## Pavas Semester Examination 2022-23

Paper Code: CD7P341T

Paper Title: E-Commerce

#### No supplementary answer book will be provided

Max. Marks: 100 Time: 03 Hrs.

| Part | Q.    | Question in Hindi/ English  |
|------|-------|---|
| No.  | No.   | (Attempt All Questions. Answer Every question in 15 words) (10*2)<br>(सभी प्रश्नों के उत्तर दें। प्रत्येक प्रश्नों का उत्तर 15 शब्दों में दें।) |
|      |       | Write a short note on Mobile computing with examples.   |
|      | i.    | मोबाइल कंप्यूटिंग पर उदाहरण सहित एक संक्षिप्त टिप्पणी लिखें।  |
|      |       | Explain the difference between Traditional vs electronic business applications.   |
|      | ii.   | पारंपरिक बनाम इलेक्ट्रॉनिक व्यावसायिक अनुप्रयोगों के बीच अंतर स्पष्ट करें।  |
|      |       | What is Architectural Framework in-regards to e-commerce? Explain in detail.  |
|      | iii.  | ई-कॉमर्स के संबंध में आर्किटेक्चरल फ्रेमवर्क क्या है? विस्तार से व्याख्या।  |
|      |       | What is mobile computing used for? Explain in detail.   |
|      | iv.   | मोबाइल कंप्यूटिंग का उपयोग किस लिए किया जाता है? विस्तार से व्याख्या।   |
| 1.   |       | How many types of Mercantile models are there? Explain in detail.   |
|      | v.    | मर्केंटाइल मॉडल कितने प्रकार के होते हैं? विस्तार से व्याख्या।  |
|      |       | How mobile computing works? Explain it.   |
|      | vi.   | मोबाइल कंप्यूटिंग कैसे काम करती है? इसे समझाओ ।   |
|      | -     | Explain the use of Consumer Oriented Application and their importance.  |
|      | vii.  | उपभोक्ता उन्मुखी एप्लीकेशन के उपयोग एवं उनके महत्व को समझाइये।  |
|      |       | Explain the mobile computing?   |
|      | viii. | मोबाइल कंप्यूटिंग के बारे में बताएं ?   |

|     | 1          |   |
|-----|------------|---|
|     |            | How does a client server network works? Explain it.   |
|     | ix.        | क्लाइंट सर्वर नेटवर्क कैसे काम करता है? इसे समझाओ ।   |
|     | - p +      | How does emails encryption work?  |
|     | x,         | ईमेल एन्क्रिप्शन कैसे काम करता है ?   |
|     | (          |   |
|     | Ċ          | Attempt All Questions. Answer Every question in 50 words) (5*4)<br>सभी प्रश्नों के उत्तर दें। प्रत्येक प्रश्नों का उत्तर 50 यार्व्दों में दें।) |
|     |            | What are the pillars of e-commerce? List their name and explain in detail.  |
|     | i.         | ई-कॉमर्स के स्तंभ क्या हैं? उनके नाम सूचीबद्ध करें और विस्तार से बताएं।   |
|     |            | What are the benefits of Mobile Computing in e-commerce?  |
|     | ii.        | ई-कॉमर्स में मोबाइल कंप्यूटिंग के क्या लाभ हैं ?  |
|     |            | Explain the data message security and their types with suitable examples.   |
| 2.  | iii.       | उपयुक्त उदाहरणों के साथ डेटा संदेश सुरक्षा और उनके प्रकारों को समझाइये।   |
|     |            | वास्तुशिल्प ढांचे की छह परतों की सूची बनाएं। विस्तार से व्याख्या।   |
|     | iv.        | List the six layers of architectural framework. Explain in detail.  |
| 100 |            | What is EDI? Explain it.  |
|     | v.         | EDI क्या है? इसे समझाओ।   |
|     |            |   |
|     | ( <i>E</i> | Attempt All Questions. Answer Every question in 100 words) (4*5)<br>सभी प्रश्नों के उत्तर दें। प्रत्येक प्रश्नों का उत्तर 100 शब्दों में दें। ) |
|     |            | How does mobile data works? Explain in detail.  |
|     |            | मोबाइल डेटा कैसे काम करता है? विस्तार से व्याख्या।  |
|     | i.         | What is e-commerce Business Models? List their types and explain in detail.   |
|     | 2.7        | What is e-commerce Business What is e-commerce Business प्रकारों की सूची बनाइये और विस्तार से समझाइये।  |
|     | ii.        |   |
|     |            | What is mobile data? Explain in detail.   |
|     |            | मोबाइल डेटा क्या है? विस्तार से व्याख्या।   |
|     | iii.       | Litional commerce is different from e-commerce? Explain it in detail.   |
|     |            | How traditional commerce<br>पारंपरिक वाणिज्य ई-कॉमर्स से किस प्रकार भिन्न है? इसे विस्तार से समझाइये।   |
|     | iv.        | पार्पारक वााणच्य र-मा मा  |
|     | L          |   |

