDS/ PGDEMA/ PGDEOH/ PGDESD/ PGDET/ PGDFCS/ PGDFM/ PGDFSOM/ PGDGM/ PGDGPS/ PGDHE/ PGDHHM/ PGDHIVM/ PGDHO/ PGDHRM/ PGDIBO/ PGDIPR/ PGDIS/ PGDLAN/ PGDMCH/ PGDMH/ PGDMM/ PGDOM/ PGDPM/ PGDPPED/ PGDPSM/ PGDRD/ PGDSLM/ PGDSS/PGDSWT/ PGDT/ PGDUPDL/PGDWGS/ PGJMC/ PHDAN/ PHDBC/ PHDCHEM/ PHDCOM/ PHDCS/ PHDDV/ PHDENG/ PHDES/ PHDGEO/ PHDHC/PHDJMC/ PHDLE/ PHDLIS/ PHDMGMT/ PHDNS/ PHDPA/ PHDPVA/ PHDSOC/ PHDST/ PHDTT/ SSB/ PGDDES/ / 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/ PHDLS/ PHDWS/ PHDHIN/ PHDSK/ PHDVE/ PHDTS/ CPDT/ MAARB/ BAFSM/ BAVMSME/ PGCAIC/

LIST DATE SHEET

DATE & DAY	MORNING(10:00 AM TO 01:00 PM)	EVENING (02:00 PM TO 05:00 PM)
01/06/2023 THU	BHC05/ DECE01/ MER001/ MFP04/ MIS022/ PHE11/ RNS001/ MAW001/ BHDC134/ BMTE144/	MEG01/ MEV003/ MGS041/ MUD001/ CHE04/ ECO11/ BES061/ MEDS051/ BBYCT131/ BHIC114/ BSOC131/ BSOE141/ BANC101/
02/06/2023 FRI	MIS021/ BHC06/ DECE02/ ECO09/ FST01/ RNS002/ BEGC134/ BZYET141/	MAM051/ MUD002/ MAL001/ BNRI101/CHE06/ BSM015/ TS07/ BGDG172/ BEGG172/ BPAG172/ BPCG172/ BPYG172/ BPCG176/ BSOG176 / BEGG174/ BPAG174/ BPCG174/ BANC132/ BBCCT107/
03/06/2023 SAT	MAW002/ RPS104/ BPSE212/ BLE004/ DECE03/ IBO4/ RMTE105/ BGGET141/ BUDC134/ BPHCT131/	MCS231/ BPY010/ BGS04/ BSM016/ RITS002/ RCHE002/ RGYE114/ BES062/ MEDS052/ BHDAE182/ BEGS185/ BPCS187/ BSOS185/ BCOS185/
05/06/2023 MON	MCMM001/ MCMM101/ MHD02/ MPS001/ MSO001/ MEC101/ MEC001/ MLI101/ MGP001/ MFN001/ MSW001/ MES011/ MPY001/ MFC001/ MWG001/ MTT010/ MJM001/ MJM020/ MS01/ PGDT01/ MED001/ MLI001/ MES004/ MES081/ MIP101/ MEV001/ BCS011/ IBO1/ MEDS001/ BEDS004/ BEG005/ BES016/ BFEE102/ BHC014/ BHME102/ BNS014/ BNS102/ BNS202/ BPOI004/ BPOI104/ BPR005/ DCE04/ DTG004/ RNS003/ MIR011/ MEV024/ MVE001/ BPVI031/ BAP001/ BRL006/ ES331/ BPVI041/ MVEI011/ BFDI071/ MME301/ ECO12/ BGP01/ RBC001/ RCO011/ LSE07/ MER002/ OVA001/ BGGET142/ BMTC133/ BPSC133/	MSK01/ MHI01/ MPC001/MPA001/ MPA011/ MANI001/ MCFT001/ MDE411/ MEV11/ MDV101/ MGS001/ MMT001/ MCH001/ MPC051/ MLE011/ MSD011/ MBP001/ MCS011/MCS201/ BAB101/ MHYI044/ BPVI011/ CNSHC001/ OSEI041/ OULE001/ OUL001/ MGS042/ BMS001/ BSL001/ CHR11/ BSMA001/BEV001/ BPYE001/ BSHF101/ BSSI011/ BES121/ RES101/ RAN101/ RSO101/ RLI011/ MAL002/ MRW005/ ONR003/ BEGG171/ BPAG171/ BPCG171/ BSOG171/ BABG171 / BPYG171/ BHDG175/ BPCG175/ BSKC132/
