

सैद्धांतिक प्रश्नपत्र के पाठ्यक्रम हेतु प्रारूप

भाग अ- परिचय			
कार्यक्रम: प्रमाण पत्र	कक्षा :बीबीए प्रथम वर्ष	वर्ष:2021	सत्र:2021-2022
विषय:वित्तीय लेखांकन			
1	पाठ्यक्रम का कोड	MI-BBACIT(समूह-III)	
2	पाठ्यक्रम का शीर्षक	बीबीए	
3	पाठ्यक्रम का प्रकार (कोर कोर्स/इलेक्टिव/जेनेरिक इलेक्टिव/नोकेशनल/.....)	(कोर कोर्स)	
4	पूर्वापेक्षा (Prerequisite) (यदि कोई हो)	आवश्यक नहीं (सभी के लिए खुला)	
5	पाठ्यक्रम अध्ययन की परिस्थितियां (कोर्स लर्निंग आउटकम)(CLO)	<ol style="list-style-type: none"> 1. छात्र बहीखाता पद्धति और लेखांकन की मूल बातें समझने में सक्षम होंगे। 2. विद्यार्थी कंप्यूटरीकृत लेखा सॉफ्टवेयर पर कार्य कर सकेंगे। 3. विद्यार्थी व्यवसाय इकाई का लेखा-जोखा कार्य कर सकेंगे। 4. वे बैंक समाधान, शाखा खाते और विभागीय खाते को समझने और तकनीकी रूप से उपयोग करने की स्थिति में होंगे। 5. छात्र अधिकार शुल्क और किराया क्रय की अवधारणा को समझेंगे और सीखेंगे कि कौन से लेखांकन उपाय उनसे संबंधित हैं और इसका उपयोग कहाँ किया जा सकता है। 	
6	क्रेडिट मान	6 (क्रेडिट)	
7	कुल अंक	अधिकतम अंक: 25+75	न्यूनतम उत्तीर्ण अंक:33
भाग ब- पाठ्यक्रम की विषयवस्तु			
व्याख्यान की कुल संख्या-ट्यूटोरियल-प्रायोगिक (प्रति सप्ताह घंटे में): L-T-P: प्रति सप्ताह 3 घंटे कुल व्याख्यान: 90			
इकाई	विषय	व्याख्यान की संख्या	
1	व्यापार में लेखांकन की भूमिका एवं अन्य वित्तीय क्षेत्रों से संबंध, दोहरा लेखा प्रणाली, पुस्तपालन- अर्थ, लाभ, अवधारणा एवं परंपराएं, वित्तीय लेखांकन , लागत लेखांकन एवं प्रबंधकीय लेखांकन में अंतर।	10	
2	लेखा पुस्तकों के प्रकार एवं उनकी तैयारी, पंजी, खाता बही, तलपट और हास, कम्प्यूटरीकृत लेखांकन साफ्टवेयर (क्लाउड बुक्स, वेब एवं टैली)	20	
3	अंतिम खातों का निर्माण: व्यापार खाता , लाभ हानि खाता , चिट्ठा EMI चार्ट का निर्माण ।	20	
4	बैंक समाधान विवरण ,शाखा खाते एवं विभागीय खाते।	20	
5	अधिकार शुल्क खाते ,किराया क्रय लेखे - विक्रेता एवं क्रेता की पुस्तकों में लेखांकन।	20	
<ul style="list-style-type: none"> • सार बिंदु (कीवर्ड)/टैग: 			

S. K. Khatik

28.5.2021

Prof. Dr. S. K. Khatik,
Chairman, Central Board of Studies,
Professional Mgt. BBA Course.

