ROLL No. : 95BZ34 - SRINIVASAN K

AN AND THE	Water Co.
C' Giller	Thus T
DIC	
d ()	五
C/ 'ano'	

TPSGCTPSGCTPSGCTPSGCTPSGCTPSGCTPSGCTPSGC	Marks Secured	Max. Marks	No. of Atte- mpts	Month & Yea of passing
Genesters 6 GCTPSGCTPSGCTPSGCTPSGCTPSGCTPSGCTPSGCTPS	CTPSGCTPSGC	TPSGCTPS	SGCTPSG	CTPSGCTPSG CTPSGCTPSG
ENGINEERING NANAGEMENT SCOTPSCOTPSCOTPSCOTPSCOTPSCOTPSCOTPSCOTP	emps e e 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	100	GCTPSC GCTP1c	Apr 98
DATA COMMUNICATION AND ISON GOTPSGCTPSGCTPSG	112860 97 60	100	GCTPFC	Apr 98
SYSTEM ANALYSIS AND DESIGN	79	100	SGCTPSC SGCTPSC	Apr 98
PRINCIPLES OF PROGRAMMING LANGUAGES SCOTPS &	empsect81co	100	SGCTPSC	Apr 98
OPERATING SYSTEMS PSECURS COMPSECURS COMPSEC	74	100	SCCTPSC	Apr 98
PROFESSIONAL COMMUNICATIONPSSCTPSSCTPSSCTPSS	90 PSGG 70	100	SGCTP16	Apr 98
FABRICATION LABORATORY SCORSCORSCORSCORSCORSCORS	91	100	SGCTPSC	Apr 98
SYSTEM PROGRAMMING LAB II PAGETPAGETPAGETPAGE	99	100	GCTP 1 C	Apr 98
PSGC PSGC PSGC PSGC PSGC PSGC PSGC PSGC	CTPSGCTPSG CTPSGCTPSG	TPSGCTP	GCTPSC	CTPSGCTPSC CTPSGCTPSC
SOFTWARE ENGINEERING TPSGCTPSGCTPSGCTPSGCTPSG	87	100	GCTPSC GCTPSC	Nov 98
COMPILER CONSTRUCTION SCORESCORESCORESCORESCORESCORESCORESCORE	76	100	SGCTP \$ C	Nov 98
COMPUTER GRAPHICS PSECTPSECTPSECTPSECTPSECTPSECTPSECTPSECT	95 T	100	SGCTPSC	Nov 98
COMPUTER NETWORKS PAGETPAGETPAGETPAGETPAGETPAGETPAGETPAGET	85	100	SGCTPSC SGCTP 1 C	Nov 98
INTERNET TOOLS & JAVA PROGRAMMING CIPSGCIPSG	CHPSGC 846	100	SGCTFSC	Nov 98
PARALLEL PROCESSING	85	100	SGCTPSO	Nov 98
NETWORKS AND GRAPHICS LABORATORY COMPSCEIPS	CTPSGCT91G	100	SGCTPISO	Nov 98
DESIGN LABORATORY I COLPSGUESGUESGUESGUESGUESGUESGUESGUESGUESGUE	93	100	SGCTPS	Nov 98
PROJECTWORK AND SEMINAR OF SCOTES OF SCOTES	страсст 39 с	50	SGCTP1s	Nov 98
enesters TPS GCTPSGCTPSGCTPSGCT TPSGCTPSGCTPSGCTPSGCTPSGCT	CTPSG	TPSGCTP	SGCTPS(SGCTPS(GCTPSGCTPS GCTPSGCTPS
PRINCIPLES OF DBMS OF PROCEPSOR	86	100	SGCTPS(Apr 99
DESIGNING WITH PERSONAL COMPUTER SYSTEMS	Edit 6 856	100	SGCTPS	Apr 99
ARCHITECTURE OF UNIX AND WINDOWS (U&W)	84	100	SGCTPS	Apr 99
DISTRIBUTED COMPUTING SYSTEMS	ec1936	100	SGCTPIS	ac Apr 99
DESIGN LABORATORY II	89	100	SGCTP	Apr 99
PROJECT WORK & VIVA VOCE CIPSCOTPS	/sec 179	200	SGCTP	Apr 99
TPSGCTPSGCTPSGCTPSGCTPSGCTPSGCTPSGCTPSGC	TPSGCTPSG CTPSGCTPSG	CTPSGCTP		
PSGCTPSGCTPSGCTPSGCTPSGCTPSGCTPSGCTPSGCT	CTPSCTPSC	CTPSGCTP CTPSGCTP	SGCTPS SGCTPS	s Obtained

4168 out of 4750

87.75

First Class with Distinction

Date of Issue

Seal

-1 JUL 1999

OLLEGE OF TECHN PEELAMEDU P.O

Controller of Examinations

Classificated First Class with Distinction - 75% and above Passing Minimum: 50% First Class - 60% and above.



