

**NETAJI NAGAR COLLEGE FOR WOMEN**  
**ROUTINE FOR B.A. SEM-I, III & V (CCF) 2026-27**

<u>DAY</u>	<u>CLASS</u>	<u>1<sup>ST</sup>- 10-11</u>	<u>2<sup>ND</sup>- 11-12</u>	<u>3<sup>RD</sup>- 12-1.00</u>	<u>4<sup>TH</sup>- 1.00- 2.00</u>	<u>2.00 - 2.30</u>	<u>5<sup>TH</sup>- 2.30-3.30</u>	<u>6<sup>TH</sup>- 3.30-4.30</u>
<b>Mon.</b>	<b>IMDC</b>	AEC-1 ENG <sup>018</sup> <sub>DM</sub>	BNGG <sup>117</sup> <sub>PC</sub> ENGG <sup>106</sup> <sub>DM</sub>	EDCG <sup>004</sup> <sub>CD</sub> PLSG(TU) <sup>111</sup> <sub>NG</sub>	CVAC-1 ENVS <sup>018</sup> <sub>SB</sub>		IDC- BNGG <sup>117</sup> <sub>MB</sub> HISG <sup>004</sup> <sub>AM</sub>	HISG <sup>117</sup> <sub>AM</sub>
	<b>IM</b>	AEC-1 ENG <sup>018</sup> <sub>DM</sub>	BNGA <sup>117</sup> <sub>PC</sub>	EDCA <sup>014</sup> <sub>SH</sub> PLSA(TU) <sup>111</sup> <sub>NG</sub>	CVAC-1 ENVS <sup>004</sup> <sub>MGRG</sub>		IDC- BNGG <sup>117</sup> <sub>MB</sub> HISG <sup>004</sup> <sub>AM</sub>	HISA <sup>117</sup> <sub>AM</sub>
<b>SEM. I</b>	<b>IMDC</b>	EDCG <sup>116</sup> <sub>CD</sub> FMSG <sup>005</sup> <sub>US</sub>	PHIG <sup>113</sup> <sub>MP</sub> PLSG <sup>108</sup>	ECOG <sup>110</sup> <sub>SS</sub> PHIG <sup>113</sup> <sub>LD</sub>	AEC- BENG <sup>111</sup> <sub>MS</sub> ENG <sup>106</sup> <sub>DM</sub>		EDCG <sup>106</sup> <sub>SH</sub> FMSG <sup>006</sup> <sub>JB</sub>	PHIG <sup>106</sup> <sub>AB</sub>
	<b>IIIM</b>		PHIA <sup>113</sup> <sub>MP</sub> PLSA <sup>116</sup>	BNGA <sup>107</sup> <sub>MB</sub> HISA <sup>112</sup> <sub>AM</sub> PHIA <sup>113</sup> <sub>LD</sub>	AEC- BENG <sup>111</sup> <sub>MS</sub> ENG <sup>106</sup> <sub>DM</sub>		EDCA <sup>014</sup> <sub>TB</sub> PHIA <sup>107</sup> <sub>MP</sub>	
<b>SEM. III</b>	<b>VMDC</b>	ECOG <sup>110</sup> <sub>SS</sub> FMSG <sup>006</sup> <sub>JB</sub>	EDCG <sup>004</sup> <sub>SH</sub> FMSG <sup>006</sup> <sub>US</sub>	PLSG ECOG <sup>009</sup> <sub>BD</sub>	BNGG <sup>108</sup> <sub>PC</sub> HISA <sup>117</sup> <sub>AM</sub> PLSG <sup>116</sup> <sub>NG</sub>		MN-ECOG <sup>110</sup> <sub>SS</sub> MN-PHIG <sup>113</sup> <sub>AB</sub> ENGG <sup>005</sup> <sub>DM</sub> MN-EDCG <sub>MS</sub>	BNGG <sup>111</sup> <sub>MB</sub>
