

# PANJAB UNIVERSITY REGIONAL CENTRE MUKTSAR

## Subject: COMPUTER SCIENCE & APPLICATIONS TIME TABLE - MCA CLASSES (Session 2018-2019) WEF 9 July, 2018

### MCA-1<sup>st</sup> Semester

	9-10	10-11	11-12	12-1	1-2	2-3	3-4
Monday		CS-61 (GM)	CS-56 (MK)		CS-78 (MKJ)		
Tuesday	CS-60 (RS)	CS-61 (GM)	CS-56 (MK)	CS-75(VK)	CS-78 (MKJ)		
Wednesday	CS-60 (RS)	CS-61 (GM)	CS-56 (MK)	CS-75(VK)	CS-78 (MKJ)		PR-12 (MK)
Thursday	CS-60 (RS)	CS-61 (GM)	CS-56 (MK)	CS-75(VK)	CS-78 (MKJ)		PR-11 (MKJ)
Friday	CS-60 (RS)	PR-12 (MK)		CS-75(VK)			PR-11 (MKJ)

### MCA-3<sup>rd</sup> Semester

	9-10	10-11	11-12	12-1	1-2	2-3	3-4
Monday	CS-69(GM)		CS-65(RS)		CS-66 (VK)		PR-06 (TR)
Tuesday	CS-69(GM)	CS-67(MKJ)	CS-65(RS)	CS-77 (MK)	CS-66 (VK)		PR-06 (TR)
Wednesday	CS-69(GM)	CS-67(MKJ)	CS-65(RS)	CS-77 (MK)	CS-66 (VK)		
Thursday	CS-69(GM)	CS-67(MKJ)	CS-65(RS)	CS-77 (MK)	CS-66 (VK)		PR-05 (GM)
Friday		CS-67(MKJ)		CS-77 (MK)			PR-05 (GM)

### MCA-5<sup>th</sup> Semester

	9-10	10-11	11-12	12-1	1-2	2-3	3-4
Monday		CS-58 (MK)		CS-59(GM)			PR-13(MKJ)
Tuesday	PR-14 (TR)	CS-58 (MK)	CS-57(VK)	CS-59(GM)	CS-17(RS)		PR-13(MK)
Wednesday	PR-14 (TR)	CS-58 (MK)	CS-57(VK)	CS-59(GM)	CS-17(RS)		CS-19 (MKJ)
Thursday	PR-14 (TR)	CS-58 (MK)	CS-57(VK)	CS-59(GM)	CS-17(RS)		CS-19(MK)
Friday	PR-14 (TR)		CS-57(VK)		CS-17(RS)		

CS-78 Programming in C

CS-56 LINUX Operating System

CS-60 Computer Organization and Assembly language

CS-61 Data Base Management System

CS-75 Mathematical Structures in Computer Science

PR-11 Programming in C (Minor project)

PR-12 Linux Operating System (Minor project)

CS-65 Software Engineering

CS-66 Operating Systems

CS-67 Analysis and Design of Algorithm

CS-77 ASP. NET Using C#

CS-69 Relational Data Base Management Systems

PR-05 RDBMS (SQL Server/Oracle/My SQL) (Minor project)

PR-06 Programming in ASP.NET using C# (Minor Project)

CS-17 Computer Based Optimization Techniques

CS-57 Software Project Management

CS-58 Mobile Communication and Application Development (Elective IX)

CS-59 Soft Computing Techniques using Neural Networks (Elective X)

PR-13 Mobile application development using Android (Minor project)

PR-14 Programming for Basic MATLAB and Soft Computing Techniques

CS-19 Seminar

<b>MKJ</b>	<b>Dr. Manish Kumar Jindal</b>	<b>RS</b>	<b>Ranveer Sukhija</b>
<b>MK</b>	<b>Sh. Mohinder Kumar</b>	<b>VK</b>	<b>Veerpal Kaur</b>
<b>GM</b>	<b>Sh. Gagan Madaan</b>	<b>TR</b>	<b>Teacher Required</b>

No. of students in MCA-I = 7

No. of students in MCA-II = 8

No. of students in MCA-III = 5