PSG COLLEGE OF TECHNOLOGY

COIMBATORE - 641 004.

980736

(Autonomous Institution affiliated to Bharathiar University)

CONSOLIDATED STATEMENT OF MARKS @

Roll No. & Name : 95BZ34 - SRINIVASAN K Years of Study: 1995-1999

Course & Branch : BE COMPUTER SCIENCE & ENGINEERING

GCTPSGCTPSGCTPSGCTPSGCTPSGCTPSGCTPSGCTPS	Marks Secured	Max. Marks	No. of Atte- mpts	Month & Year of passing
1st Year - Annual Pattern	PSGCTPSGCTPS PSGCTPSGCTPS	GCTPSGCT GCTPSGCT	PSGCTPS PSGCTPS	GCTPSGCTPS GCTPSGCTPS
SCTPSCTPSCTPSCTPSCTPSCTPSCTPSCTPSCTPSCTP	PSGCTPSGCTPSG PSGCTPSGC80SG	SCIPSGOT	PSGCTPS PSGCTPS	GCApr 96
MATHEMATICS II SCOTPS COTPS CO	93	100	PSGCTPS	Apr 96
SGC PHYSICS CTPSGTCPSGCTPSGCTPSGCTPSGCTPSGCTPSGCTPSG	PSGCTPSG 94S	100	PSGCTPS PSGCTPS	Apr 96
GC CHEMISTRY PSGCTPSGCTPSGCTPSGCTPSGCTPSGCT	PSGCTPSGC 89	100	PSGCTPS	Apr 96
ELECTRICAL AND ELECTRONIC MATERIALS	PSGCTPSG 91s	100	PSGCT P S PSGCT I PS	Apr 96
CELECTRO CHEMISTRY IPSCOTPSGCTPSGCTPSGCTPSGCT	PSGCTPSGC81S	100	PSGCTPS	Apr 96
SGC ENGLISH: CTPSGCTPSGCTPSGCTPSGCTPSGCTPSGCTPSGCTPSG	87	100	PSGCTPS PSGCT P S	Apr 96
CIRCUIT THEORY AND ELECTRON DEVICES PAGE	PSGCTPSGC91S	100	PSGCTPS	Apr 96
ENGINEERING DRAWING AND GRAPHICS	PSGCTPSGCTPS	100	PSGCTPS	Apr 96
PHYSICS LABORATORY PSGCTPSGCTPSGCTPSGCTPSGCT	PSGCTPSGC84S	100	PSGCTPS	Apr 96
CHEMISTRY LABORATORY CIPSCOTPSCOTPSCOTPSCOT	PSGCTPSC 95	100	PSGCTPS	Apr 96
COMPUTER LABORATORY SCIPSCIPSCIPSCIPSCIPSCIP	PSGCTPSGC78S	100	PSGCTPS PSGCTPS	Apr 96
WORKSHOP PRACTICE PSACTPSACTPSACTPSACTPSACTPSACTPSACTPSACT	SCCIPSG 82	100	PSGCTPS	Apr 96
SGCTPSGCTPSGCTPSGCTPSGCTPSGCT	CTPSGCTPS	GCTPSGCT GCTPSGCT	PSGCTPS PSGCTPS	GCTPSGCTPS(
Semester - 3 SCCTPSGCTPSGCTPSGCT	CTPSGCTPS	GCTPSGCT GCTPSGCT	PSGCTPS PSGCTPS	GCTPSGCTPSG GCTPSGCTPSG
SGCTPSGCTPSGCTPSGCTPSGCTPSGCT SGCMATHEMATICS INFSGCTPSGCTPSGCT	CTPSGCTPSGCTPSGC78SG	SCIPSOCI	PSGCTPS PSGCTPS	GCTPSGCTPSG
DATA STRUCTURES GOT SCOT SCOT	79	100	PSGCTPS	Nov 96
COBOL AND DATA PROCESSING	ETPSGC17SC	100	PSGCT P S PSGCT P S	Nov 76
