		PAI	RT-A:INTI	RODUCTION		
rogram: (Certificate/Diploma/	Degree	Class:	-II Yr	Session:wef2	2022-23
		S	Subject: CO	OMMERCE		
1.	Course Code	\ \	'2- co	M-TALT		
2.	Course Title	Computerized Accounting				
3.	Course Type	Vocational				
4.	Pre-Requisite (if any)	No				
5.	Course Learning Outcomes(CLO)	 After completing the course, the student shall be able to: Understand Computerized Accounting System and environment in India Create structure of Computerized Accounting System for a business firm Record day to day business transactions in Computerized Accounting System Introduce the students to Basic of Accounts and the usage of Tally for accounting purpose. Help students to work with well- known accounting software i.e. Tally ERP.9. Tally is an accounting package. Demonstrate an understanding of various predefined inventory vouchers. Develop the students use the Tally software, that helps to prepare Accounting, Payroll, Billing, Sales and Profit Analysis, Auditing Banking Inventory, Taxation such as GST, VAT, TDS, TCS etc 				
6.	Expected Job Role/Career Opportunities	Sr. Manager/Manager (Accounts and Taxation), Project Accounting Assistant, Finance Associate, Accountant, Cashier, Commercia Assistant, Audit Officers, Tax Consultants, Business Executive Assistant Manager - Finance, Banking Clerk, etc				
7.	Credit Value	4				
		PART-B	:CONTEN	T OF THE COUR	RSE	
Total No	o. of Lectures -30hrs					
Module	Topics				No. of Lecture	
I	Computerized Accounting System: Basics of computerized accounting systems and difference between manual and computerized accounting system, Salient Features of computerized accounting systems. Factors affecting selection of suitable computerized accounting software, procurement and installation of computerized accounting software					
II	Creating accounting ledgers and Groups-Tally Prime: single create and multiple create, creating ledger under group and entering opening balance, creating stock items in groups. Creation, Editing and Deleting a youcher.					
III	Taxation - Accounting for: Tax deducted at source, Tax confected at source					
IV	E- Accounting with the help of modern Cloud Based Software Types of Software, Security features of CAS software, Advantages and Risks,					

General Features in software, Data Analysis from software.

Practical:

1) Computerized Accounting System - Tally Prime:create, select, shut and delete company, setting security features for a company ,date and period features, configure and change settings, backup and restore data of company

2) Creating stock items and groups in Tally Prime:- creating and editing units of measurement. creating stock groups using single or multiple create feature under an existing group, creating and editing stock items using single or multiple feature under an existing group, Voucher Creation, Editing and Deletion.

3) Generating Reports in Tally Prime: Cash Book, Ledger Accounts, Trial Balance, Profit and Loss Account, Balance Sheet, Fund Flow Statement, Cash Flow Statement bill, e way bill

4) Use and Demonstration of E-accounting software:- Zoho Books, Vyapaar, Cloud Books, Khata book

PART-C: LEARNING RESOURCES

- 1.Peter Norton "Introduction to Computers", 7th Edition, McGraw-Hill, New Delhi.
- 2. Sanjay Sexana,) "A First Course in Computers", Vikas Publishing House, New Delhi.
- 3. Rajaraman, V "Fundamental of Computers", 4th Edition, Prentice Hall India, New Delhi.
- 4. Srivastava, S.S. "MS-Office", Firewall Media, New Delhi.
- 5. Arora J.S. "Tally ERP- 9, Financial Accounting", Kalyani Publishers, New Delhi.
- 6. Dr. A. Karim, Dr. S.S. Khanuja, Pooja Maheshwar -Computerized Accounting- SBPD Publishing House
- 7. S.S. Bhatia, Vikram Gupta "Computer Based Accounting System", Kalyani Publishers, New Delhi.

Suggestive digital platform web links

- 1. NPTEL
- 2. SWAYAM
- 3. https://oms.bdu.ac.in/ec/admin/contents/86 16CCCCA15 2020052911250565.pdf
- 4. https://www.academia.edu/40257337/INTRODUCTION TO COMPUTERIZED ACCOUNTING
- 5. https://www.edubeans.com/Class XI Accountancy-Computerised-Accounting-System.php
- 6. https://ncsmindia.com/wp-content/uploads/2012/04/TALLY-9.0-PDF.pdf
- 7. https://studycafe.in/tally-erp-9-easy-learning-notes-88988.html
- 8. https://en.wikipedia.org > wiki > E-accounting