	<b>VM</b>	EDCA <sup>108</sup> <sub>SB</sub>	BNGA <sup>107</sup> <sub>MS</sub> EDCA <sup>005</sup> <sub>CD</sub> HISA <sup>112</sup> <sub>AM</sub>	BNGA <sup>005</sup> <sub>PC</sub> EDCA <sup>116</sup> <sub>TB</sub> PHIA <sup>112</sup> <sub>MP</sub>	BNGA <sup>113</sup> <sub>MB</sub> EDCA <sup>107</sup> <sub>SH</sub> PHIA <sup>112</sup> <sub>LD</sub> HISA <sup>117</sup> <sub>AM</sub>			EDCA <sup>112</sup> <sub>MS</sub> PLSA <sup>108</sup> <sub>NG</sub>
<b>Tues</b>	<b>IMDC</b>	CVAC-2 C.V. <sup>018</sup> <sub>RR</sub>	EDCG <sup>004</sup> <sub>TB</sub> PLSG <sup>111</sup> <sub>RR</sub>	ECOG <sup>110</sup> <sub>SS</sub> FMSG <sup>006</sup> <sub>NS</sub>	SEC- BNGG <sup>108</sup> <sub>MS</sub> EDCG <sup>004</sup> <sub>SB</sub> ENGG <sup>005</sup> <sub>DM</sub> FMSG <sup>006</sup> <sub>NS</sub> PHIG <sup>113</sup> <sub>MS</sub> PLSG <sup>116</sup> <sub>RR</sub>		HISG(TU) <sup>004</sup> <sub>NJ</sub> BNGG <sup>106</sup> <sub>SK</sub>	PHIG <sup>117</sup> <sub>AB</sub>
	<b>IM</b>	CVAC-2 C.V. <sup>018</sup> <sub>RR</sub>	EDCA <sup>009</sup> <sub>CD</sub> PLSA <sup>111</sup> <sub>RR</sub>	ECOA <sup>110</sup> <sub>SS</sub>	SEC BNGA <sup>108</sup> <sub>MS</sub> EDCA <sup>004</sup> <sub>SB</sub> HISA <sup>117</sup> <sub>TD</sub> PLSA <sup>116</sup> <sub>RR</sub> PHIA <sup>112</sup> <sub>MP</sub>		HISG(TU) <sup>004</sup> <sub>NJ</sub> BNGG <sup>106</sup> <sub>SK</sub>	PHIA <sup>117</sup> <sub>AB</sub>
<b>SEM. I</b>	<b>IMDC</b>	EDCG <sup>116</sup> <sub>SB</sub> FMSG <sup>006</sup> <sub>NS</sub>	BNGG <sup>113</sup> <sub>PC</sub> HISG <sup>117</sup> <sub>NJ</sub>	SEC- PHIG <sup>113</sup> <sub>MP</sub> PLSA <sup>116</sup> <sub>NG</sub>	IDC- ECOG <sup>110</sup> <sub>SS</sub> ENGG <sup>014</sup> FMSG <sup>006</sup> <sub>JB</sub>		BNGG <sup>014</sup> <sub>MB</sub> HISG <sup>117</sup> <sub>AM</sub>	ECOG <sup>009</sup> <sub>BD</sub> FMSG <sup>006</sup> <sub>NS</sub>
	<b>IIIM</b>	PLSA <sup>111</sup>	BNGA <sup>014</sup> <sub>MS</sub> HISA <sup>117</sup> <sub>NJ</sub> ENGG <sup>005</sup> <sub>DM</sub>	SEC- BNGA <sup>108</sup> <sub>PC</sub> EDCA <sup>116</sup> <sub>SH</sub> HISA <sup>117</sup> <sub>TD</sub> PHIA <sup>005</sup> <sub>AB</sub> PLSA <sup>116</sup> <sub>NG</sub>	IDC- ECOG <sup>009</sup> ENGG <sup>014</sup> FMSG <sup>006</sup> <sub>JB</sub>		HISA <sup>117</sup> <sub>AM</sub> PHIA <sup>113</sup> <sub>MP</sub>	EDCA <sup>107</sup> <sub>TB</sub>