|    | (At          | tempt Any 2 Questions. Answer Every question in 300 words) (2*10) किन्हीं दो प्रश्नों का उत्तर दें। प्रत्येक प्रश्नों का उत्तर 300 शब्दों में दें। ) |
|----|--------------|--|
|    | (            | किन्हीं दो प्रश्नों का उत्तर दें। प्रत्येक प्रश्नों का उत्तर 300 शब्दों में दें। )   |
|    | 100          |  |
|    | i,           | What is web architecture and world wide web? Explain in detail.<br>वेब आर्किटेक्चर और वर्ल्ड वाइड वेब क्या है? विस्तार से व्याख्या।                  |
| 4  |              | Explain Anatomy of e-commerce applications? List any six with suitable examples.   |
|    | ii.          | ई-कॉमर्स अनुप्रयोगों की एनाटॉमी समझाएं ? उपयुक्त उदाहरणों सहित किन्हीं छह की सूची बनाइए।   |
|    |              | Explain the digital libraries and their issues and challenges.   |
|    | iii.         | डिजिटल पुस्तकालयों और उनके मुद्दों और चुनौतियों की व्याख्या करें।  |
| (  | (A<br>किसी १ | ttempt Any 1 Questions. Answer the question in 500 words) (1*20)<br>भी एक प्रश्न का उत्तर दें। प्रश्न का उत्तर 500 शब्दों में दें। )                 |
|    |              | What is Media Convergence? Explain their types and explain in detail with  |
|    |              | examples.  |
| 5. | i.           | मीडिया कन्वर्जेंस क्या है? इनके प्रकार बताइये तथा उदाहरण सहित विस्तार से समझाइये।  |
|    |              | How Firewall secure your websites? Explain their use in e-commerce.  |
|    | ii.          | फ़ायरवॉल आपकी वेबसाइटों को कैसे सुरक्षित करता है? ई-कॉमर्स में उनके उपयोग की व्याख्या करें।  |

# Pavas Semester Examination 2021-22

Paper Title: E-Commerce

Paper Code: CD7P341T

No supplementary answer book will be provided

Max. Marks: 100

Time: 02 Hrs.

## All questions are compulsory choices are internal In Question No. 4 Attempt any Two

| Q.  | Part No. |  | Marks  |
|-----|----------|--|--------|
| No. |          | Question in Hindi/ English   | Mai KS |
|     |          | What is the framework of e-commerce?   | 3      |
|     | 1.       | ई-कॉमर्स की रूपरेखा क्या है?   |        |
|     |          | What are the three main components in Anatomy of e-commerce?                       | 3      |
|     | 2.       | ई-कॉमर्स के एनाटॉमी में तीन मुख्य घटक क्या हैं?                                    | ± 5.   |
|     |          | What are things a firewall can do for a network?                                   | 3      |
|     | 3.       | एक नेटवर्क के लिए फ़ायरवॉल क्या कर सकता है?  |        |
|     |          | Which document files need to be encrypted?   | 3      |
| 1.  | 4.       | किन दस्तावेज़ फ़ाइलों को एन्क्रिप्ट करने की आवश्यकता होती है?                      |        |
|     |          | What are the 3 fundamental elements of the World Wide Web technology Architecture? | 3      |
|     | 5.       | वर्ल्ड वाइड वेव टेक्नोलॉजी आर्किटेक्चर के तीन मूलभूत तत्व क्या हैं?                |        |
| -   |          | What are two main methods that detect threats?                                     | 3      |
|     |          | खतरों का पता लगाने वाली दो मुख्य विधियाँ क्या हैं?                                 |        |
|     | 6.       | Why securing a client computer is important?                                       | 3      |
|     |          | क्लाइंट का कंप्यूटर सुरक्षित करना क्यों महत्वपूर्ण है?                             |        |
|     | 7.       |  |        |