06/06/2023 TUE	MHD03/MPS002/ MEC002/ MLII101/ MGP002/ MFN002/ MSW002/ MES012/ MAE005/MPYE001/ MFC002/ MAW003/ MWG002/ MTT011/ MJM002/ MJM021/ MS02/ PGDT02/ MLI002/ MES005/ MES082/ MIP102/ MEV002/ MEDS002/ BCS012/ IBO2/ BAP002/ RLE005/ RSW001/ RCS001/ RFL101/ RFN001/ BPOI003/ BPOI103/ ES332/ OVA002/ BGP2/BCS091/ BFDI072/ AFWE01/ BHDA101/ BPAC134/ BPYC134/ BCHCT131/	MSK02/ MHI02/ MPC002/ MPA002/ MPA012/ MANI002/ MRD102/ MCFT002/ MDE412/ MEV12/ MDV102/ MGS002/ MMT002/ MCH002/ MPC052/ MLE012/ MSD012/ MBP002/ MCS012/ MCS202/ MCS230/ BSM001/ BEV002/ MME011/ MGS043/ LSE06/ BES122/ MER005 / BNRI102/ BPY012/ BLI221/ BES063/ BPAS186/ BPCS188/ BCOS186 / BPSC132/ BPYC132/ BUDC101/ BEGS186/

07/06/2023	MCMM002/ MCMM102/ MHD04/ MSO003/ MEC103/	MSK03/ MHI04/ MPC003/ MPA003/MPA013/MAN001/ MRD103/
WED	MLI102/ MGP003/ MFN003/ MSW005/ MES013/ MAEE001/	MCFT003/ MDE413/ MEV13/ MDV103/ MGS003/ MMT004/ MCH003/
	MESE061 / MPYE002/ MFC003/ MWG003/ MEC003/	MPC053/ MLE013/ MSD013/ MBP003/ MCS013/ MCS203/ MAM052/
	MTT012/ MJM003/ MJM022/ MS03/ PGDT03/ MED003/	BLI222/ RES102/ RAN102/ RLI012/ MAL003/
	MED009/ MLI003/ MES006/ MES083/ MIP103/ BCS031/	Group-6 (EHD04/BEGE104/ /BEGE107/ EPS06/ EPS09/ EEC07/
	IBO3/ LSE02/ RBC002/ RGG102/ RMS001/ RCO012/	BECE107/ EHI06/EPA06/ ESO16/ MTE13/ BPY011/ BULE006/)/
	BAPI001/ BES018/ BFEE104/ BHME104/ BNS032/ BNS103/	BAB103/ BPVI012/ OULE002/ BSW043/ OSEI042/ BMS002/ BES123/
	BNS203/ BPOI001/ BPOI101/ BWEE005/ MGY002/	
	MGY102/ MIR013/ MVE002/ BPVI042/ BLP001/ MME302/	BHMCT101//BCOE141/BTME141/BZYCT131/BANC113/BPFT142/
	BPVI032/ BRL008/ BSM005/ES333/ BGP3/ BCS092/	BPSE142/ BGYET147/ BEGC132/
	MIS023/ MER003/ OTH001/ BFDI073/ BHIC110/	
	BPSC110/ BPCC109/ BECC107/ BMTC132/	
08/06/2023	MHD06/ MPS004/ MSO004/ MEC004/ MLII102/ MFN004 /	MEG02/ MSK05/ MHI05/ MPC004/ MPA004/ MPA014/ MAN002/
THU	MSW003/ MES014/ MAEE002/ MESE062/ MPYE003/	MRD004/ MCFT004/ MSW012/ MDE414/ MEV14/ MDV004/ MGS004/
	MFC004/ MAW004/ MWG004/ MTT013/ MJM023/	MMT005/ MCH004/ MPC054/ MLE014/ MSD014/ MBP004/ MCS206/
	MS04/ PGDT04/ MLI004/ MES007/ MES084/ MIP104/	RES103/ RAN103/ RLI013/
