



ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ

ಸಂಖ್ಯೆ: ಡಿಟಿಇ 55 ಸಿಡಿಪಿ (ಇತರೆ) 2015-16

14888

ನಿರ್ದೇಶಕರವರ ಕಛೇರಿ
ತಾಂತ್ರಿಕ ಶಿಕ್ಷಣ ಇಲಾಖೆ
ಬೆಂಗಳೂರು-560 001
ದಿನಾಂಕ: 15-03-2017

ಇವರಿಗೆ,

ಪ್ರಾಚಾರ್ಯರು


ಡಿ.ಆರ್.ಆರ್. ಸರ್ಕಾರಿ ಪಾಲಿಟೆಕ್ನಿಕ್,
ದಾವಣಗೆರೆ-577004.

ಮಾನ್ಯರೆ,

ವಿಷಯ:- 15ME47P-C-Programming Lab ವಿಷಯದ ಪಠ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿನ ಅಂಕಗಳ ಬಗ್ಗೆ
ಸ್ಪಷ್ಟೀಕರಣ ನೀಡುವ ಬಗ್ಗೆ.
ಉಲ್ಲೇಖ:- ತಮ್ಮ ಕಛೇರಿ ಪತ್ರ ಸಂಖ್ಯೆ:ಡಿ.ಆರ್.ಆರ್.ಪಿ/51/ಪರೀಕ್ಷೆ/2016-17/629,
ದಿ:30.01.2017

ಮೇಲ್ಕಂಡ ವಿಷಯಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ, ಉಲ್ಲೇಖಿತ ತಮ್ಮ ಕಛೇರಿ ಪತ್ರದಲ್ಲಿ 15ME47P-C-Programming Lab ವಿಷಯದ ಪಠ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ Student Activity ಗೆ 5 ಮತ್ತು 10 ಅಂಕಗಳನ್ನು ನಿಗದಿಪಡಿಸಿರುವ ಅಂಕಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಸ್ಪಷ್ಟೀಕರಣವನ್ನು ಕೋರಿರುವುದು ಸರಿಯಷ್ಟೆ. ಸದರಿ ಕೋರ್ಸಿನ Student Activity ಗೆ 10 ಅಂಕಗಳನ್ನು ನಿಗದಿಪಡಿಸಿದ್ದು, ಅದರಂತೆ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಮಾಡಲು ತಿಳಿಸಿದೆ. Course Assessment and Evaluation chart ಪ್ರತಿಯನ್ನು ಈ ಪತ್ರದೊಂದಿಗೆ ಲಗತ್ತಿಸಲಾಗಿದೆ.

ತಮ್ಮ ವಿಶ್ವಾಸಿ,


ಜಂಟಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು(ಸಿಡಿಪಿ) 15/03/17
15/3/17

ಅಡಕ: - 15ME47P-C-Programming Lab ನ Course Assessment and Evaluation Chart ಪ್ರತಿ.

ಪ್ರತಿ:- ಇ-ಆಡಳಿತ, ತಾಂತ್ರಿಕ ಶಿಕ್ಷಣ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯ, 2ನೇ ಮಹಡಿ, ಬೆಂಗಳೂರು ಇವರಿಗೆ ಡಿಟಿಇ ವೆಬ್ ಸೈಟ್‌ನಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಲು ಮುಂದಿನ ಕ್ರಮಕ್ಕಾಗಿ.



SUGGESTED LIST OF STUDENT ACTIVITIES

Note: the following activities or similar activities for assessing CIE (IA) for 10 marks (Any one)

1. Each student should do any one of the following type activity or any other similar activity related to the course and before conduction, get it approved from concerned Teacher and HOD.
2. Each student should conduct different activity and no repeating should occur

1	Ask the students to take the simple problems in Hydraulics , develop a C Programme
2	Ask the students to take the simple problems in Strength of Materials , develop a C Programme
3	Ask the students to take the simple problems in Thermal engineering, develop a C Programme

Course Delivery:

The course will be delivered through lectures and presentations

Course Assessment and Evaluation Scheme:

	What		To whom	When/Where (Frequency in the course)	Max Marks	Evidence collected	Course outcomes
	CIE	IA					
Direct Assessment meth			Students	Student Activities	10	Activities sheet	1,2
				Record – Average marks of graded exercises to be computed	15	Graded exercises	1,2
				End of the course	50	Answer scripts at BTE	1,2
Indirect Assessment	Student Feedback on course		Students	Middle of the course		Feedback forms	1 Delivery of course
	End of Course Survey			End of the course		Questionnaires	1,2 Effectiveness of Delivery of instructions & Assessment Methods

*CIE – Continuous Internal Evaluation

*SEE – Semester End Examination

Note:

1. Rubrics to be devised appropriately by the concerned faculty to assess Student activities.