|    |                                       | D  | 3        |
|----|---------------------------------------|--|----------|
|    |                                       | Describe Mobile IP.  | 3        |
|    | 8.                                    | मोबाइल आईपी का वर्णन करें।   |          |
|    |                                       | What is the difference between infrastructure and ad-hoc networks?               | 3        |
|    | 9.                                    | इन्फ्रास्ट्रवचर और एड-हॉक नेटवर्क में क्या अंतर है?                              | -        |
|    |                                       | What are the technologies used in mobile computing?                              | 3        |
|    | 10.                                   | मोबाइल कंप्यूटिंग में उपयोग की जाने वाली तकनीकें क्या हैं?                       | , d<br>2 |
|    |                                       | What are the various protection methods of client server security                | 5        |
|    |                                       | threats?   |          |
|    | 1,                                    | क्लाइंट सर्वर सुरक्षा खतरों की विभिन्न सुरक्षा विधियां क्या हैं?                 |          |
|    |                                       | Why media convergence is important to you as a student?                          | 5        |
| 2, | 2.                                    | एक छात्र के रूप में आपके लिए मीडिया अभिसरण क्यों महत्वपूर्ण है?                  | -,       |
|    |                                       | Describe Handoff in cellular networks.   | 5        |
|    | 3.                                    | सेलुलर नेटवर्क में हैंडऑफ़ का वर्णन करें।  |          |
|    |                                       | What are the limitation of mobile computing?                                     | 5        |
|    | 4.                                    | मोबाइल कंप्यूटिंग की सीमाएं क्या हैं?  |          |
|    | , , , , , , , , , , , , , , , , , , , | Which are the most effective methods to improve network security?                | 10       |
|    | =                                     | Write in details.  | 10       |
| 2  | 1.                                    | नेटवर्क सुरक्षा में सुधार के लिए सबसे प्रभावी तरीके कौन से हैं? विवरण में लिखें। |          |
| 3. |                                       | What are the different components of consumer oriented e-                        | 10       |
|    |                                       | commerce? Explain.   | _•       |
|    | 2.                                    | उपभोक्ता उन्मुख ई-कॉमर्स के विभिन्न घटक क्या हैं? समझाना।                        |          |
|    |                                       | Write a note on "traditional vs electronic business applications".               | 15       |
| 4. | 1.                                    | "पारंपरिक बनाम इलेक्ट्रॉनिक व्यावसायिक अनुप्रयोग" पर एक टिप्पणी लिखिए।           |          |
|    |                                       | What are the advantages of EDI for businesses and also write about               | 15       |
| -  | 2.                                    | it's limitations,  |          |

|    | व्यवसायों के लिए EDI के क्या लाभ हैं और इसकी सीमाओं के बारे में भी लिखें।         |    |
|----|---|----|
|    | Explain Mercantile Process Models From The Consumer's And Merchant's Perspective. | 15 |
|    | उपभोक्ता और व्यापारी के दृष्टिकोण से मर्केंटाइल प्रक्रिया मॉडल की व्याख्या करें।  |    |
| 3. |   |    |

•

## Pavas Semester Examination 2023-24

Paper Code: CD7P341T

#### E-Commerce

## No supplementary answer book will be provided

Max. Marks: 100

Time: 03 Hrs.

| Part | Q.            |   |
|------|---------------|---|
| No.  | No.           | Question in Hindi/ English  |
|      |               | (Attempt All Questions. Answer Every question in 15 words) (10*2)<br>( सभी प्रश्नों के उत्तर दें। प्रत्येक प्रश्नों का उत्तर 15 शब्दों में दें। ) |
| i de |               | How mobile computing are beneficial in E-Commerce? Explain with examples.   |
|      | i.            | ई-कॉमर्स में मोबाइल कंप्यूटिंग कैसे फायदेमंद है? उदाहरण सहित समझाइये।   |
|      |               | Define E-commerce. Discuss its different types with examples.   |
|      | ii.           | ई-कॉमर्स को परिभाषित करें। इसके विभिन्न प्रकारों की उदाहरण सहित चर्चा करें।   |
|      |               | What are the securities challenges and the protection measures  |
|      | - <u>-</u> =  | available to any electronic business?   |
|      | iii.          | प्रतिभूतियों की चुनौतियाँ और सुरक्षा उपाय क्या हैं? किसी भी इलेक्ट्रॉनिक व्यवसाय के लिए उपलब्ध है   |
|      | , 2           | Which two elements of mobile computing are there? Explain it.   |
| 1    | iv.           | मोवाइल कंप्यूटिंग के कौन से दो तत्व हैं? इसे समझाओ।   |
| 1.   |               | Describe firewalls' function and application in e-commerce.   |
|      | v.            | ई-कॉमर्स में फ़ायरवॉल के कार्य और अनुप्रयोग का वर्णन करें।  |
|      | ř .           | Write the short note on electronic business applications vs Traditional.  |
|      | vi.           | इलेक्ट्रॉनिक व्यावसायिक अनुप्रयोगों बनाम पारंपरिक पर संक्षिप्त टिप्पणी लिखें।   |
|      | 77<br>+ 12, 1 | Explain in detail data message security with examples.  |
|      | vii.          | डेटा मैसेज सुरक्षा को उदाहरण सहित विस्तार से समझाइये।   |
| f    |               | How Mobile Computing are beneficial in e-commerce?  |
|      | viii.         | ई-कॉमर्स में मोबाइल कंप्य्टिंग कैसे फायदेमंद है?  |
| f    | ix.           | Explain the use of Client Server Network with examples?   |

