

### RESULTS OF V SEMESTER B.TECH DEGREE EXAMINATION, NOVEMBER 2020

		ME	3001D	ME3	3002D	MES	3102D	М	E3101D	ME3	003D	ME309	)1D   N	ME31910	D N	ME4026D	)	ME302	4D	ME30	21D	ME40	)36D	ME31	125D	ME4	128D	ME4	029D													
SI No	Reg. No		MICS OF	OF I	CIPLES HEAT SFER (3)	PROD	GEMEN OF UCTION EMS (3)	ING	UFACTUF SCIENCE (3)	ENGIN	RMAL IEERIN I (3)	HEA TRANS LABORA (2	SFER   E ATORY   L	PRODUCT ENGINEER LABORATO - I (2)	RING ' ORY ,	RENEWAB ENERGY SYSTEMS	<i>(</i>	CONTE SYSTE ENGINEE (3)	ERING	ELE	MENT	ENGIN AND C TECHN	RFACE IEERING COATING NOLOGY (3)	ANA A	OST ALYSIS AND TROL (3)	MOD A	LATION ELLING AND YSIS (3)	VEN Al CON	ATING, FILATION ND AIR DITIONIN G (3)													SGPA
		Grade	e Att	Grade	Att	Grade	Att	Grad	le Att	Grade	At	t Grade	Att (	Grade	Att G	rade A	tt (	Grade	Att	Grade	Att	Grade	Att	Grade	Att	Grade	Att	Grad	e Att	Gra	de A	tt Grade	Att	Grade	Att	Grade	Att	Grade	e Att	Grade	Att	
1	B180348ME	С	Н	E	N			В	Н	С	Н									D	Н							D	N													6.5
2	B181100ME	В	н	E	N	D	н	В	н	С	н							С	N																							6.83
3	B180011ME	s	н	Α	Н	s	Н	S	Н	s	Н									S	Н																					9.83
4	B180914ME	В	н	В	Н	Α	н	В	н	В	N					C N	1																									8
5	B180290ME	Α	н	D	N	В	н	S	н	А	Н									Α	н																					8.5
6	B180528ME	s	н	Α	Н	Α	N	Α	н	А	Н									Α	н																					9.17
7	B180900ME	D	н	В	Н	В	Н	Α	н	С	Н											Α	N																			7.83
8	B181107ME	С	н	E	N	С	н	С	н	С	Н					E N	1																									6.33
9	B180888ME	С	н	В	Н	С	N	С	н	В	Н													Α	N																	7.67
10	B181010ME	В	н	Α	Н	Α	N	Α	н	А	Н									Α	н																					8.83
11	B180808ME	Α	н	D	н	В	Н	Α	н	s	Н									Α	н																					8.5
12	B180161ME	Α	н	С	н	В	н	Α	н	В	н							В	н																							8.17
13	B180745ME	Α	н	В	н	Α	Н	А	н	S	Н									Α	Н																					9
14	B181067ME	А	Н	В	Н	В	Н	Α	н	Α	Н					A H	1											S	Н													8.86