<b>SEM. III</b>	<b>VMDC</b>	PLSG FMSG <sup>006</sup> <sub>JB</sub>	BNGG <sup>110</sup> <sub>SK</sub> EDCG <sup>106</sup> <sub>SB</sub> ENGG	BNGG <sup>106</sup> <sub>MS</sub> HISG <sup>111</sup> <sub>NJ</sub>	HISG <sup>111</sup> <sub>NJ</sub> PHIG <sup>118</sup> <sub>AB</sub>		PHIG <sup>111</sup> <sub>MS</sub> ENGG <sup>005</sup> <sub>DM</sub> FMSG <sup>006</sup> <sub>JB</sub>	ECOG <sup>110</sup> <sub>SS</sub> PHIG <sup>113</sup> <sub>MP</sub> PLSG
	<b>VM</b>	BNGA <sup>117</sup> <sub>MS</sub> HISA <sup>112</sup> <sub>TD</sub>	HISA <sup>005</sup> <sub>TD</sub> PHIA <sup>108</sup> <sub>MP</sub> PLSA <sup>112</sup> <sub>NG</sub>	BNGA <sup>112</sup> <sub>SK</sub> EDCA <sup>014</sup> <sub>TB</sub> HISA <sup>111</sup> <sub>NJ</sub>	BNGA <sup>106</sup> <sub>MB</sub> EDCA <sup>107</sup> <sub>SH</sub> HISA <sup>111</sup> <sub>NJ</sub>		PHIA <sup>112</sup> <sub>AB</sub> EDCA <sup>014</sup> <sub>MA</sub>	PHIA <sup>113</sup> <sub>MS</sub> PLSA
<b>SEM. V</b>						<b>2.00 - 2.30</b>		

<u>DAY</u>	<u>CLASS</u>	<u>1<sup>ST</sup>- 10-11</u>	<u>2<sup>ND</sup>- 11-12</u>	<u>3<sup>RD</sup>- 12-1.00</u>	<u>4<sup>TH</sup>- 1.00- 2.00</u>		<u>5<sup>TH</sup>- 2.30-3.30</u>	<u>6<sup>TH</sup>- 3.30-4.30</u>
<u>Wed</u>	<u>IMDC</u>	BNGG <sup>004</sup> <sub>MS</sub> HISG <sup>117</sup> <sub>NJ</sub>	ECOG(TU) <sup>110</sup> <sub>SS</sub> FMSG <sup>006</sup> <sub>JB</sub>	EDCG <sup>112</sup> <sub>MS</sub> PLSG <sup>107</sup> <sub>RR</sub>	SEC- BNGG <sup>108</sup> <sub>SK</sub> EDCG <sup>004</sup> <sub>SH</sub> FMSG <sup>006</sup> <sub>JB</sub> PHIG <sup>113</sup> <sub>MP</sub> PLSG <sup>116</sup> <sub>RR</sub>		Mentor Classes	
<u>SEM. I</u>	<u>IM</u>	BNGA <sup>004</sup> <sub>MS</sub> HISA <sup>117</sup> <sub>NJ</sub>	ECOA(TU) <sup>110</sup> <sub>SS</sub>	EDCA <sup>117</sup> <sub>MA</sub> PLSA <sup>107</sup> <sub>RR</sub>	SEC- BNGA <sup>108</sup> <sub>SK</sub> EDCA <sup>004</sup> <sub>SH</sub> HISA <sup>117</sup> <sub>NJ</sub> PLSA <sup>116</sup> <sub>RR</sub> PHIG <sup>113</sup> <sub>MS</sub>		Mentor Classes	
<u>SEM. III</u>	<u>IIIMDC</u>	EDCG <sup>111</sup> <sub>MA</sub> FMSG <sup>006</sup> <sub>NS</sub>	PHIG <sup>106</sup>		PLSG		PHIG <sup>111</sup> <sub>MS</sub>	IDC- ECOG <sup>110</sup> <sub>SS</sub> ENGG <sup>005</sup> <sub>DM</sub> FMSG <sup>006</sup> <sub>US</sub>