	MEV004/ BCS040/ RDV002/ RSW002/ RCSE001/ RFLE106/	BAB104/ BMS003/ ORU001/ OULE005/ BSW044/ BSWE002/ OUL002/
	RFNE002/ RLE006/ AHE01/ BAPI002/ BES019/ BHME105/	BSM002/ BSL002/ CHR12/ PHE15/ BEV003/ MME012/ BSSI013/ BPC003/
	BNS104/ BNS204/ BPOI002/ BPOI102/ BWEE006/ DNHE01/	ECO05/ BES124/ MER006 / BNRI103/ BLI223/ MUD003/ TS06/
	MGY003/ MGY103/ MIR014/ BJLI004/ OVA003/ ES341/	
	BCS093/ MSE024/BFD074/ BES001/ MIS024/ BANC105/	BECC132/ BUDC102/ BANE143/ BCHCT137/ BEGE141/
	BECC105/ BEGC105/ BHDC105/ BPAC105/ BSOC105/	
	BPCC105/ BCOC138/ BGYCT133/ BANC134/	
09/06/2023	MCMM003/ MCMM103/ MHD01/ MPSE01/ MSOE01/	MHI03/ MPC005/ MPA005/ MPA015/ MANI003/ RDD06/ MCFT005/
FRI	MEC105/MEC205/ MLII103/ MFN005/ MSW004/	MSW013/ MDE418/ MDE518/ MTTM01/ MEV15/ MDV106/ MGS005/
	MES015/ MPYE004/ MWG005/ MTT014/ MJM024/ MS05/	MMT007/ MLE015/ MSD015/ MBP005/ MCS015/MCS207/
	MED005/ MLI005/ MES008/ MSEI021/ MIP105/ MEV005/	Group-5(BHDE107/EEG06/ BEGE106/EPS15/ EHI05/ BECE15/ EPA05/
	BCS041/ IBO5/ LSE03/ BAPI004/ MWR001/ RBC003/	ESO15/ MTE11/ BPY009/ BULE005/ BECE016/ BPCE14/ BPCE15/
	RGGE102/ RMSE001/ BJM001/ BLE011/ BLE031/ BLE035/	BPCE17/ ECO08/ BCOE108/)/ RES104/ RANE101/ MEV021/ BKL001/
	BAL001/ BAQ001/ BEDS001/ BEE001/ BES002/ BFE101/	BPVI013/ OSE043/ BSM006/ BES125/ BLI224/ MUD004/
	BHC011/ BHM101/ BJLI001/ BNS011/ BNS040/ BNS117/	BSKLA135/BUDLA135/BMYLA135/BODLA135/BGULA135/
	BPOI006/ BPR001/ CLT101/ CPI101/ DCE01/ DTG001/	BPBLA135/ BMRLA135/ BTGLA135/ BTLLA135/ BKDLA135/
	MAM001/ MNR001/ MTT001/ MVE003/ OEE001/ OEY001/	BBGLA135/ BBHLA135/BAALA135/ BKMLA135/ BNPLA135/
	BPVI033/ OLP001/ NES101/ ODN001/ OMU001/ OMU005/	BMPLA135/ BHDLA135/ BTTLA135/ BTTS183/ BSLS183/ BBCET141/
	ES342/ BPVI043/ BLPI002/ MVEI012/ MME303/ MER004/	BPSE144/
	BGYCT135/ BSKC134/	

10/06/2023 SAT	MHD05/ MPSE02/ MSOE02/ MEC006/ MEC106/ MLII104/ MFN006/ MSW006/ MES016/ MPYE005/ MTT015/ MTT002/ MTT004/ MTT051/ MJM025/ MNM001/ MS06 MED006/ MLI006/ MSEI022/ MIP106/ MEVE001/ BCS042/ IBO6/ MWG006/ MWG009/ MEDS003/ MHA001/ ASP01/ CTE01/ CTE101/ CIT001/ BES004/ CLT102/ CLT103/ CLT104/ ES343/ BCS094/ BAPI005/ RCSE002/ BECC108/ BHIC105/ BPSC105/ BPCC110/ BSOC106/ BANC109/ BMTE141/ BPCC133/ BHIC133/	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/ BPSE145/
