

महाविद्यालयाकरिता पान नं. २ वर व विद्यार्थ्यांकरिता पान नं. ३ वर  
निकालासंदर्भात काही सूचना दिलेल्या आहेत. सदरच्या सूचनांचे  
महाविद्यालयातील परीक्षा विभागाशी निगडित कर्मचा-यांनी व  
विद्यार्थ्यांनी अवलोकन करावे.

# महाविद्यालयाकरिता सूचना

१. विद्यापीठाच्या संकेतस्थळावर निकाल घोषित झाल्यानंतर महाविद्यालयाने घोषित झालेल्या निकालाच्या पॅटर्नमधील सर्व विद्यार्थ्यांचे निकाल घोषित झाले आहेत का याची खात्री करून घेणे अत्यंत आवश्यक आहे.
२. ज्या पॅटर्न चे निकाल घोषित झाले आहेत. त्यामधील काही विद्यार्थ्यांचे निकाल घोषित झाले नसतील अशा विद्यार्थ्यांची माहिती महाविद्यालयाने एकत्रित करून त्याची एक यादी बनवून सदरची माहिती निकाल घोषित झाल्यापासून पुढील ७ दिवसात विद्यापीठाच्या कार्यालयाकडे कळविणे अनिवार्य आहे.
३. ज्या विद्यार्थ्यांची पात्रता अपूर्ण असेल अशा विद्यार्थ्यांच्या गुणपत्रिका महाविद्यालयास अदा करण्यात येणार नाहीत. विद्यार्थ्यांची पात्रता पूर्ण झाल्यानंतर व त्याप्रमाणे पात्रता विभागाकडून तशी माहिती अपडेट झाल्यानंतरच विद्यार्थ्यांच्या गुणपत्रिका महाविद्यालयास पाठविण्यात येतील. ( गुणपत्रिका मागणी करतेवेळी महाविद्यालयाने विद्यार्थ्यांची पात्रता पूर्ण आहे किंवा नाही हे विद्यार्थ्यांच्या Profile मध्ये तपासूनच गुणपत्रिकेची मागणी करावी)
४. घोषित झालेल्या निकालामध्ये आपल्या महाविद्यालयातील ज्या विद्यार्थ्यांचे निकाल RR/ ABS/Copy Case आलेले आहेत अशा विद्यार्थ्यांना याबाबत सूचना देण्याकरिता महाविद्यालयीन स्तरावरून विद्यार्थ्यांसाठी परिपत्रक काढून संबंधीत परिपत्रक विद्यार्थ्यांच्या निदर्शनास आणावे.
५. घोषित झालेल्या निकालामध्ये RR/ Abs याबद्दल असलेल्या त्रुटीबाबतचे अर्ज विद्यार्थ्यांनकडून निकाल घोषित झाल्यापासून पुढील ७ दिवसापर्यंत महाविद्यालयामध्ये जमा करून घेवून महाविद्यालयाने सर्व अर्ज एकत्रित करून त्याचा Excel sheet मध्ये तक्ता बनवून प्राचार्यांच्या स्वाक्षरीसह असलेल्या पत्रासोबत सदरचे अर्ज पुढील ३ दिवसात विद्यापीठाकडे आणून जमा करणे आवश्यक आहे. ( विद्यार्थ्यांच्या अर्जावर पुढील माहिती विद्यार्थ्यांनी भरणे अत्यंत आवश्यक आहे. **Seat No. (Patternwise), PRN No., Branch, Year & Actual Problem in Result (Subjectwise or Total)** व ही संगळी माहिती भरली असल्याचे व सोबत त्याबाबतचे हॉलतिकीट, लेजर यांची छायांकित प्रत अर्जासोबत जोडली आहे या सर्व गोष्टी महाविद्यालयाने तपासूनच अर्ज विद्यापीठामध्ये जमा करावेत. अर्जावर माहिती अपूर्ण असल्यास अशा अर्जाचा विचार केला जाणार नाही. )
६. प्रचलित नियमाप्रमाणे विद्यार्थ्यांचे निकालातील (Ordinance / ATKT/Subject Title / Subject Head / Min, Max Passing इ.) इत्यादी बाबी चेक करणे आवश्यक असून यामध्ये काही त्रुटी अथवा दुरुस्ती असल्यास त्या विद्यापीठाच्या निदर्शनास तात्काळ आणून द्याव्यात.
७. जे विद्यार्थी, दोन वेगवेगळ्या पॅटर्नमध्ये प्रवेशित आहेत अशा सर्व विद्यार्थ्यांचे जुन्या पॅटर्नचे निकाल तपासून व त्याबद्दल खात्री करून घेऊनच अशा विद्यार्थ्यांना पुढील वर्गात प्रवेश द्यावा.

