

II YEAR III SEMESTER BSc MPCs SYLLABUS SRI RAMAKRISHNA DEGREE COLLEGE (AUTONOMOUS) NANDYAL

102-A

SRI RAMAKRISHNA(AUTONOMOUS) DEGREE COLLEGE, NANDYAL

II B.A/B.COM/B.SC. SEMESTER-III

English Praxis Course-III (2020-2021 Regulations)

Time: 3 hours Max. Marks: 70

Unit-I

1. Tryst with Destiny (speech) Jawaharlal Nehru

- 2. Greetings (skills)
- 3. Introductions (skills)

Unit-II

- 1. Yes, We Can Barack Obama
- 2. A Leader Should Know How to Manage Failure (Interview) Dr.A.P.J.Abdul Kalam @ India Knowledge at Wharton
- 3. Requests (Skills)

Unit-III

- 1. Nelson Mandela's Interview with Larry Kings (Interview)
- 2. Asking and Giving Information (Skills)
- 3. Agreeing and Disagreeing (Skills)

Unit-IV

- 1. JRD Tata's Interview with T.N.Ninan (Interview)
- 2. Dialogue Building (Skills)
- 3. Giving Instructions and Directions (Skills)

Unit-V

- 1. You've Got to Find What You Love (Speech) Steve Jobs
- 2. Debates (Skills)
- 3. Descriptions (Skills)
- 4. Role Plays (Skills)

102-A

Sri Ramakrishna Degree College(Autonomous), Nandyal.

B.A/B.Com/B.SC (Three years) Degree Examinations

IInd Year IIIrd Semester Examination
Title of the paper: English Praxis Course-III

Time: 3 hours Max. Marks: 70

Section-A

- A. Read the following passage and answer the questions given below: 5x1=5M Happy is the man who acquires the habit of reading when he is young. He has secured a life long source of pleasure, instruction and inspiration. So long as he has his beloved books, he need never feel lonely. He always has pleasant occupation of leisure moments, so that he need never feel bored. He is the possessor of wealth more precious than gold. Ruskin calls books "kings Treasures" treasuries filled not with gold and silver and precious stones but with riches much more valuable than these: knowledge,noble thoughts and high ideals. Poor indeed is the man who does not read and empty in his life.
 - 1. Who can secure life long source of pleasure and inspiration?
 - 2. Who is a lonely person?
 - 3. What are called "kings treasures"?
 - 4. "He is the possessor of wealth" what is the wealth that the speaker is referring to?
 - 5. What is the synonym to "valuable"?
- B. Answer any one of the following questions in about 100 words:

1x5=5M

- 1. According to Nehru what does freedom and power bring?
- 2. Who is Ann Nixon Cooper? What does Obama say about her?
- 3. Why did Steve Job become interested in Calligraphy?
- C. Answer any one of the following in about 200 words:

1x10=10M

- 1. Summarise Nehru's speech 'A Tryst with Destiny'.
- 2. Analyse Barack Obama's speech 'Yes, We Can?
- 3. What was the message of Steve Job's speech 'You've got to find what you love?
- D. Answer any one of the following in about 100 words:

1x5 = 5 M

- 1. What is common between Mother Theresa and Nelson Mandela?
- 2. What are the six leadership traits that Kalam talks about?
- 3. How does JRD Tata defend the Voltas?
- E. Answer any one of the following in about 200 words:

1x10=10 M

- 1. What was the message given by Nelson Mandela as seen in the interview with Larry King?
- 2. How does Dr. .A .P .J. Abdul Kalam share his ideas on managing failure with Knowledge@
- 3. Summarise JRD Tata's interview with T.N.Ninan

Section-B

F.	Fill in the blanks with suitable exp	ressions:	1x5=5M	
	Ranjith:, Mr Rao.			
	Rao: Good afternoon, Mr Ranjith.	How are yo	u?	
	Ranjith:, thank ye	ou. How are	you Mr Rao?	
	Rao: I'm fine, thanks. I came to bu	ıy some shi	ts and trousers.	
	Ranjith: Ok. I came here to buy a	nice watch t	or my friend.	
	, Mr Rao.			
	Rao: Thanks, and you too. Bye!			
	Ranjith:!			
G.	 Turn the following statements into Give me your notes. (To your Clear my doubts. (To your tea Carry my luggage. (To your fr Close the door. (To a strange) Send the documents. (Manage) 	classmate j acher) iend) r) ger to a cler	k)	
H.	2) Please, shut the door3) Can I take your printer?	(1x5=5M a) I'm sorry, I need some fresh air. b) Of course, there is a bottle. c) Why not, you can read and return d) I'm sorry I have some work now e) By all means. I want to study no 	Ν.
I.	Construct a dialogue between two	o friends on	the choice of their career: 1x10=10M	
J.	Describe your favourite city:		1x5=5M	
k.	Write an instructions on how to p	repare tea	1x5=5M	