12/06/2023 MON	MCMM004/ MCMM104/ 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/ MGY101/ 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/ MMPC017/ RANE102/ MUD007/ AEC01/ BAB102/ BSW042/ BSWE001/ MEV025/ BSMA002/ OSEI044/ BSSI015/ ECO07/ BES142/ BPVI021/ BLIE226/ BPVI014/ BSOC101/ BECC131/BCOC132/ BTMC132/ BECC102/ BPAC101/ BCOE142/ BTME144/ BECC112/ BSOC112/ BBCCT105/ BPSE143/ BGYCT131/ BANC103/
13/06/2023 TUE	MED002/ MPYE015/ MS23/ MS43/ MS53/ MS63/ MS494/ MFP05/ MES046/ MEDSE015/ MHA013/ MNM002/ MTT052/ ACC01/ BWEE012/ MDC001/ MIS025/ MSE033/ BSOC134/ BANC107/ BEGC107/ BHDC107/ BHMCT108/ BCHCT133/ BECE145/	MCS043/ TS01/ MCS214/ ECO03/ PHE14/ BTH001/ MER008 / BSM012 / MRW001/ MMPC008/ MEDS053/ BLIE228/ BNRI105/ MME104/ MUD008/ MMPH009/ MMPF004/ MMPM004/ MMPO003/ MMPB002/ BTMC133/ BECC103/ BHIC102/ BPSC102/ BPCC102/ BPAC102/ BSOC102/ BSOC111/ BPAC111/ BPSC112/ BCOG172/ BGYCT137/ BSKE141/ BPCC131/ BPCE146/
14/06/2023 WED	MPSE013 / MSWE003/ MPYE014/ MS22/ MS42/ MS52/ MS62/ MS425/ MES045/ MHA010/ MCO021/ MTT041/ MNM021/ BWEF002/ BNS106/ BNS206/ BPY007/ BESE046/ CHE05/ CNCC01/ BAPI007/ BPVI035/ BLE033/ RMSE004/ BGSS183/ BCOS183/ BANS183/ BEGS183/ BHDS183/ BPCS185/ BPCS183/ BBCCT113/ BANC131/	MEG04/ MTTM15/ MMTE007/ MCS042/ MCS213/ MCFT006/ MVP001/ MRW003/ MMPC002/ MMPC018/ APM01/ BBHF01/ BHDF101/ BPVI015/ BMAF001/ BSKF001/ FAS01/ FBG01/ FEG02/ FGT01/ FKD01/ FML01/ FMT01/ FOR01/ FPB01/ FTG01/ FTM01/ FUD01/ BSM008/ BPVI022/ BLIE229/ MAM054/ BFO001/ MST005// BUDC104/ / BSKC101/ BEGC103/ BHDC103/ BEGE145/ BCOG171/ BPAC131/ BUDC132/ BPHCT133/

15/06/2023 THU	MS26/ MS46/ MS56/ MS66/ MGPE08/ MHA019/ ATR01/ JMC01/ BWA001/ MDC002/ MIS026/ MFC006/ MNM003/ MSE034/ MTT053/ BPAC107/ BSOC107/ BANC108/ BBCCT115/ BEGC108/ BHDC108/ / BPAC133/ BPYC133/ BPAE144/ BPHCT135/	MEG05/ MCSE003/ MSW010/ MCS220/ MTTM04/ CHE10/ BSW122/ BPC002/ BSM010/ BRL101/ BRL001/BPVI001/ BTHI004/ BNRI106/ MME105/ MMPC009/ MUD009/ MMPH005/ MMPF005/ MMPM006/ MMPO004/ MMPB003/ BHIC131/ BCOC133/ BTMC134/ BECC104/ BHIC103/ BPSC103/ BPCC112/ BPSC114/ BSKC102/ BECE144/ BHIE142/
