

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 : Statistics
 Course Part : Master of Science-II
 Course Part Term : Semester-III
 Event : Oct-2019

Paper Level Details:-

Code	Paper Name	Credits	Grade Template Name	AM	UA		CA		Total	
					Max	Min	Max	Min	Max	Min
217113-01	Asymptotic Inference	4.00	Ten Point Scale	TH	170	28	30	12	100	0
217113-02	Multivariate Analysis	4.00	Ten Point Scale	TH	170	28	30	12	100	0
217113-03	Planning and Analysis of Industrial Experiments	4.00	Ten Point Scale	TH	170	28	30	12	100	0
217113-06	Regression Analysis	4.00	Ten Point Scale	TH	170	28	30	12	100	0
217113-07	Official Statistics	4.00	Ten Point Scale	TH	170	28	30	12	100	0
218310	Fundamentals of Web Designing	4.00	Ten Point Scale	TH	170	28	30	12	100	0
406-305	Final Account	4.00	Ten Point Scale	TH	170	28	30	12	100	0
406-306	Office Management	4.00	Ten Point Scale	TH	170	28	30	12	100	0
3011306	Economics of Transport	4.00	Ten Point Scale	TH	170	28	30	12	100	0
3014305	Introduction to Museology	4.00	Ten Point Scale	TH	170	28	30	12	100	0
3014306	Political Ideas and Institutions in Ancient India	4.00	--	TH	170	28	30	12	100	0
3013305	Film Studies	4.00	Ten Point Scale	TH	170	28	30	12	100	0
3013306	Writing for Media	4.00	Ten Point Scale	TH	170	28	30	12	100	0
3012305	Human Development	4.00	Ten Point Scale	TH	170	28	30	12	100	0
3012306	Social Dimensions of Marginalised Communities	4.00	Ten Point Scale	TH	170	28	30	12	100	0
301152308	Cultural Geography	4.00	Ten Point Scale	TH	170	28	30	12	100	0
301152309	Commercial Geography	4.00	Ten Point Scale	TH	170	28	30	12	100	0
21773-09	Energy Harvesting Devices	4.00	Ten Point Scale	TH	170	28	30	12	100	0
21773-10	Introduction to MATLAB & LabVIEW	4.00	Ten Point Scale	TH	170	28	30	12	100	0
217203-09	Medical Instrumentation	4.00	Ten Point Scale	TH	170	28	30	12	100	0
217203-10	Programming with Verilog HDL	4.00	Ten Point Scale	TH	170	28	30	12	100	0
217143-11	Meteorology	4.00	Ten Point Scale	TH	170	28	30	12	100	0
217123-10	Research Methodology	4.00	Ten Point Scale	TH	170	28	30	12	100	0
217123-11	Geoarchaeology	4.00	Ten Point Scale	TH	170	28	30	12	100	0
217133-10	Introduction to Statistical Methods	4.00	Ten Point Scale	TH	170	28	30	12	100	0
217133-11	Urban Geography	4.00	Ten Point Scale	TH	170	28	30	12	100	0
21793-10	Procedural Programming Language	4.00	Ten Point Scale	TH	170	28	30	12	100	0
21793-11	Internet of Things	4.00	Ten Point Scale	TH	170	28	30	12	100	0
217213-10	Environmental Biotechnology	4.00	Ten Point Scale	TH	170	28	30	12	100	0
217213-11	Herbal Technology	4.00	Ten Point Scale	TH	170	28	30	12	100	0
217163-10	Wild Life and Conservation Biology	4.00	Ten Point Scale	TH	170	28	30	12	100	0
217163-11	Ecology and Ethology	4.00	Ten Point Scale	TH	170	28	30	12	100	0
217173-10	Industrial Biotechnology and Bioinformatics	4.00	Ten Point Scale	TH	170	28	30	12	100	0
217173-11	Medical Biotechnology and Bionanotechnology	4.00	Ten Point Scale	TH	170	28	30	12	100	0
217153-10	Introduction to Nanoscience	4.00	Ten Point Scale	TH	170	28	30	12	100	0
217153-11	Nuclear Radiations & Effects	4.00	Ten Point Scale	TH	170	28	30	12	100	0
217243-10	Analysis of Agrochemicals	4.00	Ten Point Scale	TH	170	28	30	12	100	0
217243-11	Biotechnological Aspects in Plant Protection-II	4.00	Ten Point Scale	TH	170	28	30	12	100	0

