

AE-517

onlineBU.com

B.Com. (Part - II)

Term End Examination, 2016-17

**PRINCIPLES OF BUSINESS
MANAGEMENT**

Group - I

Paper - II

Time : Three Hours] [Maximum Marks : 75

नोट : सभी प्रश्नों के उत्तर दीजिए। सभी प्रश्नों के अंक समान हैं।

Note : Answer all questions. All questions carry equal marks.

इकाई / Unit-I

1. "प्रबन्ध समृद्धि का दूसरा नाम है।" इस कथन को स्पष्ट करते हुए आधुनिक युग में प्रबन्ध की भूमिका का विवेचन कीजिए।

"Management is just another name of Prosperity." While explaining this statement discuss the role of Management in Modern age.

onlineBU.com

अथवा / OR

(2)

onlineBU.com

प्रबन्ध विचारधारा के विकास के इतिहास का संक्षेप में विवेचना कीजिए।

Discuss, in brief, the historical growth of Management Thought.

इकाई / Unit-II

2. उद्देश्य निहित प्रबन्ध क्या है? परिभाषित कीजिए तथा प्रबन्ध के लिए इसका महत्व बताइए।

What is Management By Objectives (MBO)? Define and explain its value to management.

अथवा / OR

निगम-नियोजन को परिभाषित कीजिए। निगम-नियोजन के क्या लाभ हैं?

Define Corporate Planning. What are the benefits of Corporate Planning?

इकाई / Unit-III

onlineBU.com

3. संगठन प्रक्रिया में ठठाए जाने वाले महत्वपूर्ण कदमों का समझाइए।

Explain the important steps to be taken in the process of organising.

अथवा / OR

विभागीकरण से क्या आशय है? यह कितने प्रकार का होता है? onlineBU.com

What is meant by Departmentation? How many types are of it?

इकाई / Unit-IV

4. अभिप्रेरणा को परिभाषित कीजिए। क्या अभिप्रेरणा एक प्रक्रिया है? onlineBU.com

Define Motivation. Is motivation a process?

अथवा / OR

नेतृत्व की किसी एक परिस्थित्यात्मक शैली का आलोचनात्मक विवेचना कीजिए।

Discuss critically any one of the situational style of leadership.

onlineBU.com

इकाई / Unit-V

5. नियन्त्रण की अवधारणा एवं प्रक्रिया को स्पष्ट कीजिए। एक प्रभावपूर्ण नियन्त्रण प्रणाली की क्या आवश्यकताएँ हैं?

Discuss the concept and process of Control. State the requirements of an effective control system.

अथवा / OR

onlineBU.com

परिवर्तन का विरोध क्यों किया जाता है? इस विरोध को कैसे कम किया जा सकता है?

Why is change resisted? How can the resistance be reduced?

onlineBU.com