Jenera Telugy Town of 5-3 Dog words

యూనిట్-1: వ్యక్తీకరణ నైపుణ్యాలు

1. భాష-(పాథమికాంశాలు: భాష-నిర్వచనం, లక్షణాలు, ఆవశ్యకత, ప్రయోజనాలు

2. వర్ణం-పదం-వాక్యం'. వాక్య లక్షణాలు, సామాన్య-సంయుక్త-సంగ్రిష్టవాక్యాలు

3. ఖాషా నిర్మాణంతో 'వర్ణం-పదం-వాక్యం' ప్రాధాన్యత

యూనిట్-II సృజనాత్మక రచన '

కవితా రచన : ఉత్తమ కవిత – లక్షణాలు

5. కథారచన : ఉత్తమ కథ – లక్షణాలు

వ్యాస రచన : ఉత్తమ వ్యాసం – లక్షణాలు

యూనిట్-III: అనువాద రచన

7. అనువాదం -నిర్వచనం, అనువాద పద్ధతులు,

8. అనువాద సమస్యలు-భౌగోళిక,భాషా,సాంస్థ్రతిక సమస్యలు, పరిష్కారాలు

9. అభ్యాసము : ఆంగ్లం నుండి తెలుగుకు,తెలుగు నుండి ఆంగ్లానికి ఒక పేరానుఅనువదించడం

యూనిట్ IV మాధ్యమాలకు రచన-1 (ముద్రణామాధ్యమం/ట్రింట్ మీడియా)

10. ముద్రణామాధ్యమం (అచ్చుమాధ్యమం) : పరిచయం, పరిధి, వికాసం

11. వివిధ రకాల పట్రికలు - పరిశీలన, పట్రికాభాష, శైలి, వైవిధ్యం

12. పడ్రికా రచన : వార్తా రచన, సంపాదకీయాలు, సమీక్షలు–అవగాహన

యూనిట్ v మాధ్యమాలకు రచన-2 (ప్రసార మాధ్యమం/ఎలక్ర్వానిక్ మీడియా)

13. ప్రసారమాధ్యమాలు : నిర్వచనం, రకాలు, విస్తృతి, ప్రయోజనాలు

14. శ్రవణ మాధ్యమాలు – రచన: రేడియో రచన, ప్రసంగాలు, నాటికలు, ప్రసార సమాచారం

15. దృశ్యమాధ్యమాలు - రచన: వ్యాఖ్యానం (యాంకరింగ్), టెలివిజన్ రచన

General Telugy - 20 mar 8-3

- 70 Manio

+ మాదిరి (పశ్చాపుతం + అ-విబాగము

క్రింది వానిలో ఐదింటికి సంక్షిప్త సమాధానాలు రాయండి. 8వ ప్రశ్నకు తప్పనిసరిగా సమాధానం రాయాలి. ప్రతి సమాధానానికి 4 మార్కులు. 以5=25 鉱。

1. భాష-ప్రయోజనాలు 2. వాక్యం-లక్షణాలు 3. టెలివిజన్ రచన 4. రేడియో రచన

5. ఉత్తమ వ్యాసం-లక్షణాలు 6. సంక్షిష్ట వాక్యం 7. సంపాదకీయాలు

8. క్రింది అంశాన్ని తెలుగులోకి అనువదించి రాయండి.

To many, Indian thought, Indian manners, Indian customs, Indian Philoshophy, Indian Literature are repulsive at the first sight; but let them preservere, let them read, let them become familiar with the great principles underlying these ideas, and it is ninety-nine to one that the charm will come over them, and fascination will be the result. Slow and silent, as the gentle dew that falls in the morning, unseen and unheard yet producing, a most tremendous result, has been the work of the calm, patient, all-suffering spiritual race upon the World of thought.

ఆ-విభాగము

క్రింది వానిలో అన్ని ప్రశ్నలకు సమాధానాలు రాయండి.