217103-08	Numerical Techniques	4.00	Ten Point Scale	TH	170	28	30	12	100	0
217103-09	Optimization Techniques	4.00	Ten Point Scale	TH	170	28	30	12	100	0
217113-08	Applied Statistics	4.00	Ten Point Scale	TH	170	28	30	12	100	0
217113-09	Modeling and Simulation	4.00	Ten Point Scale	TH	170	28	30	12	100	0
21783-09	Antenna & Wave Propagation	4.00	Ten Point Scale	TH	170	28	30	12	100	0
21783-10	Communication & Digital Electronics	4.00	Ten Point Scale	TH	170	28	30	12	100	0
217193-09	Advanced Molecular Biology	4.00	Ten Point Scale	TH	170	28	30	12	100	0
217193-10	Advanced Pharmaceuticals	4.00	Ten Point Scale	TH	170	28	30	12	100	0
217183-11	Computational Structure Biology and Drug Designing	4.00	Ten Point Scale	TH	170	28	30	12	100	0
217223-08	Agricultural Microbiology	4.00	Ten Point Scale	TH	170	28	30	12	100	0
217223-09	Environment and Waste Management Technology	4.00	Ten Point Scale	TH	170	28	30	12	100	0
21743-08	Environmental Chemistry	4.00	Ten Point Scale	TH	170	28	30	12	100	0
21743-09	Organometallic Chemistry	4.00	Ten Point Scale	TH	170	28	30	12	100	0
21733-09	Advanced Topics in Industrial Chemistry-II	4.00	Ten Point Scale	TH	170	28	30	12	100	0
21733-10	Advanced Organic Chemistry-I	4.00	Ten Point Scale	TH	170	28	30	12	100	0
21713-08	Drugs and Heterocycles	4.00	Ten Point Scale	TH	170	28	30	12	100	0
21713-09	Unit Operations of Chemical Engineering	4.00	Ten Point Scale	TH	170	28	30	12	100	0
21753-08	Solid State and Nuclear Chemistry	4.00	Ten Point Scale	TH	170	28	30	12	100	0
21753-09	Radiation and Photochemistry	4.00	Ten Point Scale	TH	170	28	30	12	100	0
21763-10	Analytical Spectroscopy	4.00	Ten Point Scale	TH	170	28	30	12	100	0
21763-11	Unit Operations of Chemical Engineering	4.00	Ten Point Scale	TH	170	28	30	12	100	0
217203-12	Digital Communication	4.00	Ten Point Scale	TH	170	28	30	12	100	0
217203-14	CMOS Analog Circuit Design	4.00	Ten Point Scale	TH	170	28	30	12	100	0
3011305	Human Development : Concepts and Measurements	4.00	Ten Point Scale	TH	170	28	30	12	100	0
217113-05	Practical-IV	2.00	Ten Point Scale	PR	135	14	15	6	50	0
217113-10	Practical OEP-III	2.00	Ten Point Scale	PR	135	14	15	6	50	0
217113-11	Practical OEP-IV	2.00	Ten Point Scale	PR	135	14	15	6	50	0
217113-04	Tutorial-III	1.00	Ten Point Scale	TW	--	--	25	10	25	0
20183	Technical English Communication Skill	3.00	Ten Point Scale	TH	155	22	20	8	75	0
SDS-II	Sustainable Development Studies-II	4.00	Ten Point Scale	TH	170	28	30	12	100	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

M.Sc.(with credits) - Regular - CBCS Pattern 2016(Statistics)- M.Sc.-II - Sem-III HELD IN OCT-2019
 School of Computational Sciences, Kegaon

