

<b>MONDAY ROUTINE FOR 2017-18 SESSION</b>								
<b>YEAR</b>	<b>10.30 - 11.15</b>	<b>11.15 - 12.00</b>	<b>12.00 - 12.45</b>	<b>12.45 - 1.30</b>	<b>1.30 - 2.15</b>	<b>2.15 - 3.00</b>	<b>3.00 - 3.45</b>	<b>3.45 - 4.30</b>
<b>1<sup>ST</sup></b>	HISG- GB (A-201) PEDG-AD(A 115)  HISA-SC(L-202) EDCA-BS(A-101)	BNGG- SH (A-201) HING-AC(A-105) ECOG-ML(A-202) BNGA-BT(A-114)	PHIG-DC(A-201) GEOG-RG(B-103) BNGA-SH(A-202) GEOA-	ENGG-SRB (A-201) SANG-MKG(A104) ENGA-MM (L-204) PLSA-SS (L-201) GEOA-RG(B 101) EDCA-BS (A-101)	EDCG-BS (A-201) PEDG-AD(A-115) HISA-SC (L-202) EDCA (T)-	PLSG-SS(A-201) ENGA-KSB(L-204) PLSA-SB (L-201)	ENGA (T)-SRB(L-204) HISA(T)-GB(L 202) PLSA(T)-SD(L-201) ENVS (G)-DC(A-201)	BNGG(T)-SH(202) HING (T)-AC(A-104) ECOG (T)-ML(A102)
<b>2<sup>ND</sup></b>	PLSG-SS (A-201) PLSA-SD(L-201) ENGA-SRB(A114)	EDCG-BS (A-106) PEDG-AD (A-115) EDCA- HISA-SC(A-112)	ENGG-KSB(A-106) SANG-SKS(A-104) ENGA-MM (A 105) HISA-SC(A112) GEOA-DD(B 102)	BNGG-SH(A106) HING-AC (A-105) ECOG-ML(C-102 ) BNGA-BT(A-204)	ENGG-SRB(A-106)(T) SANG-MKG (A104) ENGA-KSB(A-113) HISA-GB (A 112) PLSA-SD(L201)	HISG-GB (A-106) BNGA-SH (A204) HISA-SC (A-112) EDCA-BS (A 101)	PHIG-DC (A-106) GEOG(P)-RG (B-115) GEOA-DD (B 102) EDCA HING-AC(A-105)	PHIG-SC (A-106)(T)  GEOG-P-RG(B-102)
<b>3<sup>RD</sup></b>	ENGA-MM(L204) ENGG-KSB(A113) SANG-SKS(A-104)	ENGA-KSB(L204) HISG-GB(A-113)	ENGA-SRB(L204) EDCG-BS (113) PEDG-AD (A115)	PHIG-SC (A-113) GEOG(P)-DD(B102)	ENGA-MM(L204) PHIG-DC(A105) GEOG(P)-DD(B102)	BNGG-BT(A 114) HING-AC(A105) ECOG-ML(C102)	PLSG-SB(A113)	

