

P.E.S COLLEGE OF ENGINEERING, MANDYA - 571 401

(An Autonomous Institution Affiliated to VTU,Belagavi.)

Provisional Results of Eighth Semester BE Make-Up Examination for the Academic year 2017-18

20-02-2018

COMPUTER SCIENCE AND ENGINEERING

				P13CS81			P13CS82			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR			C S T CR GP GR		
--	--	--	--	---------	--	--	---------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--	----------------	--	--

P13CS81 : - Cryptography .Network Security

P13CS82 : - Internet of Things

C - CIE, S - SEE, T - CIE+SEE, CR -Credits, GP - Grade Point , GR- Grade , 111 - Absent, DT - Detained
 Transitional Grades: I - Satisfactory CIE and Attendance but Absent for SEE with permission
 W - Withdrawn from the Course N - Not Eligible w.r.t either CIE / Attendance
 G -Satisfactory CIE and Attendance but Absent for SEE without Permission
 FCD - First Class with Distinction, FC - First Class, SC - Second Class, PC - Pass Class, FL - Fail
 * Mandatory Learning Course (*PP : Passed ; *NP : Not Passed)

Percentage Equivalence of Grade Points (10 - Point Scale)

SGPA	Percentage of Marks / Class (SGPA - 0.75) x 10	Level	Out - standing	Excellent	Very Good	Good	Average	Poor	Fail
5.75	50 (Second Class)	Grade	S	A	B	C	D	E	F
6.25	55	Grade Points	10	09	08	07	05	04	00
6.75	60 (First Class)	P08, P13 Scheme	90 Above	89-75	74-60	59-50	49-45	44-40	Below 40
7.25	65	P15, P17 Scheme	90 Above	89-75	74-60	59-50	49-46	45	Below 45
7.75	70 (Distinction)								
8.25	75								

Raw
Score

Prof. K. M. Ananthu
 Deputy Controller of Examinations
 P.E.S. College of Engineering,
 Mandya

Note : Candidates are informed to bring to the notice of COE for any discrepancy, if any, within three days from the date of announcement of results. Subsequent requests will not be entertained.