

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.

Punyashlok Ahilyadevi Holkar Solapur University, Solapur  
 URL: http://su.digitaluniversity.ac

Result Ledger For

Faculty : Faculty of Science & Technology  
 Course : Master of Science (With Credit)  
 Course Code : MSC201  
 Mode of Learning : Regular  
 Pattern : CBCS Pattern 2020  
 Branch : Geoinformatics  
 Course Part : Master of Science-II  
 Course Part Term : Semester-IV  
 Event : Mar-2022

Paper Level Details:-

Code	Paper Name	Credits	Grade Template Name	AM	UA		CA		Total	
					Max	Min	Max	Min	Max	Min
MSC017401	1 Geoinformatics Approach For Natural Resource Management	4.00	Ten Point Scale	TH	80	32	20	8	100	0
MSC017301	Advance Techniques in remote sensing	4.00	Ten Point Scale	TH	80	32	20	8	100	0
MSC017402	Applications of Rs & GIS In Disaster Management	4.00	Ten Point Scale	TH	80	32	20	8	100	0
MSC017302	Web GIS	4.00	Ten Point Scale	TH	80	32	20	8	100	0
MSC017403	Applications of Global Positioning System	4.00	Ten Point Scale	TH	80	32	20	8	100	0
MSC017310	Fundamentals of GIS and Remote Sensing	4.00	Ten Point Scale	TH	80	32	20	8	100	0
MSC017403 (old)	Applications of Global Positioning System (old)	4.00	Ten Point Scale	PR	80	32	20	8	100	0
MSC017311	Climatology	4.00	Ten Point Scale	TH	80	32	20	8	100	0
MSC05312	Spectral and Instrumental Analysis of Polymers	4.00	Ten Point Scale	TH	80	32	20	8	100	0
MSC017408	Dissertation	4.00	Ten Point Scale	TH	80	32	20	8	100	0
MSC017409	Applications Of Rs & GIS in Land Evaluation	4.00	Ten Point Scale	TH	80	32	20	8	100	0
MSC05313	Unit operations of Chemical Engineering	4.00	Ten Point Scale	TH	80	32	20	8	100	0
MSC06309	Advanced Topics in Industrial Chemistry-I	4.00	Ten Point Scale	TH	80	32	20	8	100	0
MSC017404	Practical HCP-4.1	2.00	Ten Point Scale	PR	40	16	10	4	50	0
MSC07310	Applied Organic Chemistry	4.00	Ten Point Scale	TH	80	32	20	8	100	0
MSC017405	Practical HCP-4.2	2.00	Ten Point Scale	PR	40	16	10	4	50	0
MSC07311	Biochemistry	4.00	Ten Point Scale	TH	80	32	20	8	100	0
MSC017406	Practical HCP-4.3	2.00	Ten Point Scale	PR	40	16	10	4	50	0
MSC08310	Applied Organic Chemistry	4.00	Ten Point Scale	TH	80	32	20	8	100	0
MSC017410	Practical SCP-4.1	2.00	Ten Point Scale	PR	40	16	10	4	50	0
MSC08311	Biochemistry	4.00	Ten Point Scale	TH	80	32	20	8	100	0
MSC017411	Practical SCP-4.2	2.00	Ten Point Scale	PR	40	16	10	4	50	0
MSC5310	Communication & Digital Electronics	4.00	Ten Point Scale	TH	80	32	20	8	100	0
MSC017407	Tutorial-IV	1.00	Ten Point Scale	TW	--	--	25	10	25	0
MSC5311	Power Supplies	4.00	Ten Point Scale	TH	80	32	20	8	100	0
MSC03312	Energy Harvesting Devices	4.00	Ten Point Scale	TH	80	32	20	8	100	0
MSC03313	Nuclear Radiations & Effects	4.00	Ten Point Scale	TH	80	32	20	8	100	0
MSC04310	Energy Harvesting Devices	4.00	Ten Point Scale	TH	80	32	20	8	100	0
MSC04311	Medical Physics	4.00	Ten Point Scale	TH	80	32	20	8	100	0
MSC01310	Bioprocess and Biochemical Engineering	4.00	Ten Point Scale	TH	80	32	20	8	100	0
MSC01311	Environmental Microbiology and Waste Management	4.00	--	TH	80	32	20	8	100	0
MSC019310	Research Methodology	4.00	Ten Point Scale	TH	80	32	20	8	100	0
MSC019311	Geoarchaeology	4.00	Ten Point Scale	TH	80	32	20	8	100	0