<b>TUESDAY ROUTINE FOR 2017-18 SESSION</b>								
<b>YEAR</b>	<b>10.30 - 11.15</b>	<b>11.15 - 12.00</b>	<b>12.00 - 12.45</b>	<b>12.45 - 1.30</b>	<b>1.30 - 2.15</b>	<b>2.15 - 3.00</b>	<b>3.00 - 3.45</b>	<b>3.45 - 4.30</b>
<b>1<sup>ST</sup></b>	BNGG-IAM(A-201) HING-AC (A-105) ECOG-ML(A-202 ) BNGA-BT(A 204) CEMG-	ENGG-SRB(A 201) SANG-SKS(A-104) ENGA-AS(L-204) PLSA-TT(L 201) GEOA-CS(B102) EDCA-DB(A-101) CEMG-	HISG-GB(A 201) MTMG-BB(C-102) BNGA-IAM (A202) HISA-SD(L-202) EDCA-DG(A 101)	PLSG-SD(A201) ENGA-KSB (L-204) PLSA-SB(L-201) PHSG(P)-	EDCG-DG(A-101) HISA-SD(L-202) PHSG(P)-	PHIG-SC(A-201) GEOG-CS(B-102) BNGA- AG (A202) GEOA-DD(A115) PHSG-(P)	HING-AC(A-105)	ENGG(T)-SRB(L204) SANG(T)-SKS(A104)
<b>2<sup>ND</sup></b>	PHIG-SC(A-106) GEOG-CS(A115) GEOA-DD(B-102) HISA-JB(A-112)	ECOG-ML(A202) HING-AC(A 105) BNGA-AG(A-204)	ENGG-AS (A-106) SANG-SKS(A-104) PLSA-SD(L-201) ENGA-SRB(L204) GEOA-DD(B-102) HISA-JB(A112)	EDCG-DG(A-106)  EDCA-DB(A101) HISA-GB(L202)	BNGG-AG(A-106) HING-AC(A105)(T) ECOG-ML(A-202)(T) PLSA-TT(A112) BNGA-BT(A-204)	HISG-JB(A106) HISA-GB (A 112) EDCA-DB(A-101) BNGA-IAM(A204) MTMG-BB(C-102)	PLSG-SB(A-106) ENGA-KSB(L204) PLSA-SD(L201)	ENGA-AS(L204)
<b>3<sup>RD</sup></b>	HISA-SD(H101) ENGA-AS(L204) PLSA-TT(H102) EDCA-DG(H103) GEOA-	BNGA-BT(A-114) HISA-GB(H101) GEOA-DD(B113) PHIG-SC(A106)	BNGA-AG(A114) ENGA-KSB(A113) PLSA-SB(H102) GEOA-(P)CS(B103)	BNGA-IAM(A114) HISA-JB(H101) EDCA-BS(H103) GEOA(P)-CS(B103)	BNGA-IAM(A-114) ENGA-KSB (113) PLSA-SD (H102) EDCA (P) BS (H103) HISG-GB(A-115) HISA-JB (H101)	ENGA-SRB (A113)  PLSA-SD (H102) EDCA(P)-DG(H103) BNGG-BT(A114) HING-AC(A105) ECOG-ML(H102)	ENGG-SRB(A112) SANG-SKS(A104)	