# विद्यार्थ्यांना सूचना

१. विद्यापीठाच्या संकेतस्थळावर निकाल घोषित झाल्यानंतर विद्यार्थ्यांने आपला निकाल संबंधीत पॅटर्नच्या मध्ये घोषित झाला आहे किंवा नाही याची खात्री करणे आवश्यक आहे. संबंधीत पॅटर्न मध्ये प्रवेशित ( Old Pattern (Markwise) / CGPA (Gradewise) असून त्या पॅटर्नच्या लेजरमध्ये आपला निकाल घोषित झालेला नाही असे निदर्शनास आल्यास विद्यार्थ्यांने निकाल घोषित झाल्यापासून ७ दिवसांच्या आत महाविद्यालयाध्ये यासंदर्भात अर्ज देणे अत्यंत आवश्यक आहे.
२. ज्या विद्यार्थ्यांची Copy Case असेल अशा विद्यार्थ्यांचे निकाल हे परीक्षा प्रमाद समितीकडून अहवाल प्राप्त झाल्यानंतरच घोषित करण्यात येतील.
३. ज्या विद्यार्थ्यांच्या निकाल संकेतस्थळावर घोषित झालेले आहेत परंतु त्यामध्ये काही त्रुटी असतील उदा. RR/ABS/EHB अशा विद्यार्थ्यांनी निकालामध्ये त्रुटी असल्याबद्दलचा अर्ज निकाल घोषित झाल्यापासून पुढील ७ दिवसांच्या आत महाविद्यालयामध्ये जमा करणे आवश्यक आहे. ( विद्यार्थ्यांनी अर्ज महाविद्यालयामध्येच जमा करणे अनिवार्य आहे.)
४. अर्जावर विद्यार्थ्यांनी Seat No. (Patternwise), PRN No., Branch, Year & Actual Problem in Result (Subjectwise or Total) यांचा उल्लेख करणे व त्याबाबतचे हॉलतिकीट, लेजर यांची छायांकित प्रत अर्जासोबत जोडणे आवश्यक आहे. ( विद्यार्थ्यांच्या अर्जावरील माहिती अपूर्ण असल्यास अशा अर्जांचा विचार केला जाणार नाही.)
५. विद्यार्थ्यांनी महाविद्यालयामध्ये निकालाच्या त्रुटीबाबत अर्ज दिल्यानंतर संबंधीत अर्जावर विद्यापीठस्तरावरून झालेल्या कार्यवाहीबाबत महाविद्यालयाकडे १५ दिवसानंतर विचारणा करावी.
६. निकाल घोषित झाल्यापासून पुढील ७ दिवसात निकालासंदर्भातील त्रुटीबाबत विद्यार्थ्यांने अर्ज न केल्यास विद्यार्थ्यांच्या होणा-या शैक्षणिक नुकसानीस विद्यार्थ्यांनी स्वतःत जबाबदार असेल.
७. ज्या विद्यार्थ्यांची पात्रता अपूर्ण असेल अशा विद्यार्थ्यांच्या गुणपत्रिका विद्यार्थ्यांची पात्रता महाविद्यालय / डिटीई यांच्याकडून पात्रता विभागाकडे जमा झाल्यानंतर महाविद्यालयास देण्यात येतील.
८. संकेतस्थळावर निकाल घोषित झाल्यानंतर विद्यार्थ्यांनी निकाल घोषित झाल्यापासून पुढील पंधरा दिवसांच्या आत उत्तरपत्रिकेच्या छायांकित प्रतीकरिता (Photocopy Application) अर्ज जमा करणे आवश्यक आहे, त्यानंतर येणारे अर्ज स्विकारले जाणार नाहीत. तसेच छायांकित प्रतीच्या अर्जासोबत विद्यापीठाच्या संकेतस्थळावर घोषित झालेल्या निकालाची ( लेजरकॉपीची ) प्रत जोडणे आवश्यक आहे.