### RESULTS OF V SEMESTER B.TECH DEGREE EXAMINATION, NOVEMBER 2020

		MES	8001D	ME3	002D	MES	3102D	ME	E3101D	ME3	003D	ME309	91D	ME3191	1D I	ME4026D	ME30	)24D	ME30	21D	ME403	36D	ME31	25D	ME41	28D	ME4029	9D													
SI No	Reg. No.		MICS OF INES (3)	OF H	CIPLES HEAT SFER (3)	PROD	GEMEN OF UCTION EMS (3)		UFACTUF SCIENCE (3)	ENGIN	RMAL IEERIN I (3)	HE TRAN LABOR.	SFER   E ATORY   I	PRODUC' ENGINEE LABORAT - I (2)	RING	RENEWABLE ENERGY SYSTEMS (3)	ENGIN	ITROL TEMS EERING (3)	ELE	TINITE	TECHN	EERING OATING	ANAI Al	OST LYSIS ND ROL (3)	MODI A	LATION ELLING ND YSIS (3)	HEATI VENTILA AND A CONDITI G (3	ATION AIR IONIN													SGPA
		Grade	Att	Grade	Att	Grade	Att	Grad	le Att	Grade	At	tt Grade	Att	Grade	Att G	Grade Att	Grade	Att	Grade	Att	Grade	Att	Grade	Att	Grade	Att	Grade	Att	Grade	Att	Grade	Att	Grade	Att	Grade	Att	Grade	Att	Grade	Att	
15	B180871ME	Α	н	Α	Н	Α	н	А	Н	Α	N												Α	N																	9
16	B180126ME	В	н	С	Н	В	N	Α	Н	В	Н																														8
17	B180704ME	Α	н	С	Н	Α	н	В	Н	В	Н						С	Н					В	N																	8
18	B180006ME	Α	н	С	Н	С	N	В	н	С	N						D	N																							7.33
19	B180639ME	В	н	С	н	D	н	В	н	С	N						Е	N																							7
20	B180280ME	В	н	В	н	В	N	В	н	С	Н												В	N	С	N															7.71
21	B180019ME	В	н	В	н	В	N	В	н	Α	Н										В	Н																			8.17
22	B180194ME	В	н	Α	Н	В	Н	Α	н	В	Н										В	н																			8.33
23	B180072ME	Α	н	В	Н	Α	н	В	н	В	Н								Α	н																					8.5
24	B180091ME	В	н	В	Н	s	Н	В	н	В	Н								В	н																					8.33
25	B181013ME	В	н	В	н	Α	N	Α	н	Α	н												Α	N																	8.67
26	B180110ME	Α	н	В	н	Α	н	Α	н	Α	н						Α	н					В	N																	8.71
27	B180022ME	В	н	В	Н	В	N	В	н	В	N										В	н																			8
28	B180104ME	Α	Н	С	Н	В	Н	Α	н	В	Н								Α	Н																					8.33



### RESULTS OF V SEMESTER B.TECH DEGREE EXAMINATION, NOVEMBER 2020

		ME3	3001D	ME3	002D	MES	3102D	ME	E3101D	ME3	003D	ME3091	D ME3	191D	ME4026D	ME3	)24D	ME30	)21D	ME40	36D	ME31	25D	ME41	28D	ME4029E	)													
SI No	Reg. No.		MICS OF INES (3)	OF H	CIPLES HEAT FER (3)	PROD	GEMEN OF UCTION EMS (3)	ING	UFACTUF SCIENCE (3)	ENGIN	RMAL EERIN I (3)	HEAT TRANSF LABORAT (2)	FER   ENGI FORY   LABO	DUCTION NEERING PRATORY - I (2)	3 CNEDOX	ENGIN	NTROL STEMS IEERING (3)	ELE	DUCTIO FINITE MENT IODS (3)	TECHN	EERING OATING	IA.	OST LYSIS ND ROL (3)	MODE	LATION ELLING ND YSIS (3)	HEATING VENTILATI AND AIF CONDITIO G (3)	ION R ININ												S	SGPA
		Grade	Att	Grade	Att	Grade	Att	Grad	le Att	Grade	At	t Grade	Att Grad	de Att	Grade Att	Grade	Att	Grade	Att	Grade	Att	Grade	Att	Grade	Att	Grade A	Att	Grade	Att	Grade	Att	Grade	Att	Grade	Att	Grade	Att	Grade	Att	
29	B180040ME	В	н	В	Н	Α	Н	Α	н	Α	н											Α	N																	8.67
30	B180922ME	Α	н	В	Н	Α	н	s	н	Α	н							s	Н																					9.17
31	B180036ME	Α	Н	В	Н	s	Н	Α	Н	В	Н							В	Н																					8.67
32	B180096ME	s	Н	В	Н	s	н	Α	Н	s	н							Α	Н					s	N															9.43
33	B180113ME	Α	н	С	Н	В	н	В	н	В	N					В	Н					В	N																	8
34	B180100ME	Α	Н	В	Н	В	н	В	Н	С	Н											С	N																	7.83
35	B180169ME	Α	н	В	Н	Α	Н	Α	Н	Α	Н							s	Н																					9
36	B180004ME	Α	Н	С	Н	С	Н	В	Н	Α	Н							В	Н																					8
37	B180380ME	В	Н	В	Н	Α	N	В	Н	Α	Н											В	N																	8.33
38	B181057ME	С	Н	D	N	D	Н	С	Н	В	Н											С	N																	6.83
39	B181121ME	В	Н	В	Н	Α	Н	В	Н	Α	Н					В	Н																							8.33
40	B180248ME	В	н	Е	N	В	н	В	Н	В	н					В	Н	Α	Н																					7.71
41	B180940ME	Α	н	В	Н	В	н	Α	н	В	Н					В	Н	Α	Н																					8.43
42	B180459ME	Α	н	С	Н	Α	н	Α	н	В	Н					В	Н																							8.33