<b>WEDNESDAY ROUTINE FOR 2017-18 SESSION</b>								
<b>YEAR</b>	<b>10.30 - 11.15</b>	<b>11.15 - 12.00</b>	<b>12.00 - 12.45</b>	<b>12.45 - 1.30</b>	<b>1.30 - 2.15</b>	<b>2.15 - 3.00</b>	<b>3.00 - 3.45</b>	<b>3.45 - 4.30</b>
<b>1<sup>ST</sup></b>	ENGG-AS (A 201) SANG-MKG(A104) ENGA-SRB(L 204) PLSA-SD (L 201) GEOA-DD(B 102) EDCA-BS(A-101)	EDCG-DB (A 201) PEDG-AD (A-115) HISA-SD (L 202) EDCA-	BNGG-IAM(A201) HING-AC (A 105) ECOG-ML (A202) BNGA- SH(A204)	PLSG-SD(A201) ENGA-AS(L204) PLSA-TT (L 201)	HISG-SD(A201) MTMG-BB (C 102) BNGA-IAM(204) HISA-JB (L 202) EDCA- DB (A 101)	PHIG-DC (A 201) GEOG-DD(A115)  GEOA-CS(B 102)	ENVS (H)-DD (A201) HISG-SC(A114)	EDCG (T)-BS(A101) PEDG (T)-AD (A 115)
<b>2<sup>ND</sup></b>	BNGG-IAM(A106) HING-AC(A 105) ECOG-ML(A-202)	HISG-JB (A106) BNGA-SH(A 204) HISA-SC (A 112) EDCA-BS(L-101) MTMG-BB(C-102)	PLSG-SD(A 106) ENGA-AS (L204) PLSA-TT (L 201)	PHIG-DC(A 106) GEOG-DD (B 102) BNGA-IAM(A202)  GEOA-RG(B103)	BNGG-SH (A 106)(T) HING-AC(A105)T ECOG-ML(A-202)	ENGG-SRB (A 106) SANG- ENGA-KSB (A115) GEOA-RG(B-102) HISA-SC (A 112) PLSA-TT(114)	EDCG-BS (A 106) PEDG-AD (A 113) EDCA-DB(A 101) HISA-SD(A112)	HISG-JB (A 106)(T) MTMG-BB(C102)(T)
<b>3<sup>RD</sup></b>	HISA-SC (A114) GEOA-RG(A115) EDCG-DB (A112) PEDG-AD (A113)	ENGA-SRB (H101) PLSA-SS (A113) GEOA-CS (H102) ENGG-KSB (L204) SANG-MKG(A104)	HISA-SD (A114) ENGA-KSB (H101) PLSA-TT (A 113) EDCA-BS (H103) GEOA-DD (H102)	EDCA-BS (H103) GEOA-CS (H102) BNGG-SH (A112) HING-AC (A105) ECOG-ML (A102) HISA-SC (A115)	ENGA-KSB (H101) PLSA-SS (A113) PHIG-DC (A112) GEOG-CS (A115)	ENGA-AS (H101) HISA-SD (A115) PLSA-SD (A113) HISG-JB (H102) EDCA-DB (H103)	EDCA-  PLSG-TT (H102) HISA-JB (L202)	
<b>THURSDAY ROUTINE FOR 2017-18 SESSION</b>								
<b>YEAR</b>	<b>10.30 - 11.15</b>	<b>11.15 - 12.00</b>	<b>12.00 - 12.45</b>	<b>12.45 - 1.30</b>	<b>1.30 - 2.15</b>	<b>2.15 - 3.00</b>	<b>3.00 - 3.45</b>	<b>3.45 - 4.30</b>
<b>1<sup>ST</sup></b>	PHIG-SC (A 201) GEOG- (B102) BNGA-AG (A 202) GEOA-RG(B102)	COMP BNGG(H)-AG (A-201)/ALT ENGG COMP.ENGG-(G) KSB(A-106)	PLSG-SS(A201) ENGA-MM (L204) PLSA-SB (L201)	HISG-SC (A 201) MTMG-BB (C 102) BNGA-SH (A 202) HISA-SD (L 202) EDCA-BS (A 101)	BNGG-AG(A 201) ECOG-ML (A 202) BNGA-BT (A 204)	ENGG-MM (A 201)  ENGA-KSB(L-204) PLSA-TT(L 201) GEOA (T)-CS(B102)	EDCG- (A201) PEDG-AD (A 115) HISA- SD(L 202) EDCA (T)-BS(A-101)	PHIG (T)-DC A(201) GEOG (T)- GEOA-CS(B102)
<b>2<sup>ND</sup></b>	EDCG-DB (A 106) PEDG-AD(A 115) EDCA-DG(L 101) HISA-SC(L202)	PLSG-SS(A 112) ENGA-MM(L 204) PLSA-SB(L201)	BNGG-BT( A106) ECOG-ML (A-202 ) BNGA-SH (A202) PLSA-TT (A 113)	PHIG-DC(A 106) GEOG-RG(A-115) BNGA-BT (A-202)  GEOA-CS(B-102)	PLSG-TT (A 106)(T) PLSA-SS (L201) ENGA-MM(L 204)	HISG-SD(A-106) BNGA-AG (A 204) EDCA-BS(L201) HISA-GB(L202) MTMG-BB(C102)	ENGG-MM (A 106)  ENGA-KSB (L 204) EDCA-DB(A 101) GEOA-CS(B102)	ENGA-KSB(L204)
<b>3<sup>RD</sup></b>	PLSA-SS (A112) HISG-SD (A113)	BNGA-BT(A103) HISA-GB (H101) PLSA-TT (H102) EDCA-DB (A114) GEOA(P)-RG (B102) PHIG-SC (H104)	BNGA-AG (H103) HISA-SC (H101) EDCA-BS (A114) GEOA-(P)RG (B102) PHIG-DC (H104) GEOG-CS (H102)	BNGA-AG (H103) PLSA-SS (H102) GEOA- PLSG-TT (H104) HISA-GB (H101)	BNGA-SH (H103) HISA-SC (H101) PLSA-SB (H102) EDCA-(P) DB (A114) ENGG-KSB (A112)	EDCA(P)-DB(A114) BNGG-SH(A112)  ECOG-ML (A202)	PLSA-SB(H102) GEOA-	PEDG-AD (H104)