(పతి సమాధానానికి 10 మార్కులు.

5×10=50 మా.

9. భాషానిర్మాణంలో 'వర్దం-పదం-వాక్యా'ల (పాధాస్వతను వివరించండి. (లేదా) భాషను నిర్వచించి, లక్షణాలు రాస్, ప్రామాజిక భాషను పరిచయం చేయండి.

10. ఉత్తమ కవితా లక్షణాలను విశ్లేషించండి.

(ಶೆದಾ)

ఉత్తమ కథా లక్షణాలను వివరించండి.

11. అనువాద సమస్యలను, వాటి పరిష్కారాలను గూర్చి రాయండి.

(ව්යං)

అనువాద లక్షణాలను వివరిస్తూ, అనువాద పద్ధతులను గురించి రాయండి.

12. ముద్రణా మాధ్యమాన్ని పరిచయం చేస్తూ; దాని పరిధి, వికాసాలను వివరించండి.

(ಶೆವಾ)

పట్రికా రచనను గురించి విశ్లేషణాత్మక వ్యాసం రాయండి.

13. ప్రసార మాధ్యమాల విస్తృతి, ప్రయోజనాలను సమీక్షించండి.

(ಲೆವಾ)

యాంకరింగ్ నిర్వహణ, తీరుతెన్నులను వివరించండి.

Sri Ramakrishna Degree College, Nandyal

BA/B.com/B.sc/BBA - 2nd year - 3rd Semester

Sanskrit Syllabus(2021-22)

प्रथमविभागः(Unit-I)

प्राचीन रूपक विभागः

1. मध्यमव्यायोगः -महाकवि भासः

द्वितीय विभागः(Unit-II) आधुनिक रूपक विभागः

2. संकल्पबलम्- आचार्य जि.यस्.आर्. कृष्णमूर्तिः

तृतीय विभागः(Unit-III) उपनिषद् विभागः, भगवद्गीता

उपनिषत् – दकार कथा
 शिष्यानुशासनम्

4. भगवद्गीता – श्रद्धात्रयविभगयोगः

चतुर्थविभागः (Unit-IV)

अलङ्कारः, महाकवि शास्त्रकारः विभागः

- 5. अलङ्कारः
- 6. महाकवि शास्त्रकारः

1. पाणिनि, 2.कौटिल्यः,

3. भरतमुनिः,

4. भारविः,

5. माघः,

6. भवभूतिः,

7. शङ्कराचार्यः,

8. दण्डी

पञ्चमविभागः(Unit-V)

हलन्त शब्दाः

7. व्याकरणविभागः- जलमुच्, मरुत्, भगवत्, भवत्, पचत्, राजन्, गुणिन्, नामन्, विद्वस्, मनस्, अस्मद्, युष्मद्।

Sri Ramakrishna Degree College, Nandyal BA/B.com/B.sc/BBA - 2nd year - 3rd Semester

Sub: Sanskrit Model Question paper (2021-22)

Time: 3 hours. Marks=70

प्रथमोभागः(50 marks)

।. द्वौश्लोकोपूरयित्वाभावंलिखत !	2 x 4=08
अ) आयुःसात्विकप्रियाः!!	
आ)देवव्दिजउच्यते !!	
इ) मनःप्रसादमुच्यते !!	
ई) ओंतत्सिदतिविहिताःपुरा !!	
॥. चतुर्णांससन्दर्भभावंचलिखत !	4 x 3=12
अ) व्दिजोत्तमाःपूज्यतमा-पृथिव्याम् !	
आ) पतिमात्रधर्मिणीपतिव्रतेतिनाम !	
इ) जा त्या राक्षसी । न समुदाच ारेण !	
ई) दण्डंयथार्थमिहधारयितुंसमर्थाः !	
उ) मातृदेवोभव !	
ऊ) श्र दाय ा देय म् ! अश्रध्या sदेम् !	
ए) एषआदेशः!एषः उपदेशः!एतदनुशासनम् !	
ऐ)दमंदानंदयामिति!	
III.एकस्यसम्पूर्णतयासमाधानंतिखित !	1 x 8=8
अ) भीमधटोत्कचयोःशीलंलिखित !	
आ)मध्यमव्यायोगरुपकस्यकथासारंलिखित!	
ıv. एकस्य सम्पूर्णतया समाधानं लिखित !	1 x 8=8
अ) गान्धिमहाशयस्यआदर्शः गुणान् पाठयभागानुसारंविशदयत !	
आ) संकल्पबलमूपकस्यकथासारं लिखित!	
v.एकस्य सम्पूर्णतया समाधानं लिखित!	1 x 8=8
अ) गुरुःशिष्यन्किम्अनुशास्ति?	
आ)बृहदारण्यकोपनिषदिवर्णितानुसारंदकारकथस्य वैशिष्ट्यंविचारयत!	
VI. ष ण्णांलघुसमाधानानिलिखित!	1 x 6=6
अ) मध्यमव्यायोगस्यकर्ताकः?	