भाग स-अनुशासित अध्ययन संसाधन
पाठ्य पुस्तकें, संदर्भ पुस्तकें, अन्य संसाधन

अनुशासित सहायक पुस्तकें /ग्रन्थ/अन्य पाठ्य संसाधन/पाठ्य सामग्री

- मुखर्जी हनीफ, वित्तीय लेखा, टाटा मैकग्रा हिल्स, नई दिल्ली
- शुक्ला और प्रेवाल, वित्तीय लेखा, चांद प्रकाशन, 2019, नई दिल्ली
- जेआर वाटलीबोर्ड, डबल-एंट्री बूक कीपिंग: भारतीय छात्रों और व्यापारियों के लिए विशेष रूप से लिखित लेखांकन के मूल सिद्धांतों पर एक पूर्ण ग्रंथ, मानक लेखा प्रकाशन, 1987, 29वां संस्करण, मुंबई
- गुप्ता, आर एन एडवांस्ड अकाउंटिंग, सुल्तान चंद एंड मंस, नई दिल्ली
- एथनी आर एन और रीस, जे एस, लेखा सिद्धांत, 6th संस्करण, होमवुड, इलिनोइस, रिचर्ड डी इरविन, 2005
- एम.एम. शुक्ला, वित्तीय लेखा, साहित्य भवन प्रकाशन, आगरा नवीनतम प्रकाशन (हिंदी और अंग्रेजी माध्यम)।
- लेखा सिद्धांत, एथनी आर एन, और रीस, जे एस, छठा संस्करण, होमवुड रिचर्ड डी इरविन प्रकाशन, इलिनोइस, यूएस

अनुशासित डिजिटल प्लेटफॉर्म वेब लिंक

https://books.google.co.in/books/about/Financial_Accounting.html?id=g7W0ZELBRy8C&redir_esc=y
<https://corporatefinanceinstitute.com/resources/knowledge/accounting/trial-balance/>
<https://www.accountingtools.com/articles/the-four-basic-financial-statements.html>

अनुशासित समकक्ष ऑनलाइन पाठ्यक्रम:

भाग द -अनुशासित मूल्यांकन विधियां:

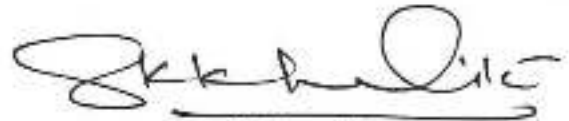
अनुशासितसहत मूल्यांकन विधियां:

अधिकतम अंक: 100

सतत व्यापक मूल्यांकन (CCE) अंक : 25 विश्वविद्यालयीन परीक्षा (UE) अंक: 75

आंतरिक मूल्यांकन:	क्लाम टेस्ट	15
सतत व्यापक मूल्यांकन (CCE):	असाइनमेंट/प्रस्तुतीकरण (प्रेजेंटेशन)	10
		कुल अंक :25
आकलन :	अनुभाग (अ): तीन अति लघु प्रश्न (प्रत्येक 50 शब्द)	03 x 03 = 09
विश्वविद्यालयीन परीक्षा:	अनुभाग (ब): चार लघु प्रश्न (प्रत्येक 200शब्द)	04 x 09 = 36
समक- 02.00 घंटे	अनुभाग (स): दो दीर्घ उत्तरीय प्रश्न (प्रत्येक 500 शब्द)	02 x 15 = 30
		कुल अंक 75

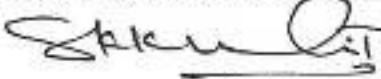
बोर्ड डिप्लोमा/मुद्राव:सैद्धांतिक व्याख्या के साथ विचार - विमर्श, केस स्टडी विशेषत: भारतीय संदर्भ में, प्रस्तुतीकरण एवं उद्योग आधारित असाइनमेंट का समावेश होंगे।


28.5.2021

Prof. Dr. S.K. Khatik.
Chairman, Central Board of Studies,
Professional Mgt. BBA Course.

Format for Syllabus of Theory Paper

Part A Introduction			
Program: Certificate		Class: BBA I Year	Year:2021 Session:2021-2022
Subject: FINANCIAL ACCOUNTING			
1	Course Code	M1-BBACIT (Group-III)	
2	Course Title	BBA	
3	Course Type (Core Course/Elective/Generic Elective/Vocational/.....)	(Core Course)	
4	Pre-requisite (if any)	Not Required (Open for All)	
5	Course Learning outcomes (CLO)	1. Students will be able to understand the basics of bookkeeping and accounting. 2. Students will be able to know about accounting software. 3. Students will be able to do the accounting work of the business unit. 4. They will be in a position to understand and technically use bank reconciliation, branch accounts and departmental accounts. 5. Students will understand the concept of Royalty accounting and Hire-purchase accounting and learn what accounting remedies relate to them and where it can be used.	
6	Credit Value	(Credit) 6	
7	Total Marks	Max. Marks: 25+75	Min. Passing Marks:33
Part B- Content of the Course			
Total No. of Lectures-Tutorials-Practical (in hours per week):3 Hours			
L-T-P: 90			
Unit	Topics	No. of Lectures	
1	Accounting and its place in business and relationship with other financial areas, Double Entry System, Book Keeping- Meaning, Advantages, Concepts and Conventions, Difference between Financial Accounting, Cost Accounting and Management Accounting.	10	
2	Type of books of accounts and their preparation, Journal, Ledger, Trial balance and Depreciation, Computerized Accounting software (Cloud books, Wave and Tally).	20	
3	Preparation of Final Account: Trading Account, Profit & Loss Account, Balance Sheet. Preparation of FMI Chart.	20	
4	Bank Reconciliation Statement, Branch Accounts and Department Accounts.	20	
5	Royalty Accounts, Hire Purchase Accounts- Accounting record in the book of purchaser and vendor.	20	
Keywords/Tags:			
Part C-Learning Resources			
Text Books, Reference Books, Other resources			
Suggested Readings:			
<ul style="list-style-type: none"> • Mukherjee Hanif, Financial Accounting, Tata McGraw Hills, New Delhi • Shukla & Grewal, Financial Accounting, S Chand Publishing, 2019, New Delhi 			