### RESULTS OF V SEMESTER B.TECH DEGREE EXAMINATION, NOVEMBER 2020

		ME:	3001D	ME3	3002D	MES	3102D	ME	3101D	ME30	03D	ME3091D	ME319	D ME40260	ME	3024D	ME30	)21D	ME4036	D	ME3125D	ME4	128D	ME40	29D											
SI	Reg. No.	DYNAI MACH	MICS OF INES (3)		CIPLES HEAT SFER (3)	PROD	GEMEN OF UCTION EMS (3)	ING S	FACTUR CIENCE (3)	THER ENGINE - I (	ERING	HEAT TRANSFEI LABORATO (2)	PRODUC ENGINER LABORA - I (2	ORY CVETEME	S	ONTROL YSTEMS GINEERING (3)	INTRO N TO ELE METH	DUCTIO FINITE MENT ODS (3)	SURFACE ENGINEER AND COATE TECHNOLO (3)	RING TING	COST ANALYSIS AND CONTROL (3	MOE	JLATION DELLING AND LYSIS (3)	VENTI ANI COND	TING, LATION D AIR ITIONIN (3)											SGPA
		Grade	Att	Grade	Att	Grade	Att	Grade	Att	Grade	Att	Grade At	t Grade	Att Grade A	tt Grad	de Att	Grade	Att	Grade A	Att	Grade Att	Grade	e Att	Grade	Att	Grade	Att	Grade	Att	Grade	Att	Grade	Att	Grade	Att Grad	e Att
43	B180464ME	Α	н	Α	Н	Α	н	Α	н	В	н								A	н																8.83
44	B180207ME	С	н	E	N	D	н	С	н	D	н						В	н																		6.5
45	B180060ME	E	н	D	N	D	н	С	н	Е	н										C N															5.14
46	B180003ME	В	н	В	Н	Α	н	Α	н	В	н						В	н																		8.33
47	B180653ME	С	Н	В	Н	В	н	С	Н	C	N						В	Н																		7.5
48	B180085ME	С	Н	В	Н	В	N	В	Н	С	н								С	н																7.5
49	B180028ME	Α	Н	С	Н	Α	н	В	Н	S	н				В	Н	S	Н																		8.71
50	B180532ME	Α	Н	В	Н	В	N	В	н	В	н						В	Н																		8.17
51	B180029ME	В	н	В	Н			В	н	В	н						В	н						С	N											7.83
52	B180178ME	В	Н	В	Н	Α	Н	В	н	В	н													Α	N											8.33
53	B180452ME	S	н	В	Н	Α	N	S	н	Α	н				В	н					A N															9
54	B180081ME	В	н	С	Н	В	н	В	н	В	N										S N															8.17
55	B180083ME	Α	н	В	Н	s	Н	Α	н	Α	н										A N															9
56	B180489ME	В	Н	С	Н	Α	Н	В	Н	В	N						В	Н																		8