	<u>IIIM</u>	EDCA <sup>108</sup> <sub>MA</sub>	PHIA <sup>107</sup> <sub>MP</sub> PLSA <sup>108</sup> <sub>RR</sub>	BNGA <sup>111</sup> <sub>MB</sub> HISA <sup>118</sup> <sub>NJ</sub> PHIA <sup>018</sup> <sub>LD</sub>	HISA <sup>112</sup> <sub>TD</sub>		EDCA <sup>112</sup> <sub>MS</sub> HISA <sup>004</sup> <sub>TD</sub> PHIA <sup>113</sup> <sub>MP</sub>	IDC- ECOG <sup>110</sup> <sub>SS</sub> ENGG <sup>005</sup> <sub>DM</sub> FMSG <sup>006</sup> <sub>US</sub>
<u>SEM. V</u>	<u>VMDC</u>	PLSG <sup>112</sup> <sub>RR</sub>	FMSG <sup>004</sup> <sub>NS</sub> EDCG <sup>113</sup> <sub>MA</sub>	PHIG <sup>113</sup> <sub>MP</sub>	BNGG <sup>111</sup> <sub>MB</sub> EDCG <sup>106</sup> <sub>MS</sub> FMSG <sup>009</sup> <sub>US</sub>		ECOG <sup>110</sup> <sub>SS</sub> FMSG <sup>006</sup> <sub>NS</sub> HISG <sup>117</sup> <sub>NJ</sub>	MN-ECOG <sup>009</sup> <sub>SS</sub> MN-PHIG <sup>113</sup> <sub>MS</sub> MN-PLSG <sup>112</sup>
	<u>VM</u>	PLSA <sup>112</sup> <sub>RR</sub>	BNGA <sup>112</sup> <sub>MS</sub> EDCA <sup>014</sup> <sub>MS</sub> HISA <sup>106</sup> <sub>TD</sub> PHIA <sup>113</sup> <sub>LD</sub>	BNGA <sup>004</sup> <sub>SK</sub> EDCA <sup>014</sup> <sub>SH</sub> HISA <sup>106</sup> <sub>TD</sub> PHIA <sup>107</sup> <sub>MS</sub>	EDCA <sup>014</sup> <sub>MA</sub> PHIA <sup>107</sup> <sub>LD</sub>		BNGA <sup>106</sup> <sub>MB</sub> HISA <sup>117</sup> <sub>NJ</sub>	PLSA
<u>Thurs</u>	<u>IMDC</u>	CVAC-1 ENV <sup>018</sup> <sub>AM</sub>	SEC- BNGG <sup>108</sup> <sub>PC</sub> EDCG <sup>004</sup> <sub>MA</sub> ENGG <sup>005</sup> <sub>DM</sub> FMSG <sup>006</sup> <sub>US</sub> PHIG <sup>113</sup> <sub>LD</sub> PLSG <sup>116</sup> <sub>NG</sub>	ECOG <sup>009</sup> <sub>BD</sub> FMSG <sup>006</sup> <sub>US</sub>	PHIG <sup>004</sup> <sub>MS</sub>		IDC-(TU) BNGG <sup>111</sup> <sub>PC</sub> HISG <sup>018</sup> <sub>NJ</sub>	HISG <sup>117</sup> <sub>AM</sub>
<u>SEM. I</u>	<u>IM</u>	CVAC-1 ENV <sup>004</sup> <sub>MARG</sub>	SEC- BNGA <sup>108</sup> <sub>PC</sub> EDCA <sup>004</sup> <sub>MA</sub> HISA <sup>117</sup> <sub>AM</sub> PLSA <sup>116</sup> <sub>NG</sub> PHIA <sub>AB</sub>	ECOA <sup>009</sup> <sub>BD</sub>	PHIA <sup>004</sup> <sub>MS</sub>		IDC-(TU) BNGG <sup>111</sup> <sub>PC</sub> HISG <sup>018</sup> <sub>NJ</sub>	HISA <sup>117</sup> <sub>AM</sub>