MSC020310	Natural Resources Management	4.00	Ten Point Scale	TH   80   32   20   8   100   0
MSC020311	Ecotourism	4.00	Ten Point Scale	TH   80   32   20   8   100   0
MSC16308	Applied Statistics	4.00	Ten Point Scale	TH   80   32   20   8   100   0
MSC16309	Modeling and Simulation	4.00	Ten Point Scale	TH   80   32   20   8   100   0
MSC16310	SWAYAM course	4.00	Ten Point Scale	TH   80   32   20   8   100   0
MSC15308	Numerical Techniques	4.00	Ten Point Scale	TH   80   32   20   8   100   0
MSC15309	SWAYAM course	4.00	Ten Point Scale	TH   80   32   20   8   100   0
MSC02310	Antenna and Wave Propogation	4.00	Ten Point Scale	TH   80   32   20   8   100   0
MSC02311	Digital Electronics and Communication System	4.00	Ten Point Scale	TH   80   32   20   8   100   0
MSC18310	Fundamental of Web Designing	4.00	Ten Point Scale	TH   80   32   20   8   100   0
MSC18311	SWAYAM Course	4.00	Ten Point Scale	TH   80   32   20   8   100   0
MCA309	Fundamentals of Web Designing	4.00	Ten Point Scale	TH   80   32   20   8   100   0
MCA310	SWAYAM course	4.00	Ten Point Scale	TH   80   32   20   8   100   0
MA12308	Marathi Bhasha Va Spardha Pariksha	5.00	Ten Point Scale	TH   80   32   20   8   100   0
MA12309	Prasarmadhyame ani Bhashavyavhar	5.00	Ten Point Scale	TH   80   32   20   8   100   0
MA12310	Toulmik Sahitya Abhyas	5.00	Ten Point Scale	TH   80   32   20   8   100   0
MA12311	Antarbhartiya Sahityacha Abhyas	5.00	Ten Point Scale	TH   80   32   20   8   100   0
MA06308	21ST Century Skills	5.00	Ten Point Scale	TH   80   32   20   8   100   0
MA06309	Introduction to Film Studies	5.00	Ten Point Scale	TH   80   32   20   8   100   0
MA06310	Communicative English	5.00	Ten Point Scale	TH   80   32   20   8   100   0
MA06311	Functional English	5.00	Ten Point Scale	TH   80   32   20   8   100   0
MA15308	Sahitya Mimasa	5.00	Ten Point Scale	TH   80   32   20   8   100   0
MA15309	Film Mimasa	5.00	Ten Point Scale	TH   80   32   20   8   100   0
MA15310	Madhyam Mimasa	5.00	Ten Point Scale	TH   80   32   20   8   100   0
MA15311	Bal Sahitya	5.00	Ten Point Scale	TH   80   32   20   8   100   0
MA08308	Hindustan Mein Cinema.	5.00	Ten Point Scale	TH   80   32   20   8   100   0
MA08309	Aligar Tahrík.	5.00	Ten Point Scale	TH   80   32   20   8   100   0
MA08310	Taraqgi Pasand Tahrík	5.00	Ten Point Scale	TH   80   32   20   8   100   0
MA08311	Jadidiyat Ki Tahrík	5.00	Ten Point Scale	TH   80   32   20   8   100   0
MA10308	Kannada Tatvapada Sahitya	5.00	Ten Point Scale	TH   80   32   20   8   100   0