Result Ledger For

Faculty : Faculty of Science  
 Course : Master of Science (With Credit)  
 Course Code :  
 Mode of Learning : Regular  
 Pattern : CBCS Pattern 2016  
 Branch : Zoology  
 Course Part : Master of Science-I  
 Course Part Term : Semester-II  
 Event : Mar-2021

Paper Level Details:-

Code	Paper Name	Credits	Grade Template Name	AM	UA		CA		Total	
					Max	Min	Max	Min	Max	Min
217161-01	Biosystematics	4.00	Ten Point Scale	TH	70	28	30	12	100	0
217162-01	Development Biology	4.00	Ten Point Scale	TH	70	28	30	12	100	0
217161-02	Tools and Techniques in Biology	4.00	Ten Point Scale	TH	70	28	30	12	100	0
217162-02	General and Comparative Endocrinology	4.00	Ten Point Scale	TH	70	28	30	12	100	0
217161-03	Cell and Molecular Biology	4.00	Ten Point Scale	TH	70	28	30	12	100	0
217162-04	Helminthology	4.00	Ten Point Scale	TH	70	28	30	12	100	0
217162-03	Environmental Physiology	4.00	Ten Point Scale	TH	70	28	30	12	100	0
217161-04	Population Genetics and Evolution	4.00	Ten Point Scale	TH	70	28	30	12	100	0
217161-05	Protozoology	4.00	Ten Point Scale	TH	70	28	30	12	100	0
217232-06	Green Manufacturing Technology	4.00	Ten Point Scale	TH	70	28	30	12	100	0
217222-06	Microbial Nanotechnology	4.00	Ten Point Scale	TH	70	28	30	12	100	0
217161-06	Practical HCP-I	2.00	Ten Point Scale	PR	35	14	15	6	50	0
217162-06	Research Methodology and Intellectual Property Right	4.00	Ten Point Scale	TH	70	28	30	12	100	0
217161-07	Practical HCP-II	2.00	Ten Point Scale	PR	35	14	15	6	50	0
217162-05	Computational Biology	4.00	Ten Point Scale	TH	70	28	30	12	100	0
217161-08	Practical HCP-III	2.00	Ten Point Scale	PR	35	14	15	6	50	0
21782-06	Electronic Instrumentation	4.00	Ten Point Scale	TH	70	28	30	12	100	0
217161-09	Practical SCP-I	2.00	Ten Point Scale	PR	35	14	15	6	50	0
21712-05	Instrumental Methods of Analysis	4.00	Ten Point Scale	TH	70	28	30	12	100	0
217161-10	Practical SCP-II	2.00	Ten Point Scale	PR	35	14	15	6	50	0
21712-06	Medicinal Chemistry-I	4.00	Ten Point Scale	TH	70	28	30	12	100	0
217161-11	Tutorial-I	1.00	Ten Point Scale	TW	--	--	25	10	25	0
217142-05	Analytical Techniques and Instrumentation	4.00	Ten Point Scale	TH	70	28	30	12	100	0
217142-06	Oceanography and Marine Biology	4.00	Ten Point Scale	TH	70	28	30	12	100	0
217102-06	Fundamentals in Mathematics	4.00	Ten Point Scale	TH	70	28	30	12	100	0
217102-07	Vedic Mathematics	4.00	Ten Point Scale	TH	70	28	30	12	100	0
217112-06	Statistical Methods	4.00	Ten Point Scale	TH	70	28	30	12	100	0
217112-07	Mathematical Statistics	4.00	Ten Point Scale	TH	70	28	30	12	100	0
217132-05	Climatology	4.00	Ten Point Scale	TH	70	28	30	12	100	0
217132-06	Cartography and Map Analysis	4.00	Ten Point Scale	TH	70	28	30	12	100	0
217122-05	Natural Resource Management	4.00	Ten Point Scale	TH	70	28	30	12	100	0
217122-06	Watershed Management	4.00	Ten Point Scale	TH	70	28	30	12	100	0
217172-05	Plant Breeding and Tissue Culture	4.00	Ten Point Scale	TH	70	28	30	12	100	0
217172-06	Computational Structure Biology and Drug Designing	4.00	Ten Point Scale	TH	70	28	30	12	100	0
217182-05	Immunology and Immuno Techniques	4.00	Ten Point Scale	TH	70	28	30	12	100	0
217182-06	Agriculture Science and Seed Technology	4.00	Ten Point Scale	TH	70	28	30	12	100	0
217192-05	Programming in Object Oriented Languages	4.00	Ten Point Scale	TH	70	28	30	12	100	0
217192-06	Cancer Genetics and Stem Cell Research	4.00	Ten Point Scale	TH	70	28	30	12	100	0