<u>SEM. III</u>	<u>IIIMDC</u>	IDC- ECOG <sup>110</sup> <sub>SS</sub> ENGG <sup>107</sup> <sub>DM</sub> FMSG <sup>006</sup> <sub>NS</sub>	ECOG <sup>110</sup> <sub>SS</sub> FMSG <sup>111</sup> <sub>NS</sub>	ENGG <sup>108</sup> <sub>DM</sub> PHIG <sup>111</sup> <sub>AB</sub>	HISG <sup>117</sup> <sub>NJ</sub> PHIG <sup>107</sup> <sub>AB</sub>		SEC- PHIG <sup>113</sup> <sub>MS</sub> PLSG	ENGG <sup>108</sup>
	<u>IIIM</u>	IDC- ECOG <sup>110</sup> <sub>SS</sub> ENGG <sup>107</sup> <sub>DM</sub> FMSG <sup>006</sup> <sub>NS</sub>	HISA <sup>112</sup> <sub>NJ</sub>	BNGA <sup>014</sup> <sub>SK</sub> PLSA <sup>116</sup> <sub>NG</sub> PHIA <sup>113</sup> <sub>LD</sub>	HISA <sup>117</sup> <sub>NJ</sub> PHIG <sup>107</sup> <sub>AB</sub>		SEC- BNGA <sup>108</sup> <sub>SK</sub> EDCA <sup>112</sup> <sub>MA</sub> HISA <sup>117</sup> <sub>AM</sub> PHIA <sup>018</sup> <sub>LD</sub>	EDCA <sup>107</sup> <sub>MA</sub> PLSA
<u>SEM. V</u>	<u>VMDC</u>	MN-ECOG <sup>110</sup> <sub>BD</sub> MN-PHIG <sup>014</sup> <sub>AB</sub> PLSG <sup>112</sup> <sub>NG</sub>	BNGG <sup>106</sup> <sub>SK</sub> ENGG <sup>005</sup> <sub>DM</sub>	ECOG <sup>110</sup> <sub>SS</sub> FMSG <sup>APJ</sup> <sub>NS</sub> HISG <sup>117</sup> <sub>NJ</sub>	EDCG <sup>108</sup> <sub>CD</sub> FMSG <sup>006</sup> <sub>NS</sub>		ECOG <sup>110</sup> <sub>BD</sub> PHIG <sup>014</sup> <sub>AB</sub>  FMSG <sup>006</sup> <sub>NS</sub>	HISG <sup>106</sup> <sub>NJ</sub>

	<b>VM</b>	PLSA	EDCA <sup>014</sup> <sub>CD</sub> PHIA <sup>009</sup> <sub>MS</sub> PLSA <sup>107</sup> <sub>RR</sub>	BNGA <sup>112</sup> <sub>PC</sub> EDCA <sup>004</sup> <sub>MA</sub> HISA <sup>117</sup> <sub>NJ</sub> PLSA <sup>107</sup> <sub>RR</sub>	EDCA <sup>111</sup> <sub>SB</sub> HISA <sup>112</sup> <sub>AM</sub> PHIA <sup>113</sup> <sub>LD</sub>		PLSA	PHIA <sup>113</sup> <sub>MS</sub> PLSA HISA <sup>106</sup> <sub>NJ</sub>	
<b>DAY</b>	<b>CLASS</b>	<b>1<sup>ST</sup>- 10-11</b>	<b>2<sup>ND</sup>- 11-12</b>	<b>3<sup>RD</sup>- 12-1.00</b>	<b>4<sup>TH</sup>- 1.00-2.00</b>	<b>2.00 - 2.30</b>	<b>5<sup>TH</sup>- 2.30-3.30</b>	<b>6<sup>TH</sup>- 3.30-4.30</b>	