### RESULTS OF V SEMESTER B.TECH DEGREE EXAMINATION, NOVEMBER 2020

		ME	3001D	MES	3002D	MES	3102D	MI	E3101D	MES	3003D	ME30	91D	ME3191	D M	1E4026D	ME302	24D	ME30	21D	ME403	36D	ME31	125D	ME41	28D	ME40	29D													
SI No	Reg. No		MICS OF IINES (3)	OF	CIPLES HEAT SFER (3)	PROD	GEMEN OF UCTION EMS (3)	I ING	NUFACTUF SCIENCE (3)	:   ENGIN	ERMAL NEERIN I (3)	IG LABOR	EAT ISFER RATORY 2)	PRODUCT ENGINEEI LABORAT - I (2)	rory   c	RENEWABLE ENERGY SYSTEMS (3)	CONT SYST ENGINE	EMS	INTROI N TO I ELEM METHO	FINITE MENT	SURF ENGINE AND CO TECHNO (3	EERING OATING	ANA A	OST LYSIS IND TROL (3)	MOD A	LATION ELLING .ND YSIS (3)	VENTI ANI COND	TING, LATION D AIR ITIONIN (3)													SGPA
		Grade	Att	Grade	Att	Grade	Att	Grad	de Att	Grad	e A	tt Grade	Att	Grade	Att Gr	rade Att	Grade	Att	Grade	Att	Grade	Att	Grade	Att	Grade	Att	Grade	Att	Grade	Att	Grade	Att	Grade	Att	Grade	Att	Grade	Att	Grade	Att	
57	B180987ME	В	Н	В	Н	В	Н	В	н	Α	Н						В	Н																							8.17
58	B180463ME	С	Н	R	N	Е	Н	Е	н	Е	N	1											С	N																	5.5
59	B180065ME	А	н	С	Н	Α	Н	С	н	С	Н												С	N			А	Н													7.86
60	B180045ME	А	н	В	Н	Α	Н	А	. н	Α	Н								Α	н																					8.83
61	B180073ME	s	н	В	Н	s	Н	А	Н	s	Н						s	Н																							9.5
62	B180268ME	s	н	В	Н	s	Н	В	н	Α	N	1							Α	Н																					9
63	B180448ME	А	Н	С	Н	С	Н	С	н	D	N	ı															D	N													7
64	B180959ME	В	н	В	Н	В	Н	В	н	С	н								Α	н																					8
65	B180877ME	А	н	Α	Н	Α	N	s	н	Α	Н						В	Н																							9
66	B180802ME	А	н	В	Н	Α	н	В	н	С	н												В	N																	8.17
67	B180479ME	А	н	С	Н	s	н	В	н	С	н								Α	н																					8.33
68	B180123ME	С	н	D	N	В	Н	С	н	В	N	1							В	н																					7.33
69	B180890ME	В	н	В	Н	Α	N	В	н	В	N												Α	N																	8.33
70	B180032ME	Α	Н	В	Н	В	Н	В	Н	В	N												С	N																	8



### RESULTS OF V SEMESTER B.TECH DEGREE EXAMINATION, NOVEMBER 2020

		ME	3001D	ME3	8002D	ME	3102D	ME	E3101D	ME3	003D	ME3091D	ME31	91D	ME4026D	ME30	24D	ME30	21D	ME40	)36D	ME31	125D	ME41	28D	ME402	9D												
SI No	Reg. No.		MICS OF INES (3)	OF I	CIPLES HEAT SFER (3)	PROD	GEMEN OF UCTION EMS (3)	ING	UFACTUR SCIENCE (3)	ENGIN	RMAL EERING (3)	HEAT TRANSFE LABORATO (2)	RY LABOR	JCTION EERING RATORY (2)	RENEWABLE ENERGY SYSTEMS (3)	SYS ENGIN	TROL TEMS EERING (3)	INTROI N TO ELEM METHO	MENT	ENGINI AND CO TECHN	RFACE IEERING OATING NOLOGY (3)	ANA A	OST ALYSIS AND TROL (3)	MODI A	LATION ELLING ND YSIS (3)	HEATI VENTILA AND A CONDIT G (3	ATION AIR TONIN												SGPA
		Grade	Att	Grade	Att	Grade	Att	Grad	le Att	Grade	Att	Grade A	tt Grade	Att	Grade Att	Grade	Att	Grade	Att	Grade	Att	Grade	Att	Grade	Att	Grade	Att	Grade	Att	Grade	Att	Grade	Att	Grade	Att	Grade	Att	Grade	Att
71	B180039ME	Α	Н	В	Н	В	Н	Α	н	s	н							Α	Н																				8.83
72	B180329ME	В	Н	С	Н	В	Н	В	н	В	N											s	N																8.17
73	B180005ME	Α	Н	В	Н	s	Н	Α	н	Α	н											Α	N																9
74	B180272ME	Α	Н	В	Н	В	Н	В	н	В	N							Α	Н					В	N														8.29
75	B180993ME	В	н	В	Н	s	Н	Α	н	В	н											В	N																8.5
76	B181128ME	В	Н	В	Н	Α	Н	Α	н	В	н											В	N																8.33
77	B180975ME	S	н	В	Н	s	Н	Α	н	s	н					В	Н	S	Н																				9.29
78	B180035ME	С	н	С	Н	В	Н	В	н	В	н											Α	N	Α	N														8
79	B180599ME	Α	н	С	Н	С	Н	s	н	Α	н							Α	Н																				8.5
80	B180806ME	В	н	С	Н	Α	Н	В	н	В	н							Α	Н																				8.17
81	B180273ME	w	L	w	L	w	L	w	L	w	L																												1.05
82	B180659ME	Α	Н	E	N	В	Н	В	н	Α	н					В	Н	Α	Н																				8
83	B180230ME	Α	н	С	Н	s	н	Α	н	А	н					С	н	Α	н																				8.57
84	B180710ME	В	н	D	Н	С	N	В	н	С	N													С	N														7.17



