

## 4<sup>TH</sup> SEMESTER

[18MAT41](#)

[18CS42](#)

[18CS43](#)

[18CS44](#)

[18CS45](#)

[18CS46](#)

## 6<sup>TH</sup> SEMESTER

[18IS61](#)

[18IS62](#)

[18CS63](#)

[18CS641](#)

[18IS645](#)

[18CSMP68](#)

## 8<sup>TH</sup> SEMESTER

[17CS81](#)

[17CS82](#)

[17CS83](#)

<b>18MAT41</b> <b>COMPLEX ANALYSIS,</b> <b>PROBABILITY AND</b> <b>STATISTICAL METHODS</b>	<a href="#"><u>SESSION-01</u></a>	<a href="#"><u>SESSION-02</u></a>	<a href="#"><u>SESSION-03</u></a>	<a href="#"><u>SESSION-04</u></a>
	<a href="#"><u>SESSION-05</u></a>			

<b>18CS42</b> <b>DESIGN AND ANALYSIS OF</b> <b>ALGORITHMS</b>	<a href="#"><u>SESSION-01</u></a>	<a href="#"><u>SESSION-02</u></a>	<a href="#"><u>SESSION-03</u></a>	<a href="#"><u>SESSION-04</u></a>
	<a href="#"><u>SESSION-05</u></a>			

<b>18CS43</b> <b>OPERATING SYSTEM</b>	<a href="#"><u>SESSION-01</u></a>	<a href="#"><u>SESSION-02</u></a>	<a href="#"><u>SESSION-03</u></a>	<a href="#"><u>SESSION-04</u></a>
	<a href="#"><u>SESSION-05</u></a>			

<b>18CS44 MICROCONTROLLER AND EMBEDDED SYSTEMS</b>	<a href="#"><u>SESSION-01</u></a>	<a href="#"><u>SESSION-02</u></a>	<a href="#"><u>SESSION-03</u></a>	<a href="#"><u>SESSION-04</u></a>
	<a href="#"><u>SESSION-05</u></a>			

<b>18CS45 OBJECT ORIENTED CONCEPTS</b>	<a href="#"><u>SESSION-01</u></a>	<a href="#"><u>SESSION-02</u></a>	<a href="#"><u>SESSION-03</u></a>	<a href="#"><u>SESSION-04</u></a>
	<a href="#"><u>SESSION-05</u></a>	<a href="#"><u>SESSION-06</u></a>	<a href="#"><u>SESSION-07</u></a>	<a href="#"><u>SESSION-08</u></a>
	<a href="#"><u>SESSION-09</u></a>	<a href="#"><u>SESSION-10</u></a>		

<b>18CS46 DATA COMMUNICATION</b>	<a href="#"><u>SESSION-01</u></a>	<a href="#"><u>SESSION-02</u></a>	<a href="#"><u>SESSION-03</u></a>	<a href="#"><u>SESSION-04</u></a>
	<a href="#"><u>SESSION-05</u></a>			

<b>18IS61 FILE STRUCTURE</b>	<a href="#"><u>SESSION-01</u></a>	<a href="#"><u>SESSION-02</u></a>	<a href="#"><u>SESSION-03</u></a>	<a href="#"><u>SESSION-04</u></a>
	<a href="#"><u>SESSION-05</u></a>			

<b>18IS62 SOFTWARE TESTING</b>	<a href="#"><u>SESSION-01</u></a>	<a href="#"><u>SESSION-02</u></a>	<a href="#"><u>SESSION-03</u></a>	<a href="#"><u>SESSION-04</u></a>
	<a href="#"><u>SESSION-05</u></a>			

<b>18CS63 WEB TECHNOLOGY AND ITS APPLICATIONS</b>	<a href="#"><u>SESSION-01</u></a>	<a href="#"><u>SESSION-02</u></a>	<a href="#"><u>SESSION-03</u></a>	<a href="#"><u>SESSION-04</u></a>
	<a href="#"><u>SESSION-05</u></a>	<a href="#"><u>SESSION-06</u></a>		

<b>18CS641</b> <b>DATA MINING AND DATA</b> <b>WAREHOUSING</b>	<a href="#"><u>SESSION-01</u></a>	<a href="#"><u>SESSION-02</u></a>	<a href="#"><u>SESSION-03</u></a>	<a href="#"><u>SESSION-04</u></a>
	<a href="#"><u>SESSION-05</u></a>			

<b>18IS645</b> <b>INFORMATION</b> <b>MANAGEMENT SYSTEM</b>	<a href="#"><u>SESSION-01</u></a>	<a href="#"><u>SESSION-02</u></a>	<a href="#"><u>SESSION-03</u></a>	<a href="#"><u>SESSION-04</u></a>
	<a href="#"><u>SESSION-05</u></a>			

<b>18CSMP68</b> <b>MOBILE APPLICATION</b> <b>DEVELOPMENT</b>	<a href="#"><u>SESSION-01</u></a>	<a href="#"><u>SESSION-02</u></a>	<a href="#"><u>SESSION-03</u></a>	<a href="#"><u>SESSION-04</u></a>
	<a href="#"><u>SESSION-05</u></a>			

<b>17CS81</b> <b>INTERNET OF THINGS</b> <b>TECHNOLOGY</b>	<a href="#"><u>SESSION-01</u></a>	<a href="#"><u>SESSION-02</u></a>	<a href="#"><u>SESSION-03</u></a>	<a href="#"><u>SESSION-04</u></a>
	<a href="#"><u>SESSION-05</u></a>			

<b>17CS82</b> <b>BIG DATA ANALYTICS</b>	<a href="#"><u>SESSION-01</u></a>	<a href="#"><u>SESSION-02</u></a>	<a href="#"><u>SESSION-03</u></a>	<a href="#"><u>SESSION-04</u></a>
	<a href="#"><u>SESSION-05</u></a>			

<b>17CS832</b> <b>USER INTERFACE DESIGN</b>	<a href="#"><u>SESSION-01</u></a>	<a href="#"><u>SESSION-02</u></a>	<a href="#"><u>SESSION-03</u></a>	<a href="#"><u>SESSION-04</u></a>
	<a href="#"><u>SESSION-05</u></a>	<a href="#"><u>SESSION-06</u></a>		