		Pa	art A Introduct	ion			
कार्यक्रमः सर् दिफिकेट / डिप्लोमा / डिग्री		मा / दिमी	कक्षाः 🧠	. द्वितीय वर्ष	सत्रः 2022-20	23	
		T		V2-COM-TA	1 T		
कोर्स कोड पाठ्यक्रम १	गीर्षक	कम्प्यूटरीकृत लेख	 aiகஎ	VZ- CON 1/4			
कोर्सटाइप		वोकेशनल	311"1				
कासटाइप पूर्व—आवश्यकता		आवश्यक नहीं					
अपेक्षित नौकरी की भूमिका		पाठ्यक्रम पूरा करने के बाद, छात्र निम्न में सक्षम होगा: 1. भारत में कम्प्यूटरीकृत लेखा प्रणाली और पर्यावरण को समझें 2. एक व्यावसायिक फर्म के लिए कम्प्यूटरीकृत लेखा प्रणाली की संरचना बनाएं 3. कम्प्यूटरीकृत लेखा प्रणाली में दिन-प्रतिदिन के व्यापार लेनदेन को रिकॉर्ड करना 4. छात्रों को बेसिक ऑफ अकाउंट्स और अकाउंटिंग उद्देश्य के लिए टैली के उपयोग से परिचित कराना। 5. छात्रों को जाने-माने अकाउंटिंग सॉफ्टवेयर यानी टैली ईआरपी.9 के साथ काम करने में मदद करना। 6. विभिन्न पूर्वनिर्धारित इन्वेंट्री वाउचर की समझ प्रदर्शित करना। 7. छात्रों को टैली सॉफ्टवेयर का उपयोग करके विकसित करें, जो लेखांकन, पेरोल, बिलिंग, बिक्री लाभ विश्लेषण, ऑडिटिंग बैंकिंग इन्वेंटरी, कराधान जैसे जीएसटी, वैट, टीडीएस, टीसीएस आदि तैयार करने में मदद करता है विरिष्ठ प्रवंधक / प्रवंधक (लेखा और कराधान), परियोजना लेखा सहायक, वित्त सहयोगी,					
/कैरियर के अवसर		लेखाकार, कैशियर, वाणिज्यिक सहायक, लेखा परीक्षा अधिकारी, कर सलाहकार, व्यवसाय कार्यकारी, सहायक प्रबंधक - वित्त, बैंकिंग क्लर्क, आदि।					
क्रेडिटमूल्य		4					
कुल अंक							
3		91111	पाठ्यक्रम की साम	ifi			
		माग व	पाठयप्रम पर्रा साम			व्याख्यान	
क्र.स.			विषय			की संख्या	
1.	कम्प्यूटरीकृत लेखा प्रणाली: कम्प्यूटरीकृत लेखा प्रणाली की मूल बातें और मैनुअल और कम्प्यूटरीकृत लेखा प्रणाली के बीच अंतर, कम्प्यूटरीकृत लेखा प्रणाली की मुख्य विशेषताएं। उपयुक्त कम्प्यूटरीकृत लेखा सॉफ्टवेयर के चयन को प्रभावित करने वाले कारक, कम्प्यूटरीकृत लेखा सॉफ्टवेयर की खरीद और स्थापना			6			
2.	अकाउंटिंग लेज़र और ग्रुप बनाना- टैली प्राइम: सिंगल क्रिएट और मल्टीपल क्रिएट, ग्रुप के तहत लेज़र बनाना और ओपनिंग बैलेंस दर्ज करना, ग्रुप में स्टॉक आइटम बनाना, वाउचर बनाना,एडिट करना और हटाना।						
	बनाना,एडिट व	करना और हटाना।					

	सेवा कर	8	
4.	आधुनिक क्लाउड आधारित सॉफ्टवेयर की मदद से ई-अकाउंटिंग		
	सॉफ्टवेयर के प्रकार, सीएएस सॉफ्टवेयर की सुरक्षा विशेषताएं, लाभ और जोखिम, सॉफ्टवेयर में सामान्य विशेषताएं, सॉफ्टवेयर से डेटा विश्लेषण।		
	व्यावहारिक (प्रेक्टिकल)		
2. वं स् 3. टै 4. रि	कम्प्यूटरीकृत लेखा प्रणाली - टैली प्राइम:- कपनी बनाएं, चुनें, बंद करें और हटाएं, कंपनी के लिए सुरक्षा सुविधाएं सेट करें, दिनांक और अवधि दुविधाएं, सेटिंग कॉन्फ़िगर करें और बदलें, कंपनी के डेटा का बैकअप लें और पुनर्स्थापित करें त्ली प्राइम में स्टॉक आइटम और समूह बनाना:- माप की इकाइयाँ बनाना और संपादित करना। केसी मौजूदा समूह के अंतर्गत सिंगल या मल्टीपल क्रिएट फीचर का उपयोग करके स्टॉक ग्रुप बनाना, गौजूदा ग्रुप के तहत सिंगल या मल्टीपल फीचर का उपयोग करके स्टॉक आइटम बनाना और एडिट करना,	30	

क्र.स.	लेखक	पुस्तक शीर्षक	प्रकाशक	
1.	मनोज बंसल,अजय शर्मा	कम्प्यूटरीकृत लेखांकन प्रणाली	साहित्य भवन पब्लिकेशन आगरा	
2.	करीम,खनुजा	कम्प्यूटरीकृत लेखांकन प्रणाली	संजय साहित्य भवन आगरा	
3.	Srivastava, S.S.	"MS-Office",	Firewall Media, New Delhi.	
4.	Arora J.S.	Tally – ERP- 9, Financial Accounting",	"Kalyani Publishers, New Delhi.	

आन लाइन बेब लिक :-

1. https://egyankosh.ac.in

2. https://allsol.in/ https://allsol.in/
3. https://www.nios.ac.in/media/documents/Seccour224New/hind pdf 224/224 L 16.pdf
4. https://downloads.computerhindinotes.com/downloads/computerized-accounting-with-tally/

(PROF.PAVAN MISHRA)

Chairman

Central Board of Studies (Commerce)

Department of Higher Education Govt. of M.P.