16/06/2023 FRI	MPYE016/ MS24/ MS44/ MS54/ MS64/ MED008/ MES047/ MHA014/ MNM022/BNS107/ BNS207/ BPYE002/ MTE12/ MTT042/ BPVI036/ BEGAE182/	MEG06/ MCS051/ TS02/ MCS215/ LSE05/ BPVI016/ BSMA003/ EPS11/ BSW124/ MRW004/ BPVI023/ MVPI001/ MEDS054/ MMPC003/ MMPC019/ BUDAE181/ BZYCT133/ BSKC103/ BPSE146/ BPAC132/
17/06/2023 SAT	MGP004/ MS29/ MS422/ MS58/ MS611/ MFP01/ MES048/ MTE06/ MPYE007/ MDC003/ MTT043/ MFC007/ MCO015/ RCD001/ MNM004/ MSE035/ MTT054/ BSOC108/ BANC110/ BEGC109/ BBCCT117/ BHDC109/ BBYCT137/ BPAE142/ BMTC134/	MEG07/ MCS052/ TS03/ MCS218/ BSW123/ ECO14/ LSE09/ LSE12/ BSM014 / BRL002/ BRL102/ BPVI002/ BNRI107/ BTHI005/ MAM055/ MDV108/ MSTE001/ MME106/ MMPC010/ MUD010/ MMPH006/ MMPF011/ MMPM007/ MMPO007/ BPYC131/ BMTC131/ BCOE144/ BECC114/ BHIC112/ BSKC104/ BSOE142/ BPSC113/ BESE142/ BZYET143/
19/06/2023 MON	MPSE012/MEDSE046/ MSWE007/ MPYE013/ MS21/ MS41/ MS51/ MS61/ MS424/ MFP03/ MEDS011/ MHA009/ MJY001/ MES034/ MNM023/BFLI001/ BWEE008/ DNHE03/ MME005/ CTE04/ CTE05/ BESE066/ CTE104/ CTE105/ BPHE106/ PHE06/ BPVI037/ BCOC135/ BPCC107/ BPAC108/ BSOC109/ / BEGC110/ BHDC110/ BANC133/ BECC133/	MGSE020/ MMTE006/ MCS041/ MCS212/ MTTM05/ MMPC004/ MMPC020/ Group-2(EHD02/BHDE108/BEGE102/ /EHI02 / BPAE102/ BRDE101/MTE02 / BPY003/ BULE002/ BPC004/ BECE002/)/ BFO002/ BSM013 /BSWE003/BHY001/ MEVE13/ BSW125/ MVP002/ BPVI024/ BTMG171/BECE141/ BHIC113/ BBYCT135/ BSKAE182/ BANE144/ BPCC113/ BEGC112/ BPSC131/BPSE141/ BBCET143/
20/06/2023 TUE	MS25/ MS45/ MS55/ MS65/ MGPE007/ MHA018/ MTT044 / MTT055/ BNS108/ BNS208/ JMC02/ MTE10/ BPCE011/ BPCE013/ BPCE018/ BPCE019/ BPCE021/ MDC004/ RCD002/ MFC008/ BLIE227*/ MSE036/ BCOC136/ BCHCT135/ BTMC135/ BECC106/ BHIC107/ BPSC109/ BPCC108/ BPCC134/ BHIC134/	MEG08/ MCS053/ MCS219/ MMPC011/ BPVI017/ BPY008/ PHE10/ TS04/ ECO02/ BSM009/ MSTE002/ BPVI003/ BRL003/BLIE227*/ MDV110/ BFO003/ MMPM009/ MMPO008/ MMPB005/ MRWE001/ BHMCT103/ BHDC102/ BEGC102/ BBCCT103/ BHMCT113/ BHDC132/ BHDE143/ BHIC111/ BPAC112/ BANC102/

21/06/2023 WED	MCO03/ MHD09/ MHD13/ MHD17/ MHD21/ MPSE04/ MSOE04/ MEC108 / MLIE102/ MGPE014/ MFN008/ MJY002/ 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/ BJLI002/ BNS012/ BNS101/ BNS201/ BPOI007/ BPR002/ CPI102/ DCE02/ DTG002/ MAM002/ CIT003/ MNR002/ OEE002/ OEY002/ OLPI001/ CDM02/ OAPI011/ ES345/ NES102/ BLPI003/ MVEI013/ BCOA001/ MER009/ BPVI038/ BLIE227*/ BCOLA138/ BTMC136/ BPAC109/ BSOC110/ BBCS183/ BGGCT132/ BANE145/ BESC134/ BSKS186/	MEG09/ MPCE012 / MPCE022/ MPCE032/ MPA018/ MANE003/ MRDE002/ MCFTE001/ MCFTE002/ MCFTE003/ MSW015/ MDE417/ MTTM06/ MEVE15/ 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/ ORUL002/ BSM004/ BES143/ BRL004/ BSW126/ MVP003/ BPVI025/ MAM056/ BLIE227*/ BECC101/ BHIC101/ BPSC101/ BPCC101/ BEGC101/ BHDC101/ BEGC111/ BECC111/ BPSC111/BPCC111/ BPHET141/ BANC111/ BHDC112/ BESC132/ BHIE141/
22/06/2023 THU	MCO04/ MPSE05/ MEC109/ MLIE103/ MGP005/ MFN009/ MSW007/ MES103/ MES113/ MES043/ MES133/ MAE003/ MTT018/ MJM028/ MS09/ MSEI026/ MEVE004/ MHD10/ MHD14/ MHD18/ MHD22/ MEDS008/ MNM024/ BCS053/ MHA004/ MWR003/ MTT045/ BRL104/ CTE02/CTE102/ BPC005/ BRL012/ MVEI014/ PHE07/ ES334/ BPVI045/ BAPI006/ SSB001/ MFC009/ REV001/ BLIE227*/ BBCCT111/ BPAE143/	MEG10/ MHI08/ MPCE013/ MPCE023/ MPCE033/ MANE004/ MRDE003/ MPA006/ MPA016/ MSW016/ MDE419/ MEVE16/ MGSE004/ MMT009/ MCS24/ MTTM07/ MMPC012/ ACS01/ BES144/ RSOE005/ MRW002/ BLIE227*/ MSTE003/ MSD019/ BPVI004/ BFO004/ BHIC104/ BPSC104/ BPCC103/ BPAC103/ BSOC103/ BECE143/ BZYCT135/ BSOC113/ BANC114/ BHDC114/ BHIE144/ BESC131 /
23/06/2023 FRI	MCO05/ MPSE06/ MLIE104/ MGPE012/ MFN010/ MSW008/ MES104/ MES114/ MES134/ MES044/ MPYE008/ MTT019/ MJM029/ MS10/ MED004/ MSEI027/ MHD11/ MHD15/ MHD19/ MHD23/ MJY003/ BCS054/ BLE013/ BLE037/ BAQ003/ BEE003/ BEG004/ BES009/ BFEE101/ BFLI003/ BHC013/ BHME101/ BJLI003/ BNS013/ BPR003/ CDM01/ CPI103/ DCE03/ DTG003/ MAM003/ MNRE015/ OEY003/ OLPI002/ NES103/ OAPI012/ BRL013/ES335/ BLP004/ 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/ MTE07/ 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/

24/06/2023 SAT	MCO06/ MECE003/MECE103/ MLIE105/ MGPE015/ MPSE007/ MSO002/ MSW009/ MAE004/ MPYE009/ MTT020/ MJM030/ MS11/ MHD12/ MHD16/ MHD20/ MHD24/ MES115/ BCS055/ AMT01/ CFN01/ CNCC02/ SSB002/ MDC005/ BLIE227*/ BGGCT135/ BESC133/ BESE141/	MEVE18/ MGSE007/ MMTE002/ MTTM09/ MCS032/MHI10/ MMPC013/ BES127/ CTE03/ CTE103/ BES145/ BSMA005 / DHHM01/ MHH101/ MSTE004/ BPVI005/ MAM057/ MSD020/ MER013/ BLIE227*/ MPCE046/ ONR001/ BCHET149/ BEGLA136/ BSOE143/ BBCET145/