217202-05	Signals and Systems	4.00		Ten Point Scale		TH	70	28	30	12	100	0	
217202-06	Cellular and Mobile Communication	4.00		Ten Point Scale		TH	70	28	30	12	100	0	
217212-05	Advances in Plant Pathology	4.00		Ten Point Scale		TH	70	28	30	12	100	0	
217212-06	Research Methodology	4.00		Ten Point Scale		TH	70	28	30	12	100	0	
217242-05	Biotechnological Aspects in Plant Protection-I	4.00		Ten Point Scale		TH	70	28	30	12	100	0	
217242-06	Microbial Genetics and Plant Breeding	4.00		Ten Point Scale		TH	70	28	30	12	100	0	
217232-05	Nano-Medicine	4.00		Ten Point Scale		TH	70	28	30	12	100	0	
217222-05	Bioinformatics & Biostatistics	4.00		Ten Point Scale		TH	70	28	30	12	100	0	
301151205	Regional Geography of India	4.00		Ten Point Scale		TH	70	28	30	12	100	0	
301151206	Geography of Maharashtra	4.00		Ten Point Scale		TH	70	28	30	12	100	0	
3011205	Indian Economy	4.00		Ten Point Scale		TH	70	28	30	12	100	0	
3011206	Financial Markets and Institutions	4.00		Ten Point Scale		TH	70	28	30	12	100	0	
3014205	Indian Tourism	4.00		Ten Point Scale		TH	70	28	30	12	100	0	
3014206	Ancient Deccan	4.00		Ten Point Scale		TH	70	28	30	12	100	0	
3012205	Social Marketing	4.00		Ten Point Scale		TH	70	28	30	12	100	0	
3012206	Writing Communication Skill and Current Affairs	4.00		Ten Point Scale		TH	70	28	30	12	100	0	
3012210	Future Sustainable Energy Challenges	4.00		Ten Point Scale		TH	70	28	30	12	100	0	
3013205	Writing and Communication Skills	4.00		Ten Point Scale		TH	70	28	30	12	100	0	
3013206	Environmental Communication	4.00		Ten Point Scale		TH	70	28	30	12	100	0	
406-205	Accounting Practices	4.00		Ten Point Scale		TH	70	28	30	12	100	0	
406-206	Entrepreneurship	4.00		Ten Point Scale		TH	70	28	30	12	100	0	
21782-05	Fundamentals of Electronics	4.00		Ten Point Scale		TH	70	28	30	12	100	0	
21772-06	Conventional & Non Conventional Energy	4.00		Ten Point Scale		TH	70	28	30	12	100	0	
218206	Office Automation	4.00		Ten Point Scale		TH	70	28	30	12	100	0	
21792-06	Linux Operating System	4.00		Ten Point Scale		TH	70	28	30	12	100	0	
21782-13	Power Supplies	4.00		Ten Point Scale		TH	70	28	30	12	100	0	
21772-13	Elements of Electronics	4.00		Ten Point Scale		TH	70	28	30	12	100	0	
217162-07	Practical HCP-IV	2.00		Ten Point Scale		PR	35	14	15	6	50	0	
217162-08	Practical HCP-V	2.00		Ten Point Scale		PR	35	14	15	6	50	0	
217162-09	Practical SCP-III	2.00		Ten Point Scale		PR	35	14	15	6	50	0	
217162-10	Practical SCP-IV	2.00		Ten Point Scale		PR	35	14	15	6	50	0	
217162-11	Practical OEP-I	2.00		Ten Point Scale		PR	35	14	15	6	50	0	
217162-12	Practical OEP-II	2.00		Ten Point Scale		PR	35	14	15	6	50	0	
217162-13	Tutorial-II	1.00		Ten Point Scale		TW	--	--	25	10	25	0	