### RESULTS OF V SEMESTER B.TECH DEGREE EXAMINATION, NOVEMBER 2020

		ME	3001D	ME3	3002D	ME3	3102D	ME	3101D	ME30	03D	ME30	91D	ME3191D	ME4026D	ME3	024D	ME30	)21D	ME40360	D	ME3125[	D I	ME412	28D	ME40	29D											
SI	Reg. No.	DYNA MACH	MICS OF INES (3)	OF I	CIPLES HEAT SFER (3)	PRODI	GEMEN OF UCTION EMS (3)	ING S	JFACTUR SCIENCE (3)	THEF ENGINE - I	ERING	TRAN LABOR	EAT NSFER RATORY (2)	PRODUCTION ENGINEERING LABORATON - I (2)	RENEWABL ENERGY SYSTEMS (3	SYS	NTROL STEMS IEERING (3)	l ELE	DUCTIO FINITE MENT IODS (3)	SURFACE ENGINEER AND COATECHNOLOGY	RING TING	COST ANALYS AND CONTROL	SIS	SIMULA MODEL ANI ANALYS	LLING D	VENTII AND COND	TING, LATION AIR TIONIN (3)											SGPA
		Grade	Att	Grade	Att	Grade	Att	Grade	Att	Grade	Att	Grade	Att	Grade A	tt Grade Att	Grade	Att	Grade	Att	Grade A	Att (	Frade A	Att G	Frade	Att	Grade	Att	Grade	Att	Grade	Att	Grade	Att	Grade	Att	Grade	Att Grad	le Att
85	B180473ME	С	н	R	N	E	Н			Е	N							Е	Н																			5.25
86	B180770ME	Α	н	D	N	С	Н	В	н	В	Н					D	N					В	N															7.43
87	B180938ME	В	н	Α	Н	Α	N	Α	н	В	N							В	Н																			8.5
88	B180015ME	С	н	Α	Н	Α	N	В	н	В	N									A I	н																	8.33
89	B180129ME	В	н	R	N	С	н	D	н	С	N											В	N															6.67
90	B180068ME	Α	н	В	н	Α	Н	Α	н	S	Н							Α	н					Α	N													9
91	B180684ME	С	н	С	Н	В	Н	С	н	С	Н					С	N																					7.17
92	B180009ME	Α	н	В	н	Α	Н	Α	н	Α	Н					Α	н																					8.83
93	B180099ME	В	н	С	Н	s	Н	В	н	Α	Н					В	н					В	N															8.29
94	B180656ME	В	н	В	н	Α	н	В	н	С	н															Α	н											8.17
95	B181001ME	s	н	В	н	s	н	Α	н	Α	н					s	н																					9.33
96	B180024ME	Α	н	В	н	s	н	Α	н	Α	н							Α	н																			9
97	B180125ME	Α	Н	В	н	В	Н	Α	н	S	Н							Α	Н																			8.83
98	B180499ME	В	н	С	Н	В	Н	С	н	В	Н							В	Н																			7.67