Code	AM	Min	UA	Obt	CA	Min	Obt	Tot	Max	Min	Obt	Gr	GP	EGP	Sts	Rmk	Code	AM	Min	UA	Obt	CA	Min	Obt	Tot	Max	Min	Obt	Gr	GP	EGP	Sts	Rmk
Seat No: 514454 PRN: 2015032500144546 ELIG: E Statement No: 5375144 College Code: SUSCS																																	
1 Name: PAWAR MAHESH SHARAD (M/N :ANJALI)																																	
217113-01	TH	28	53	12	23	100	--	76	--	--	--	--	--	--	P	E,C	217113-01	--	--	--	--	--	--	100	--	76	A+	9.00	36.00	P	E,C		
217113-02	TH	28	47	12	20	100	--	67	--	--	--	--	--	--	P	E,C	217113-02	--	--	--	--	--	--	100	--	67	A	8.00	32.00	P	E,C		
217113-03	TH	28	54	12	25	100	--	79	--	--	--	--	--	--	P	E,C	217113-03	--	--	--	--	--	--	100	--	79	A+	9.00	36.00	P	E,C		
217113-06	TH	28	59	12	24	100	--	83	--	--	--	--	--	--	P	E,C	217113-06	--	--	--	--	--	--	100	--	83	O	10.00	40.00	P	E,C		
217113-05	PR	14	27	06	14	50	--	41	--	--	--	--	--	--	P	E,C	217113-05	--	--	--	--	--	--	50	--	41	O	10.00	20.00	P	E,C		
217113-10	PR	14	29	06	13	50	--	42	--	--	--	--	--	--	P	E,C	217113-10	--	--	--	--	--	--	50	--	42	O	10.00	20.00	P	E,C		
217113-04	TW	--	--	10	16	25	--	16	--	--	--	--	--	--	P	E,C	217113-04	--	--	--	--	--	--	25	--	16	A	8.00	8.00	P	E,C		
SDS-II	TH	28	54	12	24	100	--	78	--	--	--	--	--	--	P	E,C	SDS-II	--	--	--	--	--	--	100	--	78	A+	9.00	36.00	P	E,C		

Sem-III Total Credit: 21.00 | EGP: 192.00 | SGPA: 9.14 | Status: Pass

Sem-II (Seat No: 860821 Exam Event: Mar-2019) Total Credit: 25.00 | EGP: 216.00 | SGPA: 8.64 | Status: Pass | Grade: --
 Sem-I (Seat No: 365808 Exam Event: Oct-2018) Total Credit: 25.00 | EGP: 213.00 | SGPA: 8.52 | Status: Pass | Grade: --

Grand Total: 404/525(Four Hundred and Four) | Percentage: 76.95 % | ECA Marks: NA (Balance Marks: Nil) | Ordinance: Not Applied
 Total Credits Earned: 21.00 | Total Earned Grade Points: 192.00 | GPA/SGPA: 9.14 | Status: Pass | CGPA: -- | Final Grade: --

Seat No: 518363 PRN: 2015032500183633 ELIG: E Statement No: 5375145 College Code: SUSCS

2 Name: KARANDE APOORVA ANIL (M/N :SUVARNA)																																
217113-01	TH	28	51	12	29	100	--	80	--	--	--	--	--	--	P	E,C	217113-01	--	--	--	--	--	--	100	--	80	O	10.00	40.00	P	E,C	
217113-02	TH	28	57	12	28	100	--	85	--	--	--	--	--	--	P	E,C	217113-02	--	--	--	--	--	--	100	--	85	O	10.00	40.00	P	E,C	
217113-03	TH	28	56	12	26	100	--	82	--	--	--	--	--	--	P	E,C	217113-03	--	--	--	--	--	--	100	--	82	O	10.00	40.00	P	E,C	
217113-06	TH	28	62	12	24	100	--	86	--	--	--	--	--	--	P	E,C	217113-06	--	--	--	--	--	--	100	--	86	O	10.00	40.00	P	E,C	
217113-05	PR	14	24	06	15	50	--	39	--	--	--	--	--	--	P	E,C	217113-05	--	--	--	--	--	--	50	--	39	A+	9.00	18.00	P	E,C	
217113-10	PR	14	30	06	14	50	--	44	--	--	--	--	--	--	P	E,C	217113-10	--	--	--	--	--	--	50	--	44	O	10.00	20.00	P	E,C	
217113-04	TW	--	--	10	20	25	--	20	--	--	--	--	--	--	P	E,C	217113-04	--	--	--	--	--	--	25	--	20	O	10.00	10.00	P	E,C	
SDS-II	TH	28	60	12	26	100	--	86	--	--	--	--	--	--	P	E,C	SDS-II	--	--	--	--	--	--	100	--	86	O	10.00	40.00	P	E,C	

