BACHELOR'S DEGREE PROGRAMME (BDP)

Term-End Examination December, 2024

ECO-05: MERCANTILE LAW

Time: 2 Hours Maximum Marks: 50

Note: Attempt any five questions. All questions carry equal marks.

- Define the terms Law, Contract and Offer and distinguish between Void Agreement and Illegal Agreement.
- Briefly discuss legal rules for a valid offer with example.
- 3. Define 'Consideration' and discuss legal rules for valid consideration.
- 4. What is the meaning of bailment? Explain the different duties of a bailor.

- 5. Who is a minor? Discuss the position of agreement by a minor.
- 6. Write a note on discharge of surety from liability.
- 7. Discuss rights and duties of agent in detail. 5+5
- 8. Define Partnership and discuss the essential characteristics of a partnership.
- 9. Discuss dissolution of a partnership firm by an order of the Court.
- 10. Write short notes on the following: 5+5
 - (a) Breach of condition to be treated as breach of warranty
 - (b) Doctrine of Caveat Emptor

[3] ECO-05

ECO-05

स्नातक उपाधि कार्यक्रम (बी. डी. पी.)

सत्रांत परीक्षा

दिसम्बर, 2024

ई.सी.ओ.-05 : व्यापारिक सन्नियम

समय : 2 घण्टे

अधिकतम अंक : 50

नोट: किन्हीं **पाँच** प्रश्नों के उत्तर दीजिए। सभी प्रश्नों के अंक समान हैं।

- कानून, अनुबंध और प्रस्ताव की शर्तों को पिरभाषित कीजिए और व्यर्थ अनुबंध और अवैध करार के बीच अन्तर कीजिए।
- वैध प्रस्ताव के कानूनी नियमों की संक्षेप में उदाहरण सिहत चर्चा कीजिए।

3.	'प्रतिफल' को परिभाषित कीजिए और वैध प्रतिफल व	<u>ب</u>
	लिए कानूनी नियमों की चर्चा कीजिए।)
4.	निक्षेप का क्या अर्थ है ? निक्षेपक के विभिन्न कर्तव्य	j
	की व्याख्या कीजिए।)
5.	अवयस्क कौन होता है ? अवयस्क द्वारा किए गए	í
	करारों की स्थिति की व्याख्या कीजिए।)
6.	जमानतदारों के दायित्व से मुक्त होने पर एक टिप्पर्ण	f
	लिखिए।)
7.	एजेंट के अधिकारों एवं कर्तव्यों की विस्तार से चच	f
	कीजिए। 5+5	;
8.	साझेदारी की परिभाषा दीजिए और साझेदारी की	f
	महत्वपूर्ण विशेषताओं की चर्चा कीजिए।)
9.	न्यायालय के आदेश द्वारा एक साझेदारी फर्म के विघटन	Ŧ
	की चर्चा कीजिए।)
10.	निम्नलिखित पर संक्षिप्त टिप्पणियाँ लिखिए: 5+5	;
	(i) शर्त का उल्लंघन वारंटी के उल्लंघन के रूप में	
	(ii) कैविएट एम्प्टर (क्रेता सावधान) का सिद्धान्त	
	$\times \times \times \times \times \times$	