MA10309	Kannada Language	5.00	Ten Point Scale	TH   80   32   20   8   100   0
MA10310	Kannada Sahitya -Samskruti	5.00	Ten Point Scale	TH   80   32   20   8   100   0
MA10311	Kannada Gadi Samskruti	5.00	Ten Point Scale	TH   80   32   20   8   100   0
MA19308	Archaeology	4.00	Ten Point Scale	TH   80   32   20   8   100   0
MA19309	Political Ideas and Institutions in Ancient India.	4.00	Ten Point Scale	TH   80   32   20   8   100   0
MA23309	Film Studies	4.00	Ten Point Scale	TH   80   32   20   8   100   0
MA23310	Writing for Media	4.00	Ten Point Scale	TH   80   32   20   8   100   0
MA04308	Human Development	4.00	Ten Point Scale	PR   80   32   20   8   100   0
MA04309	Social Dimensions of Marginalized Communities.	4.00	Ten Point Scale	PR   80   32   20   8   100   0
MA13308	Human Development	4.00	Ten Point Scale	TH   80   32   20   8   100   0
MA13309	Economics of Transport	4.00	Ten Point Scale	PR   80   32   20   8   100   0
MA17308	Boudhha Tatvadnyan	5.00	Ten Point Scale	TH   80   32   20   8   100   0
MA17309	Palli Sutta Sanskar Path	5.00	Ten Point Scale	TH   80   32   20   8   100   0
MA17310	Prachin Vidyapeethancha Abhyas	5.00	Ten Point Scale	TH   80   32   20   8   100   0
MA17311	Palli Sahityatil Yogdan	5.00	Ten Point Scale	TH   80   32   20   8   100   0
MA16308	'Aa.Yogindudeva' Aani Yogsara	4.00	Ten Point Scale	TH   80   32   20   8   100   0
MA16309	Aa. Kundkunda and his Literature	4.00	Ten Point Scale	TH   80   32   20   8   100   0
MA16310	Mahakavi Pushpadanta and His Literature	4.00	Ten Point Scale	TH   80   32   20   8   100   0
MA18308	Sanskrit BhashaAbhyas :( Parichay Vakyarachana, Karak etc)	5.00	Ten Point Scale	TH   80   32   20   8   100   0
MA18309	Natyashastra Pratham Adhya	5.00	Ten Point Scale	TH   80   32   20   8   100   0
MA18310	Pratima Natak	5.00	Ten Point Scale	TH   80   32   20   8   100   0
MA18311	Vrukshayurved	5.00	Ten Point Scale	TH   80   32   20   8   100   0
MA20308	Folk Music of Maharashtra	4.00	Ten Point Scale	TH   80   32   20   8   100   0
MA20309	Film Music	4.00	Ten Point Scale	TH   80   32   20   8   100   0
MA21308	Essay Writing - I	4.00	Ten Point Scale	TH   80   32   20   8   100   0
MA21309	Essay Writing - II	4.00	Ten Point Scale	TH   80   32   20   8   100   0
MA22308	Sanskrit Natya Parampara	4.00	Ten Point Scale	TH   80   32   20   8   100   0
MA22309	Adhunik Marathi Natya Parampara	4.00	Ten Point Scale	TH   80   32   20   8   100   0
MSC017306	Geomorphology	4.00	Ten Point Scale	TH   80   32   20   8   100   0
MSC017307	Atmospheric And Planetary Sciences	4.00	--	TH   80   32   20   8   100   0