### RESULTS OF V SEMESTER B.TECH DEGREE EXAMINATION, NOVEMBER 2020

		ME	3001D	ME3	3002D	ME	3102D	MI	E3101D	MES	3003D	ME30	91D	ME3191	D M	E4026D	ME30	24D	ME30	21D	ME403	36D	ME31	125D	ME41	128D	ME40	29D													
SI No	Reg. No.		MICS OF INES (3)	OF I	CIPLES HEAT SFER (3)	PROD	GEMEN OF UCTION EMS (3)	I ING	IUFACTUI SCIENCE (3)	:   ENGIN	ERMAL NEERIN I (3)	LABOR	EAT ISFER RATORY 2)	PRODUCT ENGINEEI LABORAT - I (2)	ORY S	ENEWABLE ENERGY YSTEMS (3)	CON' SYST ENGINE (;	EMS	INTROI N TO I ELEM METHO	FINITE MENT	AND CO	EERING OATING	ANA A	OST LYSIS IND TROL (3)	MOD!	LATION ELLING ND YSIS (3)	VENT AN COND	ATING, ILATION D AIR DITIONIN i (3)													SGPA
		Grade	Att	Grade	Att	Grade	Att	Grad	de Att	Grad	e At	t Grade	Att	Grade	Att Gra	ade Att	Grade	Att	Grade	Att	Grade	Att	Grade	Att	Grade	Att	Grade	Att	Grade	Att	Grade	Att	Grade	Att	Grade	Att	Grade	Att	Grade	Att	
99	B180558ME	С	Н	D	N	В	Н	В	Н	С	Н						D	N																							7
100	B180076ME	Α	н	В	Н	Α	н	Α	н	В	Н						В	Н					Α	N																	8.57
101	B180497ME	В	н	D	N	s	н	В	н	В	N												В	N																	8
102	B180351ME	Α	н	С	н	s	н	Α	н	Α	N								Α	Н					В	N															8.71
103	B180885ME	В	н	D	N	В	н	С	н	С	Н												В	N																	7.33
104	B180775ME	В	н	В	Н	С	н	С	н	В	Н												В	N																	7.67
105	B180016ME	S	н	Α	Н	Α	н	Α	н	Α	Н						В	Н																							9
106	B181116ME	Α	н	С	н	Α	N	В	н	В	N								В	н					В	N															8.14
107	B180117ME	Α	н	В	Н	s	н	s	н	s	Н						В	Н	s	н																					9.29
108	B180044ME	В	н	С	Н	С	н	С	н	С	Н												В	N																	7.33
109	B180712ME	Α	н	В	н	В	н	Α	н	В	Н						Α	Н																							8.5
110	B180097ME	В	н	В	н	Α	н	Α	н	Α	Н												В	N	В	N															8.43
111	B180576ME	D	н	D	N	D	N	Е	н	Е	N								С	н																					5.83
112	B180504ME	В	Н	Е	N	В	Н	В	н	С	N												С	N			Α	Н													7.43



### RESULTS OF V SEMESTER B.TECH DEGREE EXAMINATION, NOVEMBER 2020

		ME	3001D	ME3	3002D	MES	3102D	ME	3101D	ME300	)3D	ME3091	D N	ME3191D	ME4026D	ME30	24D	ME30	)21D	ME4036E	) N	1E3125	D	ME412	28D	ME40	)29D											
SI No	Reg. No.	DYNAI MACH	MICS OF INES (3)		CIPLES HEAT SFER (3)	PROD	GEMEN OF UCTION EMS (3)	ING S	FACTUR CIENCE (3)	THERM ENGINEE - I (3	RING	HEAT TRANSF LABORAT (2)	ORY L	PRODUCTION ENGINEERING ABORATOR' - I (2)	RENEWABLE ENERGY SYSTEMS (3)		TROL TEMS EERING 3)	INTRO N TO ELE METH	DUCTIO FINITE MENT ODS (3)	SURFAC ENGINEER AND COAT TECHNOLO (3)	ING ING	COST ANALYS AND CONTRO	SIS	SIMUL MODE AN ANALY	ELLING ND	VENT ANI COND	ATING, ILATION D AIR DITIONIN G (3)											SGPA
		Grade	Att	Grade	Att	Grade	Att	Grade	Att	Grade	Att	Grade /	Att C	Grade At	Grade Att	Grade	Att	Grade	Att	Grade A	tt G	ade	Att	Grade	Att	Grade	Att	Grade	Att	Grade	Att	Grade	Att	Grade	Att	Grade	Att Grad	e Att
113	B180074ME	S	н	В	Н	s	Н	Α	Н	Α	н					В	Н																					9
114	B180505ME	С	н	В	Н	Α	N	В	Н	D	N											A	N															7.83
115	B180139ME	Α	н	В	Н	В	н	В	Н	Α	н											A	N	Α	N													8.57
116	B180691ME	В	н	С	Н	В	н	В	Н	В	N					Α	н	Α	н																			8.14
117	B180352ME	В	н	D	N	С	Н	В	н	С	н							Α	Н																			7.5
118	B180229ME	В	Н	С	Н	В	N	В	Н	С	н															Α	Н											7.83
119	B180859ME	С	Н	В	Н	В	N	С	Н	D	н									В	V																	7.33
120	B180334ME	В	Н	D	N	В	Н	В	Н	С	N															D	N											7.17
121	B180109ME	В	н	В	Н	Α	N	Α	Н	В	N											A	N			Α	Н											8.57
122	B180078ME	В	н	В	н	Α	N	В	Н	В	н							В	Н																			8.17
123	B180838ME	В	н	В	Н	Α	Н	Α	Н	Α	н											A	N															8.67
124	B180089ME	D	н	В	Н	В	Н	В	Н											В	1																	7.5
125	B180262ME	В	Н	С	Н	С	Н	В	Н	В	н							Α	н																			7.83
126	B181033ME	В	Н	В	Н	Α	Н	A	Н	A	N					В	Н																					8.5