 28.5.2021
 Prof. Dr. S. K. Khatri,
 Chairman, Central Board of Studies,
 Professional Mgt. BBA Course

- J.R. Batliboi, Double-entry book keeping: A complete treatise on the fundamentals of Accounting written specifically for Indian students and businessmen, Standard Accountancy publications, 1987, 29th edition, Mumbai
- Gupta, R L. Advanced Accounting, Sultan Chand & Sons, New Delhi
- Anthony R N and Reece, J S, Accounting Principles, 6th ed., Homewood, Illinois, Richard D Irwin, 2005
- S.M. Shukla, Financial Accounting, Sahitya Bhavan Publication, Agra latest publication (Hindi and English Medium).
- Accounting Principles, Anthony R N, and Reece, J S, 6th ed, Homewood Richard D Irwin Publication, Illinois, US

Suggested web links:

https://books.google.co.in/books/about/Financial_Accounting.html?id=g7W0ZELBRy8C&redir_esc=y
<https://corporatefinanceinstitute.com/resources/knowledge/accounting/trial-balance/>
<https://www.accountingtools.com/articles/the-four-basic-financial-statements.html>

Suggested equivalent online courses:

Part D-Assessment and Evaluation

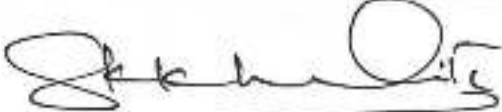
Suggested Continuous Evaluation Methods:

Maximum Marks: 100

Continuous Comprehensive Evaluation (CCE): 25 marks University Exam (UE) 75 marks

Internal Assessment: Continuous Comprehensive Evaluation (CCE): 25	Class Test Assignment/Presentation	15 10
External Assessment: University Exam Section: 75 Time: 02.00 Hours	Section (A): Three Very Short Questions (50 Words Each) Section (B): Four Short Questions (200 Words Each) Section (C): Two Long Questions (500 Words Each)	03 x 03 = 09 04 x 09 = 36 02 x 15 = 30 Total 75

Any remarks/ suggestions: Theoretical exposition should be accompanied by Discussions, Case-Studies preferably with Indian Context, Presentations and Industry Based Assignments.


28.5.2021

Prof. Dr. S.K. Khatri,
Chairman, Central Board of Studies,
Professional Mgt. BBA Course.