Grade Template Used:

-----  
 Template Name : Ten Point Grade Template  
 Grade Scale : Ten Point Scale  
 No. Of Intervals : 8  
 -----

Sr. No.	Grade Abbreviation	From (Marks)	To (Marks)	Status	GradePoint	Description
1	O	80	100	Pass	10.00	Excellent/Outstanding
2	A+	70	79.99	Pass	9.00	Very Good
3	A	60	69.99	Pass	8.00	Good
4	B+	55	59.99	Pass	7.00	Fair
5	B	50	54.99	Pass	6.00	Above Average
6	C+	45	49.99	Pass	5.00	Average
7	C	40	44.99	Pass	4.00	Below Average

8 | F | 0 | 39.99 | Fail | 0.00 | Fail

---

GPA TEMPLATE:

---

Template Name : GPA Template for Ten Point Scale  
Grade Scale : Ten Point Scale  
No. Of Intervals : 8

Sr. No.	Grade Abbreviation	From (GPA)	To (GPA)	Status	Description
1	O	9.5	10	Pass	Excellent/Outstanding
2	A+	8.5	9.49	Pass	Very Good
3	A	7.5	8.49	Pass	Good
4	B+	6.5	7.49	Pass	Fair
5	B	5.5	6.49	Pass	Above Average
6	C+	4.5	5.49	Pass	Average
7	C	4	4.49	Pass	Below Average
8	F	0	3.99	Fail	Fail

---

Abbreviations Used:

CA : College Assessment  
ESE : End Semester Exam  
ICA : Internal Continuous Assessment  
PR : Practical  
ISE : In Semester Exam  
PW : Project Work  
POE : Practical Online Examination  
TH : Theory  
TW : Term Work  
UA : University Assessment  
Cr : Credit  
AM : Assessment Method