DISCRETE MATHEMATICS	99	100	PSGCTPS	Nov 96
ELECTRONIC CIRCUITS COLESCOPS	SGCTPSGCT'S	100	PSGCTPS PSGCT P S	Nov 76
ELECTRICAL ENGINEERING PRINCIPLES	PSGCTPSGC82S	100	PSGCTPS	Nov 96
ELECTRICAL AND ELECTRONICS LABORATORY	COTPSGC 79	100	PSGCTPS	Nov 96
PROGRAMMING LABORATORY PSOCIPSOCIPSOCIPSOCIPSOCIPSOCIPSOCIPSOCI	PSGCTPSGC 98S	100	PSGCT#S PSGCTPS	Nov 96
SGCTPSGCTPSGCTPSGCTPSGCTPSGCTPSGCTPSGCTP	PSGCTPSGCTPS	SCTPSGCT	PSGCTPS	GCTPSGCTPSC
Semesters - 4 SGCTPSGCTPSGCTPSGCTPSGCTPSGCTPSGCTPSGCTP	PSGCTPSGCTPSG	SCTPSGCT	PSGCTPS	GCTPSGCTPSG
PROBABILITY & STATISTICS	PSGCTPSGCTPS	100	PSGCTPS	Apr 97
INSTRUMENTATION AND CONTROL PSECTPSECTPSECT	PSGETPSG 828	100	PSGCTPS	Apr 97
DIGITAL ELECTRONICS AND LOGIC DESIGN	82	100	PSGCTPS	Apr 97
DESIGN AND ANALYSIS OF ALGORITHMS	PSGCTPSGC71S	100	PSGCTPS	Apr 97
OPERATIONS RESEARCH SCIPSCOTPSGCTPSGCTPSGCT	PSGCTPSGC99S	100	PSGCTPS	Apr 97
GCUNIX & CTPSGCTPSGCTPSGCTPSGCTPSGCTPSGCTPSGCTPSG	78	100	PSGCTPS	Apr 97
DIGITAL ELECTRONICS LAB SCOPSCOPSCOPSCO	PSGCTPSGC95	100	PSGCTPS	Apr 97
UNIX & C LABORATORY SCOT SCOT SCOT SCOT SCOT SCOT SCOT SCOT	PS6CTPS6 92	100	PSGCTPS PSGCTPS	Apr 97
Semester - 5 SCCTPSGCTPSGCTPSGCTPSGCTPSGCTPSGCTPSGCTP	PSGCTPSGCTPS PSGCTPSGCTPS PSGCTPSGCTPS	GCTPSGCT GCTPSGCT GCTPSGCT	PSGCTPS PSGCTPS PSGCTPS	GCTPSGCTPSG GCTPSGCTPSG GCTPSGCTPSG
NUMERICAL METHODS IPSCIPSCIPSCIPSCIPSCIPSCIPSCIPSCIPSCIPSC	PSGCTPSGCTPS	100	PSGCTPS PSGCTPS	Nov 97
ENGINEERING ECONOMICS	PSGCTPSGC76	100	POUL IPS	Nov 97
MICROPROCESSORS & APPLICATIONS	PSGCTPSGC85	100	PSGCTPS	Nov 97
COMPUTER ARCHITECTURE	PSGCTPSGC 93	100	PSGCTPS PSGCT P S	Nov 97
GC SYSTEM SOFTWARE GCTPSGCTPSGCTPSGCTPSGCT	PSGCTPSGC77S	100	PSGCTPS	Nov 97
THEORY OF COMPUTING	PSGCTPSGCTPS	100	PSGCTPS	Nov 97
MICROPROCESSOR LABORATORY	PSGCTPSGC96S	100	PSGCTPS PSGCTPS	Nov 97
SYSTEMS PROGRAMMING LAORATORY I	PSGCTPSC 96	100	PSGCTPS	Nov 97
SCTPSGCTPSGCTPSGCTPSGCTPSGCTPSGCTPSGCTPS	PSGCTPSGCTPS	SCTPSGCT	PSGCTPS	GCTP\$GCTP\$(
Continued on 2	PSGCTPSGCTPS	GCTPSGCT	PSGCTPS	GCTPSGCTPSG