MSC017303	Practical HCP-3.1	2.00	Ten Point Scale	PR	40	16	10	4	50	10
MSC017304	Practical HCP-3.2	2.00	Ten Point Scale	PR	40	16	10	4	50	10
MSC017312	Practical OEP-3.1	2.00	Ten Point Scale	PR	40	16	10	4	50	10
MSC017313	Practical OEP-3.2	2.00	Ten Point Scale	PR	40	16	10	4	50	10
MSC017308	Practical SCP-3.1	2.00	Ten Point Scale	PR	40	16	10	4	50	10
MSC017309	Practical SCP-3.2	2.00	Ten Point Scale	PR	40	16	10	4	50	10
MSC017305	Tutorial-III	1.00	Ten Point Scale	TW	--	--	25	10	25	10

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

---

M.Sc.(with credits) - Regular - CBCS Pattern 2020(Geoinformatics)- M.Sc.-II - Sem-IV HELD IN MAR-2022  
 School of Earth Sciences, Kegaon

Code	AM	UA	CA	Tot	Gr	GP	EGP	Sts	Rmk	Code	AM	UA	CA	Tot	Gr	GP	EGP	Sts	Rmk								
	Min	Obt	Min	Max	Min	Obt					Min	Obt	Min	Max	Min	Obt											
Seat No: 410232 PRN: 2014032500102321 ELIG: E Statement No: 6989578 College Code: SUSES																											
1 Name: GANGAWANE RAKESH BABU (M/N :SUNITA)																											
MSC017301	TH	32	\$29+3	08	15	100	--	\$44+3	--	--	--	P	E,X	MSC017301		--	--	--	--	100	--	\$44+3	C+	5.00	20.00	P	E,X
MSC017302	TH	32	58	08	18	100	--	76	--	--	--	P	E,X	MSC017302		--	--	--	--	100	--	76	A+	9.00	36.00	P	E,X
MSC019310	TH	32	62	08	16	100	--	78	--	--	--	P	E,X	MSC019310		--	--	--	--	100	--	78	A+	9.00	36.00	P	E,X
MSC017306	TH	32	32	08	16	100	--	48	--	--	--	P	E,X	MSC017306		--	--	--	--	100	--	48	C+	5.00	20.00	P	E,X
MSC017303	FR	16	29	04	7	50	--	36	--	--	--	P	E,X	MSC017303		--	--	--	--	50	--	36	A+	9.00	18.00	P	E,X
MSC017304	FR	16	24	04	7	50	--	31	--	--	--	P	E,X	MSC017304		--	--	--	--	50	--	31	A	8.00	16.00	P	E,X
MSC017312	FR	16	31	04	5	50	--	36	--	--	--	P	E,X	MSC017312		--	--	--	--	50	--	36	A+	9.00	18.00	P	E,X
MSC017308	FR	16	26	04	8	50	--	34	--	--	--	P	E,X	MSC017308		--	--	--	--	50	--	34	A	8.00	16.00	P	E,X
MSC017305	TW	--	--	10	14	25	--	14	--	--	--	P	E,X	MSC017305		--	--	--	--	25	--	14	B+	7.00	7.00	P	E,X

Sem-III Total Credit: 25.00 | EGP: 187.00 | SGPA: 7.48 | Status: Pass

MSC017401	TH	32	\$30+2	08	14	100	--	\$44+2	--	--	--	P	E,C	MSC017401		--	--	--	--	100	--	\$44+2	C+	5.00	20.00	P	E,C
MSC017402	TH	32	58	08	17	100	--	75	--	--	--	P	E,C	MSC017402		--	--	--	--	100	--	75	A+	9.00	36.00	P	E,C
MSC017403	TH	32	70	08	15	100	--	85	--	--	--	P	E,C	MSC017403		--	--	--	--	100	--	85	O	10.00	40.00	P	E,C
MSC017409	TH	32	46	08	17	100	--	63	--	--	--	P	E,C	MSC017409		--	--	--	--	100	--	63	A	8.00	32.00	P	E,C
MSC017404	FR	16	23	04	6	50	--	29	--	--	--	P	E,C	MSC017404		--	--	--	--	50	--	29	B+	7.00	14.00	P	E,C
MSC017405	FR	16	25	04	7	50	--	32	--	--	--	P	E,C	MSC017405		--	--	--	--	50	--	32	A	8.00	16.00	P	E,C
MSC017406	FR	16	27	04	7	50	--	34	--	--	--	P	E,C	MSC017406		--	--	--	--	50	--	34	A	8.00	16.00	P	E,C
MSC017411	FR	16	26	04	7	50	--	33	--	--	--	P	E,C	MSC017411		--	--	--	--	50	--	33	A	8.00	16.00	P	E,C
MSC017407	TW	--	--	10	20	25	--	20	--	--	--	P	E,C	MSC017407		--	--	--	--	25	--	20	O	10.00	10.00	P	E,C

Sem-IV Total Credit: 25.00 | EGP: 200.00 | SGPA: 8.00 | Status: Pass

Sem-III (Seat No: 1410232 Exam Event: Oct-2021) Total Credit: 25.00 | EGP: 187.00 | SGPA: 7.48 | Status: Pass | Grade: B+  
 Sem-II (Seat No: 1410232 Exam Event: Mar-2021) Total Credit: 25.00 | EGP: 194.00 | SGPA: 7.76 | Status: Pass | Grade: A  
 Sem-I (Seat No: 1410232 Exam Event: Mar-2021) Total Credit: 25.00 | EGP: 214.00 | SGPA: 8.56 | Status: Pass | Grade: A+

Grand Total: 1666+5/2500(One Thousand Six Hundred and Seventy One) | Percentage: 66.84 % | ECA Marks: NA (Balance Marks: Nil) | Ordinance: \$0.94(3 mark/s), \$0.94(2 mark/s)  
 Total Credits Earned: 100.00 | Total Earned Grade Points: 795.00 | GPA/SGPA: 7.95 | Status: Pass | CGPA: 7.95 | Final Grade: A



M.Sc.(with credits) - Regular - CBCS Pattern 2020(Geoinformatics)- M.Sc.-II - Sem-IV HELD IN MAR-2022  
 School of Earth Sciences, Kegaon

