

KMEA ENGINEERING COLLEGE
KTU B-Tech Degree Examination - September 2020
17/9/2020 FORENOON
CIVIL ENGINEERING

Register No - Room No - Seat No

CE202 STRUCTURAL ANALYSIS I

CIM16CE011 - C-410-B - A1	KME16CE070 - C-410-B - A1	KME17CE054 - B-106 - A7
CIM16CE019 - C-410-B - A2	KME16CE071 - C-410-B - A1	KME17CE058 - B-106 - A8
CIM16CE030 - C-410-B - A3	KME16CE077 - C-410-B - A1	KME17CE069 - B-106 - A9
KME15CE005 - C-410-B - A4	KME16CE081 - C-410-B - A1	KME17CE077 - B-106 - A10
KME15CE032 - C-410-B - A5	KME17CE011 - C-410-B - A1	KME17CE079 - B-106 - A11
KME15CE052 - C-410-B - A6	KME17CE014 - B-106 - A1	KVE15CE039 - B-106 - A12
KME15CE079 - C-410-B - A7	KME17CE018 - B-106 - A2	KVE17CE019 - B-106 - A13
KME15CE080 - C-410-B - A8	KME17CE025 - B-106 - A3	KVE17CE025 - B-106 - A14
KME15CE122 - C-410-B - A9	KME17CE027 - B-106 - A4	KVE17CE028 - B-106 - A15
KME16CE057 - C-410-B - A10	KME17CE035 - B-106 - A5	MTA16CE019 - B-106 - A16
KME16CE061 - C-410-B - A11	KME17CE053 - B-106 - A6	

COMPUTER SCIENCE

Register No - Room No - Seat No

CS202 COMPUTER ORGANIZATION AND ARCHITECTURE

CIM16CS011 - C-405 - A2	KME16CS012 - C-405 - A10	KME16CS056 - C-408 - A3
CIM16CS022 - C-405 - A3	KME16CS026 - C-405 - A11	KME17CS005 - C-408 - A4
CIM16CS037 - C-405 - A4	KME16CS033 - C-405 - A12	KME17CS006 - C-408 - A5
KME15CS029 - C-405 - A5	KME16CS034 - C-405 - A13	KME17CS013 - C-408 - A6
KME16CS003 - C-405 - A6	KME16CS036 - C-405 - A14	KME17CS021 - C-408 - A7
KME16CS005 - C-405 - A7	KME16CS043 - C-405 - A15	KME17CS026 - C-408 - A8
KME16CS006 - C-405 - A8	KME16CS049 - C-408 - A1	KME17CS043 - C-408 - A9
KME16CS008 - C-405 - A9	KME16CS054 - C-408 - A2	KVE15CS033 - C-408 - A10

ELECTRICAL ENGINEERING

Register No - Room No - Seat No

EE202 SYNCHRONOUS AND INDUCTION MACHINES

CIM16EE001 - C-409 - A11	KME15EE037 - C-410-A - A1	KME17EE004 - C-410-A - A6
CIM16EE010 - C-409 - A12	KME16EE004 - C-410-A - A2	KME17EE009 - C-410-A - A7
KME15EE020 - C-409 - A13	KME16EE007 - C-410-A - A3	KME17EE010 - C-410-A - A8
KME15EE027 - C-409 - A14	KME16EE018 - C-410-A - A4	KME17EE018 - C-410-A - A9
KME15EE029 - C-409 - A15	KME16EE025 - C-410-A - A5	

ELECTRONICS AND COMMUNICATION

Register No - Room No - Seat No

EC202 SIGNALS AND SYSTEMS

KME15EC021 - C-408 - A11	KME16EC005 - C-409 - A1	KME17EC004 - C-409 - A6
KME15EC028 - C-408 - A12	KME16EC021 - C-409 - A2	KME17EC005 - C-409 - A7
KME15EC031 - C-408 - A13	KME16EC034 - C-409 - A3	KME17EC019 - C-409 - A8
KME16EC002 - C-408 - A14	KME17EC002 - C-409 - A4	LKME17EC025 - C-409 - A9
KME16EC004 - C-408 - A15	KME17EC003 - C-409 - A5	LKME17EC029 - C-409 - A10

ELECTRONICS AND INSTRUMENTATION

Register No - Room No - Seat No

AE202 COMPUTER PROGRAMMING

KME15AE018 - C-410-A - A10	KME15AE030 - C-410-A - A1	KME17AE008 - C-410-A - A16
KME15AE022 - C-410-A - A11	KME15AE031 - C-410-A - A14	
KME15AE025 - C-410-A - A12	KME16AE001 - C-410-A - A15	