26/06/2023 MON	MEVE19/ / MGSE009/ MMTE003/ MCS033/ MCS225/ MJY004/ BSW127/ BHT001/ BHT006/ BHT011/ BHT016/ MSK006/ AWRE01/ BEGA102/ BRPA101/ BLIE227*/ BEDS005/ BES128/ MER011/ BPSC134/ BBCCT109/ BUDE142/ BPAE141/ BPHCT137/ BSKC105/	MCO07/ MPSE008/ MECE004/ MLIE106/ MGPE016/ MSW017/ MTTM10/ MPYE010/ MTT021/ MJM031/ MS91/ BCS062/ MES031/ MEDS041/ MMPC007/ MHY041/ CHE09/ BES010/ ECO06/ECO13/ CFN02/ MDCE006/ BPVI027/ BHY007/ BLIE227*/ BCOC134/ BTMS185/ BECC113/ BPFT143/ BCHET147/ BCHET141/ BANE141/ BPCE141/ BHIE143/ BSOC114/ BSKC131/ BSKE142/ BHDC131/
27/06/2023 TUE	MPSE009/ MGPE006/ MWG008/ MWG011/ MSWE001/ MPYE011/ MS95/ MEDS009/ MHA006/ MES032/ AOM01 /PCO1/ MAM004/ MNRE016/ BRL007/ BRL103/ ES361/ ES362/ES363/ ES364/ BPV046/ MVE006/ BES012/ BPY004/ CFN03/ MVA020/ SSB003/ MDIE02/ REVE001/ BEGLA137/ BZYCT137/ BUDC133/	MEG12/ MTTM11/ MEDS042/ MGSE010/ MMTE004/ MCS034/ MST001/ ANC01/ MEVE11/ BES129/ BNS041/ BPVI006/ DHHM02/MHH102/ MER014/ MMPC014/ MRW006/ BFO005/ RCH001/ RTT101/ RGYE104/ BHIC132/ BEGC113/ BHIE145/ BHDC113/ BPAC113/ BBCET151/
28/06/2023 WED	MEG13/ MVS011/ MGSE013/ MMTE005/ MCS035/ MRD101/ MCS211/ MJY005/ REVE002/ AOR01/ BEGF101/ FEG01/ FHD02/ BSM007/ MEVE12/ BESE131/ BESE132/ BESE133/ BESE135/ MIR021/ MLIL001*/ BEGC114/ BPCE142/ BANC104/ BSOE146 / BBYET141/ BSKC106/	MPSE11/ MSWE002/ MPYE012/ MS92/ MS93/ MS94/ MS96/ MS97/ MTTM12/ MEDS010/ MEDS043/ MHA008/ MES033/ MMPC015/ MHYI041/ RPE001/ AMK01/ BES020/ BHME106/ BNS105/ BNS205/ BWEE007/ DNHE02/ LMT01/ MME004/ BPVI028/ NES104/ BESE065/ BRL015/ BGL001/ BLE014/BFLI004/ OAPI013/ MVA023/MDI01/ MER012/ BSW130/ ONR002/ BANS184/ BECS184/ BPAS184/ BPCS186/ BSOS184/ BHDS184/ BPCS184/ BFLS183/ BBCS185/ BPCC132/
30/06/2023 FRI	MS27/ MS57/ MS68/ MGPE010/ MECE001/ AST01/ JMC03/ BNS109/ BWA002/ BRL011/ MDI02/ REVE003/ RPS101/ RMT101/ MLIL002*/ BTMC137/ BECC110/ BHIC109/ BPAC110/ BHDC133/ BGYET141/ BPSC107/ BEGE143/	MEG14/ MVS012/ MCSE004/ MCS221/ MTE04/ MTE05/ BSW121/ MTTM13/ MCO022/ MMPC016/ MDV115/ RTT102/ BNS042/ MEDS044/ MEV19/ MST002/ MNM011/ MIO001/ DHHM03/ MHH103/ RCH002/ RGY101/ BPVI007/ MER015/ BEVAE181/ BSOE148/

01/07/2023	MS28/ MS423/ MS612/ MFP02/ MGPE011/ MHA020/	CNSAH-001/ MEG15/ MCSE011/ MTE14/ MTE03/ TS05/ MEV18/