आ) पाण्डवाःकीर्दशाः ?									
इ) मांसभ क्षणेकिमलिनंभवति ?									
ई) श््रुतिवचनंकिम् ?									
3) प्रजापतेःकतिपुत्राःसन्ति?	0								
ऊ) प्रजापतिःदेवान्उद्दिश्य किंउप	विदेश ?								
ए) उपनिषद्इतिशब्दस्यअर्थःकः?									
ऐ) कस्यांनप्रमदितव्यम्?									
क) त्रिविधश्रद्धाका ?									
ख) त्रयःआहाराःके ?									
	व्दि तीयभागः(20	Marks)							
VII. व्दयोःशब्दरुपानिसम्पूर्णतया	लिखित!		2 x 3=6						
अ) जलमुच् आ) भगवत्	इ) राजन्	ई) विव्दस्							
VIII.व्दयोः ल क्ष लक्षणंसमन्वयंति	VIII.व्दयोः ल क्ष लक्षणंसमन्वयंतिखित ! 2 x 3=6								
अ) उपमा। आ) दीपकम्	इ) द्रुष्टान्तः।	ई) उल्लेखः							
IX. व्दयोः लघुविवरणंकुरूत !	-		2x 4=8						
अ) भारविः। आ)माघः।	इ) पाणिनि	ई) भवभूतिः							

SRI RAMAKRISHNA DEGREE (A) COLLEGE::NANDYAL B.Com.(G&CA) (THREE YEARS) Degree Examinations, April - 2022 (Semester System:: Under CBCS) SECON YEAR THIRD SEMESTER END EXAMINATIONS

Part – II COMMERCE::(2020-21 Regulations)

Paper - 3.A :: Advanced Accounting - Syllabus

Time: 3 [Hours] [Max. Marks: 70]

Objectives:

Learning Outcomes: At the end of the course, the student will able to;

- ➤ Understand the concept of Non-profit organisations and its accounting process
- > Comprehend the concept of single-entry system and preparation of statement of affairs
- Familiarize with the legal formalities at the time of dissolution of the firm
- > Prepare financial statements for partnership firm on dissolution of the firm.
- > Employ critical thinking skills to understand the difference between the dissolution of the firm and dissolution of partnership

Unit-I:Accounting for Non Profit Organisations: Non Profit Entities- Meaning - Features of Non-Profit Entities –Provisions as per Sec 8 - Accounting Process- Preparation of Accounting Records - Receipts and Payments Account- Income and Expenditure Account - Preparation of Balance Sheet (including problems).

Unit-II: Single Entry System: Features – Differences between Single Entry and Double Entry – Disadvantages of Single Entry- Ascertainment of Profit and Preparation of Statement of Affairs (including Problems).

Unit-III: Hire Purchase and Instalment System: Features –Difference between Hire Purchase and Instalment Purchase Systems - Accounting Treatment in the Books of Hire Purchaser and Hire Vendor - Default and Repossession (including Problems).

Unit-IV: Partnership Accounts-I: Meaning – Partnership Deed - Fixed and Fluctuating Capitals-Accounting Treatment of Goodwill - Admission and Retirement of a Partner (including problems).

Unit-V: Partnership Accounts-II: Dissolution of a Partnership Firm – Application of Garner v/s Murray Rule in India – Insolvency of one or more Partners (including problems).

References: 1. Advanced Accountancy: T S Reddy and A Murthy by Margham Publications.