MECHANICAL ENGINEERING

Register No - Room No - Seat No

ME202 ADVANCED MECHANICS OF SOLIDS

CIM16ME033 - C-304 - A1	KME16ME002 - C-305 - A12	KME17ME003 - C-312 - A7
CIM16ME014 - C-304 - A2	KME16ME003 - C-305 - A13	KME17ME004 - C-312 - A8
CIM17ME007 - C-304 - A3	KME16ME010 - C-305 - A14	KME17ME006 - C-312 - A9
CIM17ME034 - C-304 - A4	KME16ME011 - C-305 - A15	KME17ME014 - C-312 - A10
CIM17ME037 - C-304 - A5	KME16ME013 - C-305 - A16	KME17ME015 - C-312 - A11
KME15ME003 - C-304 - A6	KME16ME015 - C-311 - A1	KME17ME017 - C-312 - A12
KME15ME007 - C-304 - A7	KME16ME016 - C-311 - A2	KME17ME027 - C-312 - A13
KME15ME008 - C-304 - A8	KME16ME017 - C-311 - A3	KME17ME028 - C-312 - A14
KME15ME009 - C-304 - A9	KME16ME020 - C-311 - A4	KME17ME029 - C-312 - A15
KME15ME012 - C-304 - A10	KME16ME021 - C-311 - A5	KME17ME035 - C-402 - A1
KME15ME018 - C-304 - A11	KME16ME029 - C-311 - A6	KME17ME036 - C-402 - A2
KME15ME029 - C-304 - A12	KME16ME038 - C-311 - A7	KME17ME037 - C-402 - A3
KME15ME036 - C-304 - A13	KME16ME043 - C-311 - A8	KME17ME039 - C-402 - A4
KME15ME037 - C-304 - A14	KME16ME044 - C-311 - A9	KME17ME041 - C-402 - A5
KME15ME039 - C-304 - A15	KME16ME045 - C-311 - A10	KME17ME044 - C-402 - A6
KME15ME043 - C-304 - A16	KME16ME048 - C-311 - A11	KME17ME046 - C-402 - A7
KME15ME049 - C-305 - A1	KME16ME053 - C-311 - A12	KME17ME053 - C-402 - A8
KME15ME056 - C-305 - A2	KME16ME061 - C-311 - A13	KME17ME057 - C-402 - A9
KME15ME060 - C-305 - A3	KME16ME062 - C-311 - A14	KME17ME067 - C-402 - A10
KME15ME061 - C-305 - A4	KME16ME067 - C-311 - A15	KME17ME068 - C-402 - A11
KME15ME077 - C-305 - A5	KME16ME071 - C-311 - A16	KME17ME071 - C-402 - A12
KME15ME078 - C-305 - A6	KME16ME073 - C-312 - A1	KVE17ME038 - C-402 - A13
KME15ME087 - C-305 - A7	KME16ME075 - C-312 - A2	LKME16ME088 - C-402 - A14
KME15ME096 - C-305 - A8	KME16ME076 - C-312 - A3	LKME16ME090 - C-402 - A15
KME15ME099 - C-305 - A9	KME16ME079 - C-312 - A4	LKME16ME096 - C-402 - A16
KME15ME108 - C-305 - A10	KME16ME080 - C-312 - A5	LKME17ME080 - C-405 - A1
KME16ME001 - C-305 - A11	KME16ME083 - C-312 - A6	

KMEA ENGINEERING COLLEGE

KTU B-TECH DEGREE EXAMINATION - SEPTEMBER 2020

SEATING ARRANGEMENT- OTHER COLLEGES

Room B-114

17/09/2020 FORENOON

Sl.No.	Seat	Reg. No.	Name	Exam Code
Sl.No.	A1	ADR15ME005	ABHIRAM DINESH	ME202
2	A2	ICE15ME008	AFSAL V.H	ME202
3	A3	ICE15ME041	ASHIK T S	ME202
4	A4	IDK17ME041	MEHRAJ K M	ME202
5	A5	KMP16ME009	JORDY PAUL	ME202
6	A6	MTA17AU008	NAHAR ABDUL RASHEED	AU202
7	A7	ILE16AN013	ATHULNATH S	AO202
8	A8	CIM15CS069	TENY BABY	CS202
9	A9	KMP17CS007	HAZEENA K N	CS202
10	A10	ADR15EC013	AKHIL. M GOVIND.	EC202
11	A11	CIM15EC008	ARYA K. SANTHOSH	EC202
12	A12	IDK17EC048	SANJAY V R	EC202
13	A13	KGR16EC033	SINJU M S	EC202
14	A14	LMGC16EC021	Vaishakh P L	EC202
15	A15	CIM16CE001	ANGELA BABU	CE202
16	A16	ILE15CE003	AFRA PAREED	CE202

Total Number of students: 16