---

Code	UA					CA					Tot					Code	UA					CA					Tot				
	AM	Min	Obt	Min	Obt	Max	Min	Obt	Gr	GP	EGP	Sts	Rmk	AM	Min		Obt	Min	Obt	Max	Min	Obt	Gr	GP	EGP	Sts	Rmk				
Seat No: 1900375 PRN: 2019032500003754 ELIG: P Statement No: 6315128 College Code: DBF																															
1 Name: KUMBHAR SHUBHAM VIJAYKUMAR (M/N :SANDHYA)																															
217161-01	TH	28	52	12	22	100	--	74	--	--	--	P	E,X	217161-01	--	--	--	--	100	--	74	A+	9.00	36.00	P	E,X					
217161-02	TH	28	52	12	20	100	--	72	--	--	--	P	E,X	217161-02	--	--	--	--	100	--	72	A+	9.00	36.00	P	E,X					
217161-03	TH	28	54	12	23	100	--	77	--	--	--	P	E,X	217161-03	--	--	--	--	100	--	77	A+	9.00	36.00	P	E,X					
217161-04	TH	28	28	12	25	100	--	53	--	--	--	P	E,X	217161-04	--	--	--	--	100	--	53	B	6.00	24.00	P	E,X					
217161-06	FR	14	28	06	12	50	--	40	--	--	--	P	E,X	217161-06	--	--	--	--	50	--	40	O	10.00	20.00	P	E,X					
217161-07	FR	14	25	06	13	50	--	38	--	--	--	P	E,X	217161-07	--	--	--	--	50	--	38	A+	9.00	18.00	P	E,X					
217161-08	FR	14	27	06	12	50	--	39	--	--	--	P	E,X	217161-08	--	--	--	--	50	--	39	A+	9.00	18.00	P	E,X					
217161-09	FR	14	22	06	13	50	--	35	--	--	--	P	E,X	217161-09	--	--	--	--	50	--	35	A+	9.00	18.00	P	E,X					
217161-11	TW	--	--	10	20	25	--	20	--	--	--	P	E,X	217161-11	--	--	--	--	25	--	20	O	10.00	10.00	P	E,X					
-----																															
Sem-I Total Credit: 25.00   EGP: 216.00   SGPA: 8.64   Status: Pass																															
-----																															
217162-01	TH	28	39	12	29	100	--	68	--	--	--	P	E,C	217162-01	--	--	--	--	100	--	68	A	8.00	32.00	P	E,C					
217162-02	TH	28	49	12	30	100	--	79	--	--	--	P	E,C	217162-02	--	--	--	--	100	--	79	A+	9.00	36.00	P	E,C					
217162-03	TH	28	52	12	29	100	--	81	--	--	--	P	E,C	217162-03	--	--	--	--	100	--	81	O	10.00	40.00	P	E,C					
217162-05	TH	28	42	12	27	100	--	69	--	--	--	P	E,C	217162-05	--	--	--	--	100	--	69	A	8.00	32.00	P	E,C					
217162-07	FR	14	30	06	13	50	--	43	--	--	--	P	E,C	217162-07	--	--	--	--	50	--	43	O	10.00	20.00	P	E,C					
217162-08	FR	14	30	06	14	50	--	44	--	--	--	P	E,C	217162-08	--	--	--	--	50	--	44	O	10.00	20.00	P	E,C					
217162-09	FR	14	30	06	12	50	--	42	--	--	--	P	E,C	217162-09	--	--	--	--	50	--	42	O	10.00	20.00	P	E,C					
217162-11	FR	14	30	06	12	50	--	42	--	--	--	P	E,C	217162-11	--	--	--	--	50	--	42	O	10.00	20.00	P	E,C					
217162-13	TW	--	--	10	22	25	--	22	--	--	--	P	E,X	217162-13	--	--	--	--	25	--	22	O	10.00	10.00	P	E,X					
-----																															
Sem-II Total Credit: 25.00   EGP: 230.00   SGPA: 9.20   Status: Pass																															
-----																															
Sem-I (Seat No: 900375 Exam Event: Mar-2020) Total Credit: 25.00   EGP: 216.00   SGPA: 8.64   Status: Pass   Grade: --																															
-----																															
Grand Total: 938/1250(Nine Hundred and Thirty Eight)   Percentage: 75.04 %   ECA Marks: NA (Balance Marks: Nil)   Ordinance: Not Applied																															
Total Credits Earned: 50.00   Total Earned Grade Points: 446.00   GPA/SGPA: 8.92   Status: Pass   CGPA: --   Final Grade: --																															
-----																															