<b>SEM. I</b>	<b>Fri</b>	<b>IMDC</b>	AEC-1 ENG <sup>018</sup> <sub>DM</sub>	SEC- BNGG <sup>108</sup> <sub>MB</sub> EDCG <sup>004</sup> <sub>MA</sub> FMSG <sup>006</sup> <sub>NS</sub> PHIG <sup>113</sup> <sub>AB</sub> PLSG <sup>116</sup> <sub>NG</sub>	ECOG <sup>009</sup> <sub>BD</sub> FMSG(TU) <sup>006</sup> <sub>NS</sub>		ENGG <sup>110</sup> <sub>DM</sub> PHIG(TU) <sup>111</sup> <sub>MP</sub>	CVAC-2 C.V. <sup>018</sup> <sub>NG</sub>	IDC- BNGG <sup>111</sup> <sub>SK</sub> HISG(TU) <sup>117</sup> <sub>AM</sub>
		<b>IM</b>	AEC-1 ENG <sup>018</sup> <sub>DM</sub>	SEC- BNGA <sup>108</sup> <sub>MB</sub> EDCG <sup>004</sup> <sub>MA</sub> HISA <sup>117</sup> <sub>NJ</sub> PLSA <sup>116</sup> <sub>NG</sub> PHIA <sup>013</sup> <sub>LD</sub>	ECOA <sup>009</sup> <sub>BD</sub>		PHIA(TU) <sup>111</sup> <sub>MP</sub>	CVAC-2 C.V. <sup>018</sup> <sub>NG</sub>	IDC- BNGG <sup>111</sup> <sub>SK</sub> HISG(TU) <sup>117</sup> <sub>AM</sub>
<b>SEM. III</b>		<b>IIIMDC</b>	SEC- PHIG <sup>113</sup> <sub>AB</sub> PLSG <sup>107</sup>	BNGG <sup>112</sup> <sub>MS</sub>	ENGG <sup>110</sup> <sub>DM</sub> PHIG <sup>113</sup> <sub>LD</sub> FMSG <sup>005</sup> <sub>JB</sub>		BNGG <sup>004</sup> <sub>SK</sub> HISG <sup>106</sup> <sub>AM</sub>	AEC- BENG <sup>117</sup> <sub>SK</sub> ENG <sup>106</sup> <sub>DM</sub>	FMSG <sup>006</sup> <sub>US</sub>
		<b>IIIM</b>	SEC- BNGA <sup>108</sup> <sub>MS</sub> EDCA <sup>112</sup> <sub>MA</sub> HISA <sup>117</sup> <sub>NJ</sub> PHIA <sup>018</sup> <sub>MS</sub> PLSG <sup>116</sup>	PLSA EDCA <sup>014</sup> <sub>SH</sub>	BNGA <sup>014</sup> <sub>SK</sub> EDCA <sup>111</sup> <sub>CD</sub> PHIA <sup>113</sup>		BNGA <sup>107</sup> <sub>MB</sub> HISA <sup>106</sup> <sub>AM</sub>	AEC- BENG <sup>117</sup> <sub>SK</sub> ENG <sup>106</sup> <sub>DM</sub>	Mentor Classes
<b>SEM. V</b>		<b>VMDC</b>	MN-ECOG <sup>110</sup> <sub>SS</sub> MN-PHIG <sup>113</sup> <sub>LD</sub> MN-PLSG <sup>112</sup> MN-EDCG <sub>MA</sub>	PHIG <sup>110</sup> <sub>LD</sub> ENGG <sup>005</sup> <sub>DM</sub>	PHIG <sup>004</sup> <sub>MS</sub> ENGG <sup>018</sup> <sub>DM</sub>		ECOG <sup>110</sup> <sub>SS</sub> FMSG <sup>006</sup> <sub>US</sub> PHIG <sup>118</sup> <sub>AB</sub>	BNGG <sup>112</sup> <sub>MB</sub> HISG <sup>111</sup> <sub>AM</sub>	MN-ECOG <sup>110</sup> MN-EDCG <sub>TB</sub> FMSG <sup>004</sup> <sub>JB</sub>