Sem-III Total Credit: 21.00 | EGP: 208.00 | SGPA: 9.90 | Status: Pass

Sem-II (Seat No: 860820 Exam Event: Mar-2019) Total Credit: 25.00 | EGP: 242.00 | SGPA: 9.68 | Status: Pass | Grade: --
 Sem-I (Seat No: 365803 Exam Event: Oct-2018) Total Credit: 25.00 | EGP: 250.00 | SGPA: 10.00 | Status: Pass | Grade: --

Grand Total: 436/525(Four Hundred and Thirty Six) | Percentage: 83.05 % | ECA Marks: NA (Balance Marks: Nil) | Ordinance: Not Applied
 Total Credits Earned: 21.00 | Total Earned Grade Points: 208.00 | GPA/SGPA: 9.90 | Status: Pass | CGPA: -- | Final Grade: --

M.Sc.(with credits) - Regular - CBCS Pattern 2016(Statistics)- M.Sc.-II - Sem-III HELD IN OCT-2019
School of Computational Sciences, Kegaon

Code	UA			CA			Tot			Gr	GP	EGP	Sts	Rmk	Code	UA			CA			Tot			Gr	GP	EGP	Sts	Rmk
	AM	Min	Obt	Min	Obt	Max	Min	Obt	Min							Obt	Max	Min	Obt	Min	Obt	Max	Min	Obt					

Seat No: 822224 PRN: 2018032500222242 ELIG: E Statement No: 5375146 College Code: SUSCS																													
3 Name: JADHAV VIVEK VISHNU (M/N :INDUMATI)																													
217113-01	TH	28	51	12	23	100	--	74	--	--	--	P	E,C	217113-01	--	--	--	--	100	--	74	A+	9.00	36.00	P	E,C			
217113-02	TH	28	41	12	25	100	--	66	--	--	--	P	E,C	217113-02	--	--	--	--	100	--	66	A	8.00	32.00	P	E,C			
217113-03	TH	28	46	12	24	100	--	70	--	--	--	P	E,C	217113-03	--	--	--	--	100	--	70	A+	9.00	36.00	P	E,C			
217113-06	TH	28	57	12	21	100	--	78	--	--	--	P	E,C	217113-06	--	--	--	--	100	--	78	A+	9.00	36.00	P	E,C			
217113-05	PR	14	32	06	14	50	--	46	--	--	--	P	E,C	217113-05	--	--	--	--	50	--	46	O	10.00	20.00	P	E,C			
217113-10	PR	14	29	06	13	50	--	42	--	--	--	P	E,C	217113-10	--	--	--	--	50	--	42	O	10.00	20.00	P	E,C			
217113-04	TW	--	--	10	17	25	--	17	--	--	--	P	E,C	217113-04	--	--	--	--	25	--	17	A	8.00	8.00	P	E,C			
SDS-II	TH	28	52	12	25	100	--	77	--	--	--	P	E,C	SDS-II	--	--	--	--	100	--	77	A+	9.00	36.00	P	E,C			

Sem-III Total Credit: 21.00 EGP: 188.00 SGPA: 8.95 Status: Pass																													

Sem-II (Seat No: 860822 Exam Event: Mar-2019) Total Credit: 25.00 EGP: 220.00 SGPA: 8.80 Status: Pass Grade: --																													
Sem-I (Seat No: 365821 Exam Event: Oct-2018) Total Credit: 25.00 EGP: 221.00 SGPA: 8.84 Status: Pass Grade: --																													

Grand Total: 393/525(Three Hundred and Ninety Three) Percentage: 74.86 % ECA Marks: NA (Balance Marks: Nil) Ordinance: Not Applied																													
Total Credits Earned: 21.00 Total Earned Grade Points: 188.00 GPA/SGPA: 8.95 Status: Pass CGPA: -- Final Grade: --																													