**FRIDAY ROUTINE FOR 2017-18 SESSION**

YEAR	10.30 - 11.15	11.15 - 12.00	12.00 - 12.45	12.45 - 1.30	1.30 - 2.15	2.15 - 3.00	3.00 - 3.45	3.45 - 4.30
<b>1<sup>ST</sup></b>	PLSG-SB (A 201) ENGA-SRB(L204) PLSA-SS (L 201)	COMP BNGG(G)-SH (A-201)/ COMP.ENGG-(H) SRB(A-106) ALT ENGG(G) AS(A114)	PHIG-DC(A 201) GEOG-CS (A115) BNGA-BT(A202) GEOA-RG (B 102) HING-AC (H102)	EDCG- PEDG-AD (A 115) HISA-SD (L202) EDCA-DB (A-101)	ENGG-SRB (A 201) SANG-MKG(A104) ENGA-AS(L 204) PLSA-SS(L 201) EDCA-DG(A101)	HISG-T -GB(A201) MTMG-BB(C102) BNGA-SH(A202) HISA-JB(L202)	BNGG-BT (A201) HING-AC (A 105) BNGA-IAM(A202) GEOA-CS (A115)	PLSG (T)-TT(L202)
<b>2<sup>ND</sup></b>	HISG-JB (A 106) BNGA-SH(A204) HISA-GB(A 112) MTMG-BB (C102)	PLSG-SB(A 105) ENGA-MM(L204) PLSA-SS (L 201)	EDCG- DB (A106) PEDG- AD (A105)(T) EDCA- HISA-GB(L202)	BNGG-IAM(A 106) HING-AC(A 105) GEOA-RG(B 102) BNGA-BT(A 204) PLSA-TT(A-201)	PHIG-DC (A 106) GEOG-RG(A 115) BNGA-IAM(A 204) PLSA-SB (A 114) GEOA-P CS(B102)	ENGG-MM (A106) SANG-MKG(A104) GEOA(P)-CS(B 102) ENGA-AS(L204) EDCA-DG(A101)	EDCG-DG(A 101)(T) PEDG(P)-AD	PEDG(P)-AD
<b>3<sup>RD</sup></b>	PHIG-DC (A113) GEOG-RG (A115)	BNAG-IAM(H103) HISA-GB (A113) PLSA-TT (A112) PEDG-AD(H101) GEOA-CS (B102)	BNGA-IAM(H-103) HISA-SD (A113) PLSA-TT (A112) EDCA- DG (A114) PHIG-SC (H104) ENGA-SRB(H101)	BNGA-SH(H103) PLSA-SB (A112) ENGG-SRB (A114) HISA-JB (A113) ENGA-AS (H101) EDCA-DG (H102)	HISA-GB (A113) GEOA- PLSG-TT (H104) ENGA-MM (H101) EDCA-DB (H102) BNGA-BT(H-103)	PLSA-SB (A112) EDCA- DB (H102) GEOA(P)-RG(B102) HING-AC(A105)	GEOA(P)-RG(B102) ENGG-AS (H104) SANG-MKG(A104) ENGA-MM (H101)	HISG-JB (H104)

**SATURDAY ROUTINE FOR 2017-18 SESSION**

YEAR	10.30 - 11.15	11.15 - 12.00	12.00 - 12.45	12.45 - 1.30	1.30 - 2.15	2.15 - 3.00	3.00 - 3.45	3.45 - 4.30
<b>1<sup>ST</sup></b>	EDCG-DG(A201) PEDG-AD(A 115) EDCA-BS (A101)	PHIG-DC(A 201) GEOG- BNGA-AG(A 202) GEOA-CS(B102)	ENGG-KSB(A-201) SANG-SKS(A-104) ENGA-SRB(L 204) HISA-SD(L-202) EDCA-BS(A 101) PLSA-SB(L201)	BNGG-AG(A 201) HING-AC (A 105) ECOG-ML(A202) BNGA-SH (A204)	HISG-GB (A 201) MTMG-BB(C 102) HISA-SD (L 202) BNGA(T)-BT(A202)	PLSG-TT (A 201) ENGA-KSB (L204) PLSA-SD(L201)	NSS	NSS
<b>2<sup>ND</sup></b>	ENGG-SRB(A 106) SANG-SKS(A-104) ENGA-KSB(L 204) PLSA-SB(L201) GEOA-CS(B102)	HISG-SD(A 106) BNGA-BT(A-204) HISA-GB(L202) EDCA-DG(A 101) MTMG-BB(C-102)	BNGG-BT(A 106) HING-AC (A 105) ECOG-ML (C-102) BNGA-SH(A-204)	EDCG-DG(A 106) PEDG-AD (A 115) EDCA-BS(A-101) HISA-GB(L202)	PLSG-SD(A 106) ENGA-SRB(L204) PLSA-SB(L 201)	PHIG-DC (A 106) GEOG- GEOA-CS(B 102) BNGA-AG(A 204)	COMPUTER	COMPUTER
<b>3<sup>RD</sup></b>	BNGA-SH (H101) PHIG-DC (A112)	BNGA-SH (H101) PEDG(P)- AD EDCG-BS (H104)	BNGA-AG (H101) PLSG-TT (H104) PEDG(P)- AD	BNGA-BT(H101) HISG-SD (H104)	PLSG-TT (H104) SANG-SKS (A104)	ECOG-ML (A202) HING-AC (A105)	JOGA	JOGA