Code	AM	UA	CA	Tot	Gr	GP	EGP	Sts	Rmk	Code	AM	UA	CA	Tot	Gr	GP	EGP	Sts	Rmk
	Min	Obt	Min	Obt	Max	Min	Obt				Min	Obt	Min	Obt	Max	Min	Obt		
Seat No: 411105 PRN: 201403250011053 ELIG: E Statement No: 6989579 College Code: SUSES																			
2 Name: NADAF ABBAS GULJAN (M/N :MAHABUBABI)																			
MSC017301	TH	32	16	08	16	100	100	*43											
MSC017302	TH	32	145	08	12	100	100	57											
MSC019310	TH	32	151	08	17	100	100	68											
MSC017306	TH	32	142	08	18	100	100	60											
MSC017303	FR	16	130	04	16	150	150	136											
MSC017304	FR	16	121	04	16	150	150	127											
MSC017312	FR	16	133	04	16	150	150	139											
MSC017308	FR	16	126	04	18	150	150	134											
MSC017305	TW	10	115	10	15	125	125	115											

Sem-III Total Credit: 25.00 | EGP: 184.00 | SGPA: 7.36 | Status: Pass

MSC017401	TH	32	161	08	13	100	100	\$42+3											
MSC017402	TH	32	156	08	17	100	100	173											
MSC017403	TH	32	161	08	16	100	100	177											
MSC017409	TH	32	142	08	17	100	100	159											
MSC017404	FR	16	128	04	15	150	150	133											
MSC017405	FR	16	129	04	16	150	150	135											
MSC017406	FR	16	132	04	18	150	150	140											
MSC017411	FR	16	131	04	17	150	150	138											
MSC017407	TW	10	120	10	20	125	125	120											

Sem-IV Total Credit: 25.00 | EGP: 202.00 | SGPA: 8.08 | Status: Pass

Sem-III (Seat No: 1411105 Exam Event: Oct-2021) Total Credit: 25.00 | EGP: 184.00 | SGPA: 7.36 | Status: Pass | Grade: B+  
 Sem-II (Seat No: 1411105 Exam Event: Oct-2021) Total Credit: 25.00 | EGP: 201.00 | SGPA: 8.04 | Status: Pass | Grade: A  
 Sem-I (Seat No: 1411105 Exam Event: Oct-2020) Total Credit: 25.00 | EGP: 218.00 | SGPA: 8.72 | Status: Pass | Grade: A+

Grand Total: 1688+3/2500(One Thousand Six Hundred and Ninety One) | Percentage: 67.64 % | ECA Marks: NA (Balance Marks: Nil) | Ordinance: \*0.96(5 mark/s), \$0.94(3 mark/s)  
 Total Credits Earned: 100.00 | Total Earned Grade Points: 805.00 | GPA/SGPA: 8.05 | Status: Pass | CGPA: 8.05 | Final Grade: A

M.Sc.(with credits) - Regular - CBCS Pattern 2020(Geoinformatics)- M.Sc.-II - Sem-IV HELD IN MAR-2022  
 School of Earth Sciences, Kegaon

Code	AM	UA	CA	Tot	Gr	GP	EGP	Sts	Rmk	Code	AM	UA	CA	Tot	Gr	GP	EGP	Sts	Rmk								
	Min	Obt	Min	Obt	Max	Min	Obt				Min	Obt	Min	Obt	Max	Min	Obt										
Seat No: 513176 PRN: 2015032500131766 ELIG: E Statement No: 6989580 College Code: SUSES																											
3 Name: KSHIRSAGAR ONKAR ASHOK (M/N :SARITA)																											
MSC017301	TH	32	43	08	17	100	--	60	--	--	--	P	E,X	MSC017301		--	--	--	--	100	--	60	A	8.00	32.00	P	E,X
MSC017302	TH	32	51	08	16	100	--	67	--	--	--	P	E,X	MSC017302		--	--	--	--	100	--	67	A	8.00	32.00	P	E,X
MSC019310	TH	32	59	08	16	100	--	75	--	--	--	P	E,X	MSC019310		--	--	--	--	100	--	75	A+	9.00	36.00	P	E,X
MSC017306	TH	32	38	08	16	100	--	54	--	--	--	P	E,X	MSC017306		--	--	--	--	100	--	54	B	6.00	24.00	P	E,X
MSC017303	FR	16	28	04	5	50	--	33	--	--	--	P	E,X	MSC017303		--	--	--	--	50	--	33	A	8.00	16.00	P	E,X
MSC017304	FR	16	23	04	7	50	--	30	--	--	--	P	E,X	MSC017304		--	--	--	--	50	--	30	A	8.00	16.00	P	E,X
MSC017312	FR	16	35	04	5	50	--	40	--	--	--	P	E,X	MSC017312		--	--	--	--	50	--	40	O	10.00	20.00	P	E,X
MSC017308	FR	16	28	04	8	50	--	36	--	--	--	P	E,X	MSC017308		--	--	--	--	50	--	36	A+	9.00	18.00	P	E,X
MSC017305	TW	--	--	10	14	25	--	14	--	--	--	P	E,X	MSC017305		--	--	--	--	25	--	14	B+	7.00	7.00	P	E,X