- 2. Financial Accounting: SN Maheswari & SK Maheswari by Vikas Publications.
- 3. Principles and Practice of Accounting: R.L. Gupta & V.K. Gupta, Sultan Chand & Sons.
- 4. Advanced Accountancy: R.L.Gupta&Radhaswamy, Sultan Chand &Sons.
- 5. Advanced Accountancy (Vol-II): S.N.Maheshwari&V.L.Maheswari, Vikas publishers.
- 6. Advanced Accountancy: Dr. G. Yogeshwaran, Julia Allen PBP Publications.
- 7. Accountancy-III: Tulasian, Tata McGraw Hill Co.

- 8. Accountancy–III: S.P. Jain & K.L Narang, Kalyani Publishers.
- 9. Advanced Accounting (IPCC): D. G. Sharma, Tax Mann Publications.
- 10. Advanced Accounting: Prof B Amarnadh, Seven Hills International Publishers.
- 11. Advanced Accountancy: M Shrinivas& K Sreelatha Reddy, Himalaya Publishers.

Suggested Co-Curricular Activities: Quiz Programs - Problem Solving exercises - Co-operative learning - Seminar - Visit a single-entry firm, collect data and Creation of Trial Balance of the firm - Visit Non-profit organization and collect financial statements - Critical analysis of rate of interest on hire purchase schemes - Visit a partnership firm and collect partnership deed - Debate on Garner v/s Murray rule in India and outside India - Group Discussions on problems relating to topics covered by syllabus - Examinations (Scheduled and surprise tests) on all units.

SRI RAMAKRISHNA DEGREE (A) COLLEGE :: NANDYAL

B.Com.(G&C) (THREE YEARS) THIRD SEMESTER EXAMINATIONS

Part – II COMMERCE:: (2020-21 Regulations)

Paper – 3. A :: Business Statistics – Syllabus

[Max. Marks: 70]

Syllabus:

Unit 1: Introduction to Statistics : Definition - Importance, Characteristics and Limitations of Statistics - Classification and Tabulation - Frequency Distribution Table - Diagrams and Graphic presentation of Data (including problems).

Unit2: Measures of Central Tendency : Types of Averages - Qualities of Good Average-Mean, Median, Mode and Median based Averages - Geometric Mean-Harmonic Mean (including problems).

Unit 3: Measures of Dispersion: Meaning and properties of Dispersion- Absolute and Relative Measures - Types of Dispersion - Range- Quartile Deviation (semi - Inter Quartile Range) - Mean Deviation- Standard Deviation- Co efficient of Variation (including problems).

Unit 4: Skewness : Measures of Skewness: Absolute and Relative Measures - Co efficient of Skewness: Karl Pearson's, Bowley's Co efficient of Skewness (including problems)

Unit 5: Measures of Relation: Meaning and use of Correlation - Types of Correlation - Karlpearson's Correlation Co efficient- Spearman's Rank - Correlation (including problems)

Suggested Readings:

- 1. Business Statistics, Reddy C.R., Deep Publications.
- 2. Statistical Methods: Gupta S.P. Sultan Chand & Sons.
- 3. Statistics- Problems and Solutions: Kapoor V.K, Sultan Chand & Sons.
- 4. Fundamentals of Statistics: Elhance. D.N

B.Com (THREE YEARS) Degree Examinations, March/April 2022 (Semester System::Under CBCS) THIRD SEMESTER END EXAMINATIONS Part – II COMMERCE

Paper: Business Statistics

Time: 3 [Hours] [Max. Marks: 70]

Part - A

Answer any Fore Questions. ఏపేని నాలుగు ప్రశ్నలకు జవాబులిమ్ము 4X5=20M

- Write importance of Statistics.
 గణాంక శాస్త్రము యొక్క ప్రాముఖ్యతను వివరింపుము.
- 2. Write the characters of Central Tendency? కేంద్ర స్థానపు విలువల లక్షణాలను వ్రాయండి.
- Define Quartile Deviation?
 చతుర్ధాంశ విచలనమును గూర్చి వివరింపుము?
- 4. What is the Rank Correlation? కోటి సహసంబంద గుణకము అనగా సేమి?
- 5. Calculate Geometric Mean? గుణమధ్యమమును లెక్కించండి.

X: 3 7 21 24 37 40 45

6. Calculate Range and Coefficient of Range. వ్యాప్తి మరియు వ్యాప్తి గుణకమును లెక్కించండి.

X: 350 150 200 225 250

Find out Mode to the following data.
 క్రింది దత్తాంశమునకు బహుళకమును కనుగొనండి.