SAT	MJY006/ BPHE101/ BPHE102/ BYG001/ ECO01/ JMC04/	MCS226/ MIR022/ MTTM14/ MHYI042/ BSMA006/ BSW131/
	PHE02/ MSK007/ BWA003/ MDI03/ REVE004/ MVA026/	
	RLS101/ MLIL003*/	BPFT141/BANC112/BHDE142/BBCCT121/BPCE143/BEGE142/
	BBYET143/ BTMC138/ BECC109/ BEGC133/ BSKC107/	
03/07/2023	MGPE013/ BNS110/ LSE10/ LSE13/ MDI04/ BLE001/	MEG16/ MVS001/ MET001/ MVS013/ MMPF001/ MMPH001/ MMPM005/
MON	BHT002/ BHT007/ BHT012/ BHT017/ MANE006/	MMPO001/ MMPB001/ CVG001/ RTT103/ MEDS055/
	MLIL004*/ RVE002/ RPS102/ REVE005/ RMT102/	Group-1 (EHD01/BGSE001/BHDE101/EHD05/BEGE101/EHI01/ EHI07/
	BHDC174/ BSKC133/ BPCE145/	BHIE107/EEC11/EPA01/ MTE01/BPY001/ BULE001/ BSWE04/ BPC001/)/
		MCS014/ BSM011/ MEV17/ MST003/ MNM012/ MIO002/ BLI011/
		MTTM115/ MCO023/ BPVI008/ RCH003/ RGY102/ BGS02/
		BHDLA138/ BPHET143/BHDE141/ BBCCT123/
04/07/2023	ESO12/ MPS003/ MSK008/ BWA004/ LSE01/ MDI05/	MEG17/ MVS002/ PHE13/ ECO10/ MCS227/ MET002/ MVS014/ BGS011/
TUE	MSE029/ RVE003/BSW128/ BLE002/ MLIL005*/ MJY007/	CVG002/ BLII012/ MTT031/ MNM013/ MIO003/ MIR023/ MMPF002/
		MMPH002/ MMPM002/ MMPO002/ MMPB004/ MHYI043/
	BYG002/ RLS103/ RWS001/ RHD101/ RUL001/ RSK001/	CNSAH-002/ BEGLA135/ BECE146/
	MVA029/ REG101/ BEGLA138/ BHDE144/ BSKG171/	
05/07/2023	MDI06/ BNS111/ MANE007/ RVE004/ MSE030/ RPS103/	MEG18/ MVS003/ MET003/ BGS012/ CVG003/ MCS21/ BPY002/ PHE16/
WED	RMT103/ REVE006/ BLE003/ MLIL006*/ RTS101/	MSW011/ BSMA004/ MST004/ MTT032/ MNM014/ MIO004/ BLII013/
	BHDG173/ BEGG173/ BPAG173/ BPCG173/ BSOG173/	MCO024/ / RTT104/ MMPF006/ MMPH007/ MMPM001/ MMPO006/
	BSKG173/	RCHE001/ RGYE112/ BGS03/ BHDLA136/ BBCCT125/
06/07/2023	BEGA001/ MDIE01/ MLIL007*/ RUL002/ RVE005/	MEG19/ MVS004/ PHE09/ ESO11/ RITS001/ BLII014/ MTT033/
THU	RTS103/ MSE031/ MJY008/ BSW129/ RWS002/ RHD102/	MNM015/ MIO005/ MMPF003/ MMPH004/ MMPM003/ MMPO005/
	RSK002/ REVE007/ REG102/ RLSE113/ BHDLA137/	MMPB006/ MRW007/ BGS013/ CVG004/ BANE146 / BBCCT127/
	BSOE145/	

#MIL	BBHF/BMAF/BSKF/FAS/FBG/FEG-2/FGT/FKD/FML/FMT/FOR/FPB/FTG/FTM/FUD/	
*BLIS/MLIS	PRACTICAL EXAMS FOR BLIS/MLIS PROGRAMMES, STUDENTS ARE REQUESTED TO CONTACT CONCERNED	
BLIS/WEIS	REGIONAL CENTRE FOR EXACT DATE AND VENUE OF THE PRACTICAL EXAMINATION.	
AWR(E) 1/BEG	GA 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		