सैद्धांतिक प्रश्नपत्र के पाठ्यक्रम हेतु प्रारूप

भाग अ- परिचय			
कार्यक्रम: प्रमाण पत्र	कक्षा :बीबीए प्रथम वर्ष	वर्ष:2021	सत्र:2021-2022
विषय: व्यावसायिक गणित			
1	पाठ्यक्रम का कोड	M1-BBAC2T(समूह-III)	
2	पाठ्यक्रम का शीर्षक	बीबीए	
3	पाठ्यक्रम का प्रकार :(कोर कोर्स/इलेक्टिव/जेनेरिक इलेक्टिव/प्रोफेशनल/.....)	(कोर कोर्स)	
4	पूर्वापेक्षा (Prerequisite) (यदि कोई हो)	आवश्यक नहीं (सभी के लिए खुला)	
5	पाठ्यक्रम अध्ययन की परिलक्षियां (कोर्स लर्निंग आउटकम):(CLO)	छात्र दो या तीन चरणों में युगपत समीकरण, अनुपात की गणना करना, चालान तैयार करना सीखेंगे। मेट्रिक्स एवं लघुगुणक विभिन्न तरीकों कमीशन छूट और दलाली, लाभ और हानि की गणना करके समस्याओं को हल करने के लिए शब्द समस्याएं तैयार करेंगे और फिर व्याख्या करेंगे और स्पष्ट रूप से वास्तविक दुनिया के परिदृश्य में परिणाम व्यक्त करेंगे।	
6	क्रेडिट मान	6 (क्रेडिट)	
7	कुल अंक	अधिकतम अंक: 25+75	न्यूनतम उत्तीर्ण अंक:33
भाग ब- पाठ्यक्रम की विषयवस्तु			
व्याख्यान की कुल संख्या-व्यूटोरियल-प्रायोगिक (प्रति सप्ताह घंटे में): L-T-P: प्रति सप्ताह 3 घंटे कुल व्याख्यान: 90			
इकाई	विषय	व्याख्यान की संख्या	
1	अनुपात:- प्राप्ति व त्याग अनुपात , समानुपात, प्रतिशत, औसत - सामान्य, भारित औसत	15	
2	युगपद समीकरण- अर्थ, विशेषताएँ, प्रकार एवं गणनाएँ, बीजक का निर्माण।	18	
3	सारणिक एवं आव्यूह, आव्यूह परिभाषा- प्रकार एवं आव्यूह के आधारभूत हल, आव्यूह का परिवर्त, सारणिक, उपसारणिक एवं सहखंड, एडज्वाइन्ट एवं व्युत्क्रमण आव्यूह।	20	
4	वैदिक गणित का व्यवहारिक एवं प्रायोगिक दृष्टिकोण । लघुगुणक एवं प्रतिलघुगुणक - सिद्धांत एवं गणनाएं। साधारण एवं चक्रवृद्धि व्याज।	20	
5	कमीशन, बट्टा, दलाली एवं लाभ एवं हानि।	17	
<ul style="list-style-type: none"> • सार बिंदु (कीवर्ड)/टिप: 			
भाग स-अनुशंसित अध्ययन संसाधन			
पाठ्य पुस्तकें, संदर्भ पुस्तकें, अन्य संसाधन			
अनुशंसित सहायक पुस्तकें /ग्रन्थ/अन्य पाठ्य संसाधन/पाठ्य सामग्री <ul style="list-style-type: none"> • स्मूथर एच.ए. और डीएएल विल्सन, व्यापार के लिए गणित का सार, प्रेंटिस हॉल ऑफ इंडिया प्राइवेट लिमिटेड, नई दिल्ली नवीनतम संस्करण • एन.एम. शुक्ला: व्यावसायिक गणित, साहित्य भवन, आगरा नवीनतम संस्करण (हिंदी और अंग्रेजी माध्यम) • वी. सुंदरसन और एस.वी. Jeysoelan: व्यावसायिक गणित का एक परिचय, S.Chand&Co.Pvt। लिमिटेड, नई दिल्ली नवीनतम संस्करण 			

S. K. Khatik

28.5.2021

Prof. Dr. S. K. Khatik,
Chairman, Central Board of Studies,
Professional Mgt BBA Course.

- एम. राधवनचारी: प्रबंधन के लिए गणित, एक परिचय टाटा मैकग्रा हिल पब्लिशिंग कंपनी लिमिटेड नई दिल्ली नवीनतम संस्करण
- डॉ. जे.पी. मिश्रा, व्यावसायिक गणित, साहित्य भवन, आगरा (हिंदी माध्यम)।
- डॉ. आलोक कुमार, वैदिक गणित, उपकार प्रकाशन, आगरा, उ.प्र. (हिंदी मीडियम)।

अनुशंसित डिजिटल प्लेटफॉर्म वेब लिंक

अनुशंसित समकक्ष ऑनलाइन पाठ्यक्रम:

भाग व -अनुशंसित मूल्यांकन विधियाँ:

अनुशंसितसतत मूल्यांकन विधियाँ:

अधिकतम अंक: 100

सतत व्यापक मूल्यांकन (CCE) अंक : 25 विश्वविद्यालयीन परीक्षा (UE) अंक: 75

आंतरिक मूल्यांकन: सतत व्यापक मूल्यांकन (CCE):	क्लास टेस्ट असाइनमेंट/प्रस्तुतीकरण (प्रेजेंटेशन)	15 10 कुल अंक :25
आकलन : विश्वविद्यालयीन परीक्षा: तमब- 02.00 घंटे	अनुभाग (अ): तीन अति लघु प्रश्न (प्रत्येक 50 शब्द) अनुभाग (ब): चार लघु प्रश्न (प्रत्येक 200 शब्द) अनुभाग (स): दो दीर्घ उत्तरीय प्रश्न (प्रत्येक 500 शब्द)	03 x 03 = 09 04 x 09 = 36 02 x 15 = 30 कुल अंक 75

कोई टिप्पणी/सुझाव:सैद्धांतिक व्याख्या के साथ विचार - विमर्श, केस स्टडी विशेषतः भारतीय संदर्भ में, प्रस्तुतीकरण एवं उद्योग आधारित असाइनमेंट का समावेश होवे।

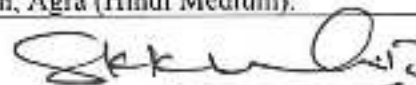


28.5.2021

Prof. Dr. S.K. Khatik,
Chairman, Central Board of Studies,
Professional Mgt BBA Course.