X: 30 3537 40 42 45 32 33 34 38 40 42

8. Calculate Standard Deviation from the following data. క్రింది దత్తాంశము నుండి ప్రామాణిక విచలనమును లెక్కించండి.

X: 25 27 31 32 35

Answer the following Questions.

(5X10 = 50)

Marks)

 A) Explain the methods of collection of data? దల్తాంశ సీకరణ పద్ధతులను తెలపండి.

Or

B) Explain about the different types of Bar Diagrams? వివిధ రకాల కమ్మీ (బార్) రేఖా చిత్రాల గురించి తెలపండి.

Cont ..2

Page...

-2-

10.A) Calculate the Arithmetic Mean to the following data. క్రింది దత్తాంశమునకు అంక మద్యమమును కనుగొనుము.

Age	18-21	22-25	26-35	36-45	46-55
No.of Employees	8	32	54	36	20

OR

B) Calculate the Mode from following Data. దిగువ దత్తాంశమునకు బాహుళకమును లెక్కించండి.

X	0-20	20-40	40-60	60-80	80-100	100-120	120-140	140-160
F	8	14	8	32	21	6	5	6

11.A) Compute Mean Deviation and CMD from mean from following Data. దిగువ దత్తాంశమునకు సగటు నుండి మధ్యమ విచలనమును మరియుమరియు మధ్యమ విచలన గుణకమును కనుగోనండి.

X	5	10	15	20	25	30	
F	3	4	8	12	7	2	
	OR						

B) Calculate Standard Deviation to the following date.

క్రింది దత్తాంశమునకు ప్రామాణిక విచలనుమును కనుగొనండి.

X	100-110	110-	120-	130-140	14-150	150-	160-170
		120	130	130-140		160	
F	4	14	22	30	20	8	2

12.A) Calculate Karl Pearson's Coefficient of Skewness to the following data. క్రింది దత్తాంశమునకు కార్ల్ పియర్సన్ పైషమ్య గుణకమును లెక్కించండి.

OR

CI	10-20	20-30-	30-40-	40-50	50-60
F	18	20	30	22	10

B) Calculate Bowley's Coefficient of Skewness to the following data. క్రింది దత్తాంశమునకు టౌలే పైషమ్య గుణకమును లెక్కించండి.

Profit	10-20	20-30	30-40	40-50	50-60
Frequency	15	20	30	10	5

13.A) What is Coefficient of Correlation? Explain the types of Correlation. సహసంబంధ గుణకము అనగా నేమి? వాటి రకాలను తెలుపుము.

OR

B) Compute the Coefficient of Correlation between X and Y. X మరియు Y ల మధ్య గల సహాసంబంధ గుణకమును గణించండి.

X	6	2	10	4	8
Y	9	11	5	8	7



SRI RAMAKRISHNA DEGREE (A) COLLEGE::NANDYAL

B.Com.(CA/A &F) (THREE YEARS) Degree Examinations, April - 2022 (Semester System:: Under CBCS)

SECON YEAR THIRD SEMESTER END EXAMINATIONS Part – II COMMERCE::(2020-21 Regulations)

Paper - 3.C :: Programming with C & C++ - Syllabus

Time: 3 [Hours] [Max. Marks: 70]

Syllabus:

UNIT-I

Introduction and Control Structures:

History of 'C' - Structure of C program - C character set, Tokens, Constants, Variables, Keywords, Identifiers - C data types - C operators - Standard I/O in C - Applying if and Switch Statements

UNIT-II

Loops And Arrays:

Use of While, Do While and For Loops - Use of Break and Continue Statements - Array Notation and Representation - Manipulating Array Elements - Using Multi Dimensional Arrays

UNIT-III

Strings and Functions: Declaration and Initialization of String Variables - String Handling Functions - Defining Functions - Function Call - Call By Value, Call By Reference – Recursion

UNIT-IV

Classes and Objects; Introduction to OOP and its basic features - C++ program structure - Classes and objects - Friend Functions-Constructor - Types of constructors - Destructors.

UNIT-V

Inheritance: Inheritance - Types of Inheritance - Types of derivation - Public - Private - Protected Hierarchical Inheritance - Multiple Inheritance - Hybrid Inheritance

Text books: 1. Programming in C by E.Balaguruswamy, McGrawhill 6 th Edition. 2. Object oriented Programming with C++ by E.Balaguruswamy McGrawHill Education. 3. ANSI and Turbo C++ by Ashoke N. Kamthane, Pearson Education.