### RESULTS OF V SEMESTER B.TECH DEGREE EXAMINATION, NOVEMBER 2020

		ME	3001D	ME3	002D	ME3	3102D	ME:	3101D	ME30	03D	ME3091	D ME3	191D	ME4026D	ME30	24D	ME30	)21D	ME4036D	I	ME3125D	ME4	128D	ME40	029D												
SI No	Reg. No.	DYNAI MACH	MICS OF INES (3)	PRING OF I TRANS	CIPLES HEAT FER (3)	MANA T PRODI SYSTE	UCTION	ING S	FACTUR CIENCE (3)	THER ENGINE - I (	ERING	HEAT TRANSFI LABORATO (2)	ORY   LABOI	UCTION IEERING RATORY I (2)	RENEWABLE ENERGY SYSTEMS (3)	CON' SYST ENGINI	TROL TEMS EERING 3)	l ELE	DUCTIC FINITE MENT ODS (3)	AND COATIN	IG	COST ANALYSIS AND CONTROL (3	MOI	JLATION DELLING AND LYSIS (3)	VENT AN CONE	ATING, ILATIOI ID AIR DITIONII G (3)	N											SGPA
		Grade	Att	Grade	Att	Grade	Att	Grade	Att	Grade	Att	Grade A	tt Grad	e Att	Grade Att	Grade	Att	Grade	Att	Grade Att	G	rade Att	Grad	e Att	Grade	Att	t Grade	Att	Grade	Att	Grade	Att	Grade	Att	Grade	Att Gr	ade	Att
127	B180343ME	В	н	Α	н	В	н	С	н	С	н											A N	С	N														7.86
128	B180936ME	С	н	D	н	D	N	С	н	С	н				E N																							6.33
129	B180844ME	Α	н	В	н	s	N	В	н	Α	н							Α	Н																			8.83
130	B180616ME	С	н	В	н	Α	н	С	н	В	N					С	N																					7.67
131	B180539ME	Α	н	D	N	В	н	Α	н	Α	N					В	Н	Α	н																			8.29
132	B180124ME	Α	н	D	N	В	н	Α	н	В	Н					С	Н	Α	Н																			8
133	B180063ME	Α	н	D	N	В	N	С	н	С	Н														С	N												7.33
134	B180087ME	В	н	С	Н	В	н	В	Н	В	N														С	N												7.67
135	B180079ME	Α	н	С	Н	Α	Н	В	н	В	Н							Α	Н																			8.33
136	B180916ME	Α	н	С	Н	Α	н	Α	н	В	Н							Α	Н																			8.5
137	B180643ME	В	н	В	Н	s	н	Α	н	Α	Н							Α	Н																			8.83
138	B181114ME	Α	н	C	Н	s	N	В	н	Α	Н							Α	Н				В	N														8.57
139	B180869ME	В	Н	В	Н	В	Н	D	Н	D	Н									C N																		7.17
140	B180842ME	В	Н	В	Н	Α	Н	Α	н	Α	н							В	Н																			8.5