Sem-III Total Credit: 25.00 | EGP: 201.00 | SGPA: 8.04 | Status: Pass

MSC017401	TH	32	\$30+2	08	16	100	--	\$46+2	--	--	--	P	E,C	MSC017401		--	--	--	--	100	--	\$46+2	C+	5.00	20.00	P	E,C
MSC017402	TH	32	58	08	18	100	--	76	--	--	--	P	E,C	MSC017402		--	--	--	--	100	--	76	A+	9.00	36.00	P	E,C
MSC017403	TH	32	61	08	17	100	--	78	--	--	--	P	E,C	MSC017403		--	--	--	--	100	--	78	A+	9.00	36.00	P	E,C
MSC017409	TH	32	46	08	18	100	--	64	--	--	--	P	E,C	MSC017409		--	--	--	--	100	--	64	A	8.00	32.00	P	E,C
MSC017404	FR	16	21	04	6	50	--	27	--	--	--	P	E,C	MSC017404		--	--	--	--	50	--	27	B	6.00	12.00	P	E,C
MSC017405	FR	16	29	04	7	50	--	36	--	--	--	P	E,C	MSC017405		--	--	--	--	50	--	36	A+	9.00	18.00	P	E,C
MSC017406	FR	16	32	04	7	50	--	39	--	--	--	P	E,C	MSC017406		--	--	--	--	50	--	39	A+	9.00	18.00	P	E,C
MSC017411	FR	16	25	04	8	50	--	33	--	--	--	P	E,C	MSC017411		--	--	--	--	50	--	33	A	8.00	16.00	P	E,C
MSC017407	TW	--	--	10	22	25	--	22	--	--	--	P	E,C	MSC017407		--	--	--	--	25	--	22	O	10.00	10.00	P	E,C

Sem-IV Total Credit: 25.00 | EGP: 198.00 | SGPA: 7.92 | Status: Pass

Sem-III (Seat No: 1513176 Exam Event: Oct-2021) Total Credit: 25.00 | EGP: 201.00 | SGPA: 8.04 | Status: Pass | Grade: A  
 Sem-II (Seat No: 1513176 Exam Event: Oct-2021) Total Credit: 25.00 | EGP: 219.00 | SGPA: 8.76 | Status: Pass | Grade: A+  
 Sem-I (Seat No: 1513176 Exam Event: Oct-2020) Total Credit: 25.00 | EGP: 218.00 | SGPA: 8.72 | Status: Pass | Grade: A+

Grand Total: 1730+2/2500(One Thousand Seven Hundred and Thirty Two) | Percentage: 69.28 % | ECA Marks: NA (Balance Marks: Nil) | Ordinance: , \$0.94(2 mark/s)  
 Total Credits Earned: 100.00 | Total Earned Grade Points: 836.00 | GPA/SGPA: 8.36 | Status: Pass | CGPA: 8.36 | Final Grade: A

M.Sc.(with credits) - Regular - CBCS Pattern 2020(Geoinformatics)- M.Sc.-II - Sem-IV HELD IN MAR-2022  
 School of Earth Sciences, Kegaon