Format for Syllabus of Theory Paper

Part A Introduction			
Program: Certificate	Class': BBA I Year	Year:2021	Session:2021-2022
Subject: BUSINESS MATHEMATICS			
1	Course Code	M1-BBAC2T (Group-III)	
2	Course Title	BBA	
3	Course Type (Core Course/Elective/Generic Elective/Vocational/.....)	(Core Course)	
4	Pre-requisite (if any)	Not Required (Open for All)	
5	Course Learning outcomes (CLO)	Students will learn to prepare and calculate Invoice, Ratio, Simultaneous equation in two or three variables, Matrices, Logarithm, formulate word problems in order to solve the problems using various methods, Commission, Discount, and Brokerage, Profit and Loss, and then interpret and clearly convey the results in real-world scenarios.	
6	Credit Value	(Credit) 6	
7	Total Marks	Max. Marks: 25+75	Min. Passing Marks:33
Part B- Content of the Course			
Total No. of Lectures-Tutorials-Practical (in hours per week):3 Hours			
L-T-P: 90			
Unit	Topics	No. of Lectures	
1	Ratio — Gaining and Sacrificing Ratio, Proportion, Percentage, Averages — Simple and Weighted Averages.	15	
2	Simultaneous Equations — Meaning, Characteristics, Types and Calculations, Preparation of Invoice.	18	
3	Determinants and Matrices, Matrix- Definition, Types, Basic Operations on Matrices, Transpose of Matrix, Determinants- Minors and Co factor, Adjoint and Inverse of Matrix.	20	
4	Practical approach and application of Vedic Maths, Logarithms and Antilogarithms — Principles and Calculations, Simple and Compound Interest.	20	
5	Commission, Discount, Brokerage and Profit and Loss	17	
Keywords/Tags:			
Part C-Learning Resources			
Text Books, Reference Books, Other resources			
Suggested Readings:			
<ul style="list-style-type: none"> • Spooner H.A. and D.A.L Wilson, The essence of Mathematics for Business, Prentice Hall of India Private Limited, New Delhi latest edition • S.M. Shukla: Business Mathematics, Sahitya Bhawan, Agra latest edition (Hindi and English Medium) • V. Sundaresan and S.B. Jeysoelan: An Introduction to Business Mathematics, S.Chand&Co.Pvt. Ltd,New Delhi Latest edition • M. Raghavanchari: Mathematics for Management, An Introduction Tata McGraw Hill Publishing company Ltd. New Delhi latest edition • Dr. J P Mishra, Business Mathematics, Sahitya Bhawan, Agra (Hindi Medium). 			



28.5.2021

Prof. Dr. S.K. Khatik,
Chairman, Central Board of Studies,
Professional Mgt. BBA Course

- Dr. Alok Kumar, Vedic Mathematics, Upkar Prakashan, Agra, U.P. (Hindi Medium).

Suggested web links:

Suggested equivalent online courses:

Part D-Assessment and Evaluation

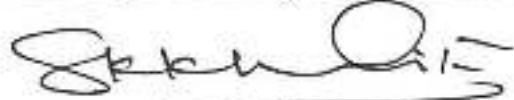
Suggested Continuous Evaluation Methods:

Maximum Marks: 100

Continuous Comprehensive Evaluation (CCE): 25marks University Exam (UE) 75 marks

Internal Assessment: Continuous Comprehensive Evaluation (CCE):25	Class Test Assignment/Presentation	15 10
External Assessment: University Exam Section: 75 Time: 02.00 Hours	Section (A): Three Very Short Questions (50 Words Each) Section (B): Four Short Questions (200 Words Each) Section (C): Two Long Questions (500 Words Each)	03 x 03 = 09 04 x 09 = 36 02 x 15 = 30 Total 75

Any remarks/ suggestions: Theoretical exposition should be accompanied by Discussions, Case-Studies preferably with Indian Context, Presentations and Industry Based Assignments.



28.5.2021

Prof. Dr. S. K. Khatik.

Chairman, Central Board of Studies,
Professional Mgt. BBA Course