		<b>VM</b>		EDCA <sup>106</sup> <sub>CD</sub> PHIA <sup>107</sup> <sub>MP</sub> HISA <sup>111</sup> <sub>TD</sub>	BNGA <sup>107</sup> <sub>MB</sub> EDCA <sup>108</sup> <sub>MS</sub> HISA <sup>117</sup> <sub>TD</sub> PLSA <sup>116</sup> <sub>NG</sub>		BNGA <sup>112</sup> <sub>MS</sub> EDCA <sup>116</sup> <sub>SH</sub> HISA <sup>117</sup> <sub>NJ</sub> PLSA <sup>113</sup> <sub>NG</sub> PHIA <sup>014</sup> <sub>LD</sub>	EDCA <sup>004</sup> <sub>TB</sub> HISA <sup>111</sup> <sub>AM</sub> PHIA <sup>108</sup> <sub>MP</sub> PLSA	Mentor Classes
<b>SEM. I</b>	<b>Sat</b>	<b>IMDC</b>	ENGG(TU) <sup>111</sup> <sub>DM</sub> FMSG <sup>006</sup> <sub>NS</sub>	PHIG <sup>111</sup> <sub>LD</sub>	BNGG(TU) <sup>111</sup> <sub>MB</sub> ENGG <sup>107</sup> <sub>DM</sub>		PLSG <sup>111</sup> <sub>NG</sub> EDCG(TU) <sup>108</sup> <sub>SH</sub>		
		<b>IM</b>		PHIA <sup>111</sup> <sub>LD</sub>	BNGA(TU) <sup>111</sup> <sub>MB</sub>		PLSA <sup>111</sup> <sub>NG</sub> EDCA(TU) <sup>106</sup> <sub>SB</sub>		
<b>SEM. III</b>		<b>IIIMDC</b>	SEC- PHIA <sup>113</sup> <sub>LD</sub> PLSG	ECOG <sup>009</sup> <sub>BD</sub> FMSG <sup>006</sup> <sub>NS</sub>	PLSG <sup>113</sup>		PLSG <sup>106</sup>		
		<b>IIIM</b>	SEC- BNGA <sup>108</sup> <sub>MB</sub> EDCA <sup>112</sup> <sub>SB</sub> HISA <sup>117</sup> <sub>NJ</sub> PHIA <sup>018</sup> <sub>MP</sub>	EDCA <sup>108</sup> <sub>SB</sub>	BNGA <sup>108</sup> <sub>SK</sub> EDCA <sup>004</sup> <sub>MA</sub> PLSA PHIA <sup>005</sup> <sub>MP</sub>		PLSA <sup>106</sup> PHIA <sup>005</sup> <sub>LD</sub>		
		<b>VMDC</b>	EDCG <sup>014</sup> <sub>MA</sub> HISG <sup>111</sup> <sub>AM</sub>	BNGG <sup>004</sup> <sub>PC</sub> EDCG <sup>107</sup> <sub>MA</sub> ENGG <sup>005</sup> <sub>DM</sub> PHIG <sup>113</sup> <sub>MP</sub> PLSG <sup>106</sup> <sub>NG</sub>	FMSG <sup>006</sup> <sub>NS</sub> ECOG <sup>110</sup> <sub>BD</sub>		ENGG <sup>107</sup> <sub>DM</sub> HISG <sup>117</sup> <sub>NJ</sub> PHIG <sup>112</sup> <sub>MP</sub>		

(Dr. Mausumi Bandyopadhyay)  
Principal  
Netaji Nagar College for Women

<b><u>SEM. V</u></b>	<b><u>VM</u></b>	BNGA <sup>112</sup> <sub>SK</sub> HISA <sup>111</sup> <sub>AM</sub> PLSA <sup>106</sup> <sub>NG</sub>	BNGA <sup>116</sup> <sub>MB</sub> EDCA <sup>014</sup> <sub>SH</sub> PLSA	BNGA <sup>106</sup> <sub>PC</sub> HISA <sup>117</sup> <sub>NJ</sub> PHIA <sup>112</sup> <sub>LD</sub> PLSA	HISA <sup>117</sup> <sub>NJ</sub> PHIA <sup>112</sup> <sub>MP</sub>		
----------------------	------------------	---	--	---	--	--	--