Code	AM	UA	CA	Tot	Gr	GP	EGP	Sts	Rmk	Code	AM	UA	CA	Tot	Gr	GP	EGP	Sts	Rmk								
	Min	Obt	Min	Max	Min	Obt					Min	Obt	Min	Max	Min	Obt											
Seat No: 616446 PRN: 2016032500164463 ELIG: E Statement No: 6989583 College Code: SUSES																											
4 Name: KHANDEKAR MOHINI TRIMBAK (M/N :SUNITA)																											
MSC017301	TH	32	37	08	15	100	--	52	--	--	--	P	E,X	MSC017301		--	--	--	--	100	--	52	B	6.00	24.00	P	E,X
MSC017302	TH	32	59	08	17	100	--	76	--	--	--	P	E,X	MSC017302		--	--	--	--	100	--	76	A+	9.00	36.00	P	E,X
MSC019310	TH	32	56	08	16	100	--	72	--	--	--	P	E,X	MSC019310		--	--	--	--	100	--	72	A+	9.00	36.00	P	E,X
MSC017306	TH	32	45	08	18	100	--	63	--	--	--	P	E,X	MSC017306		--	--	--	--	100	--	63	A	8.00	32.00	P	E,X
MSC017303	FR	16	RR	04	6	50	--	RR	--	--	--	F	FC,X	MSC017303		--	--	--	--	50	--	RR	F	0.00	RR	F	FC,X
MSC017304	FR	16	RR	04	6	50	--	RR	--	--	--	F	FC,X	MSC017304		--	--	--	--	50	--	RR	F	0.00	RR	F	FC,X
MSC017312	FR	16	RR	04	5	50	--	RR	--	--	--	F	FC,X	MSC017312		--	--	--	--	50	--	RR	F	0.00	RR	F	FC,X
MSC017308	FR	16	RR	04	8	50	--	RR	--	--	--	F	FC,X	MSC017308		--	--	--	--	50	--	RR	F	0.00	RR	F	FC,X
MSC017305	TW	--	--	10	14	25	--	14	--	--	--	P	E,X	MSC017305		--	--	--	--	25	--	14	B+	7.00	7.00	P	E,X
-----																											
Sem-III Total Credit: 25.00   EGP: 135.00   SGPA: 5.40   Status: RR																											
-----																											
MSC017401	TH	32	34	08	15	100	--	49	--	--	--	P	E,C	MSC017401		--	--	--	--	100	--	49	C+	5.00	20.00	P	E,C
MSC017402	TH	32	66	08	18	100	--	84	--	--	--	P	E,C	MSC017402		--	--	--	--	100	--	84	O	10.00	40.00	P	E,C
MSC017403	TH	32	AB	08	15	100	--	15	--	--	--	F	FC,C	MSC017403		--	--	--	--	100	--	15	F	0.00	0.00	F	FC,C
MSC017409	TH	32	53	08	16	100	--	69	--	--	--	P	E,C	MSC017409		--	--	--	--	100	--	69	A	8.00	32.00	P	E,C
MSC017404	FR	16	19	04	6	50	--	25	--	--	--	P	E,C	MSC017404		--	--	--	--	50	--	25	B	6.00	12.00	P	E,C
MSC017405	FR	16	27	04	6	50	--	33	--	--	--	P	E,C	MSC017405		--	--	--	--	50	--	33	A	8.00	16.00	P	E,C
MSC017406	FR	16	25	04	6	50	--	31	--	--	--	P	E,C	MSC017406		--	--	--	--	50	--	31	A	8.00	16.00	P	E,C
MSC017411	FR	16	29	04	7	50	--	36	--	--	--	P	E,C	MSC017411		--	--	--	--	50	--	36	A+	9.00	18.00	P	E,C
MSC017407	TW	--	--	10	20	25	--	20	--	--	--	P	E,C	MSC017407		--	--	--	--	25	--	20	O	10.00	10.00	P	E,C
-----																											
Sem-IV Total Credit: 25.00   EGP: 164.00   SGPA: --   Status: RR																											
-----																											
Sem-III (Seat No: 616446 Exam Event: Mar-2022) Total Credit: 25.00   EGP: 135.00   SGPA: --   Status: ATKT   Grade: --																											
Sem-II (Seat No: 1616446 Exam Event: Mar-2021) Total Credit: 25.00   EGP: 214.00   SGPA: 8.56   Status: Pass   Grade: A+																											
Sem-I (Seat No: 1616446 Exam Event: Mar-2021) Total Credit: 25.00   EGP: 222.00   SGPA: 8.88   Status: Pass   Grade: A+																											
-----																											
Grand Total: RR   Percentage: --   ECA Marks: NA (Balance Marks: Nil)   Ordinance: ,																											
Total Credits Earned: 100.00   Total Earned Grade Points: 735.00   GPA/SGPA: 7.35   Status: RR   CGPA: 7.35   Final Grade: --																											
-----																											