### RESULTS OF V SEMESTER B.TECH DEGREE EXAMINATION, NOVEMBER 2020

			ME3	001D	ME3	8002D	ME	3102D	М	E3101D	ME	3003	D ME3	3091D	ME319	91D	ME4026D	ME30	24D	ME30	)21D	ME40	)36D	ME31	125D	ME4	128D	ME40	)29D													
SI No	Reg.		DYNAM MACHII		OF H	CIPLES HEAT SFER (3)	PROD	GEMEN OF UCTION EMS (3)	ING	IUFACTU SCIENC (3)	E   ENG	HERMA BINEER - I (3)	L TR	HEAT ANSFER DRATORY (2)	PRODUCENGINE	ERING ATORY	RENEWABLE ENERGY SYSTEMS (3)	ENGIN	ITROL TEMS EERING (3)	l ELE	DUCTIO FINITE MENT ODS (3)	ENGIN AND C TECHN	RFACE IEERING OATING NOLOGY (3)	ANA A	OST ALYSIS AND TROL (3)	MOD	LATION ELLING ND YSIS (3)	VENT AN CONE	ATING, ILATION D AIR DITIONIN G (3)													SGPA
		•	Grade	Att	Grade	Att	Grade	Att	Grad	de Att	Gra	de	Att Grad	e Att	Grade	Att	Grade Att	Grade	Att	Grade	Att	Grade	Att	Grade	Att	Grade	Att	Grade	Att	Grad	e Att	Grade	Att									
141	B180394	4ME	В	н	D	N	С	N	В	н	С	;	N							Α	н																					7.5
142	B181026	6ME	Α	н	С	н	В	N	С	н	С	;	н											С	N			В	н													7.57
143	B180734	4ME	В	Н	В	Н	Α	N	В	н	А	. !	N							Α	Н																					8.5
144	B181047	7ME	С	н	D	Н	В	н	С	н	А		н							Α	н																					7.67
145	B180988	ВМЕ	В	н	В	Н	В	Н	Α	н	В	,	Н					В	Н																							8.17
146	B181037	7ME	s	Н	С	Н	Α	Н	В	н	В	,	Н					В	Н																							8.33
147	B180537	7ME	s	н	В	Н	Α	Н	s	н	А	.	Н							s	Н																					9.33
148	B180582	2ME	D	Н	В	Н	С	N	Е	н	D	)	N							D	Н																					6.33
149	B170887	7ME	С	Н	D	N	Е	Н	С	н	D	)	Н																													6.43
150	B170127	7ME	D	Н	Е	N	С	N	D	н	С	;	Н							С	Н																					6.33
151	B170197	7ME	В	Н	D	N	С	Н	D	н	С	;	N																													6.63
152	B160001	1ME	С	н	Е	N	D	Н	С	н	С	;	н													С	N															6.5
153	B120718	ВМЕ			D	N																																				6.2
154	B170705	БМЕ	В	Н	D	N	В	Н	В	Н	С	;	N							В	Н																					7.5



### RESULTS OF V SEMESTER B.TECH DEGREE EXAMINATION, NOVEMBER 2020

#### V Semester B.Tech in Mechanical Engineering

			ME	3001D	М	E300	)2D	ME	3102D	M	E3101	I DI	ME3003	D ME	3091D	ME319	1D	ME40	)26D	ME30	)24D	ME30	021D	ME40	036D	ME3	125D	ME4128D	ME4029D														
S	I P	eg. No.		MICS O		INCIPI OF HEA NSFE		MANA T PROD SYST	AGEMEI OF OUCTIO EMS (3	IVIAI	NUFACT SCIEN (3)	TUR ICE EI	THERMA ENGINEER - I (3)	`L   TF	HEAT RANSFER BORATORY (2)	PRODU ENGINE LABORA - I (	CTION ERING TORY 2)	RENE ENE SYSTI	WABLE ERGY EMS (3)	SYS ENGIN	ITROL TEMS IEERINO (3)	INTRO N TO ELE METH	DDUCTIO FINITE EMENT HODS (3)	AND C	RFACE IEERING COATING NOLOGY (3)		COST ALYSIS AND TROL (3)	SIMULATION MODELLING AND ANALYSIS (3)	HEATING VENTILATIO AND AIR CONDITION G (3)	ON													SGPA
			Grade	Att	Grad	de A	Att	Grade	Att	Grad	de A	tt G	Grade	Att Grad	de Att	Grade	Att	Grade	Att	Grade	Att	Grade	Att	Grade	Att	Grade	Att	Grade Att	Grade A	tt G	ade	Att	Grade	Att									
1	5 B17	0018ME	D	Н	Е	ı	N	В	N	В	Н	ł	В	N												В	N																7.17
1:	6 B17	0441ME	С	Н	D	ı	N	С	Н	С	Н	1																															6.31
1	7 B17	0103ME	С	Н	E	ı	N	С	N				D	н												В	N																6.47
1	8 B17	0203ME	Е	Н																																							7.71
1	9 B17	0497ME	В	Н	D	ı	N	В	Н				В	N				·																									7.71

Chairperson - Class Committee

Professor & Head,

Department of Mechanical Engineering