|    |             | ्रिक्ट के कि के स्वारमा प्रदित ममदादरी?  |
|----|-------------|--|
|    |             | क्लाइंट सर्वर नेटवर्क के उपयोग को उदाहरण सहित समझाइये?   |
|    | -           | What does the architectural framework's six tiers mean?  |
|    |             | वास्तुशित्प ढांचे की छह परतों की व्याख्या करें?  |
|    | X.          | वारतासल्य क्षांच यो छह यस्सा यो ज्याज्या नारः  |
|    | (3          | (Attempt All Questions. Answer Every question in 50 words) (5*4)<br>सभी प्रश्नों के उत्तर दें। प्रत्येक प्रश्नों का उत्तर 50 शब्दों में दें।)  |
|    |             | Enumerate and elucidate the e-commerce pillars.  |
|    | i.          | ई-कोंसर्स के स्तंभों की सूची बनाएं और उनकी व्याख्या करें?  |
|    |             | Describe how client-server networks are used in e-commerce.  |
|    | ii.         | बताएं कि ई-कॉमर्स में क्लाइंट-सर्वर नेटवर्क का उपयोग कैसे किया जाता है।  |
|    |             | Enumerate ten key distinctions between traditional and e-commerce.   |
|    | iii.        | पारंपरिक और ई-कोंमर्स के बीच दस प्रमुख अंतर गिनाएँ।  |
| 2. | -           |  |
|    |             | How do business models for e-commerce operate? Give a thorough explanation using examples.   |
|    |             | ई-कॉमर्स के तिए बिजनेस मॉडल कैसे संचालित होते हैं? उदाहरणों का प्रयोग करते हुए विस्तृत   |
|    | iv.         | स्पष्टीकरण दीजिए।  |
|    |             |  |
|    | 1           | Enumerate and describe the e-commerce applications' anatomy.   |
|    |             | The state of the s |
|    |             |  |
|    | v.          | ई-कॉमर्स अनुप्रयोगों की संरचना की गणना करें और उसका वर्णन करें।  |
|    | ( स         | ई-कॉमर्स अनुप्रयोगों की संरचना की गणना करें और उसका वर्णन करें।  (Attempt All Questions. Answer Every question in 100 words) (4*5) भी प्रश्नों के उत्तर दें। प्रत्येक प्रश्नों का उत्तर 100 शब्दों में दें।)   |
|    | ( स         | ई-कॉमर्स अनुप्रयोगों की संरचना की गणना करें और उसका वर्णन करें।  (Attempt All Questions. Answer Every question in 100 words) (4*5)   |
|    | (स          | ई-कॉमर्स अनुप्रयोगों की संरचना की गणना करें और उसका वर्णन करें।  (Attempt All Questions. Answer Every question in 100 words) (4*5) भी प्रश्नों के उत्तर दें। प्रत्येक प्रश्नों का उत्तर 100 शब्दों में दें।)  Using examples, describe the function of firewalls in e-commerce.  |
|    | (स          | ई-कॉमर्स अनुप्रयोगों की संरचना की गणना करें और उसका वर्णन करें।  (Attempt All Questions. Answer Every question in 100 words) (4*5) भी प्रश्नों के उत्तर दें। प्रत्येक प्रश्नों का उत्तर 100 शब्दों में दें।)  Using examples, describe the function of firewalls in e-commerce.  उदाहरणों का उपयोग करते हुए ई-कॉमर्स में फ़ायरवॉल के कार्य का वर्णन करें।  Define server networks and security threads in e-commerce.  ई-कॉमर्स में सर्वर नेटवर्क और सुरक्षा श्रेड को परिभाषित करें।   |
|    | ( स<br>i.   | ई-कॉमर्स अनुप्रयोगों की संरचना की गणना करें और उसका वर्णन करें।  (Attempt All Questions. Answer Every question in 100 words) (4*5) भी प्रश्नों के उत्तर दें। प्रत्येक प्रश्नों का उत्तर 100 शब्दों में दें।)  Using examples, describe the function of firewalls in e-commerce. उदाहरणों का उपयोग करते हुए ई-कॉमर्स में फ़ायरवॉल के कार्य का वर्णन करें।  Define server networks and security threads in e-commerce.   |
|    | ( स<br>i.   | ई-कॉमर्स अनुप्रयोगों की संरचना की गणना करें और उसका वर्णन करें।  (Attempt All Questions. Answer Every question in 100 words) (4*5) भी प्रश्नों के उत्तर दें। प्रत्येक प्रश्नों का उत्तर 100 शब्दों में दें।)  Using examples, describe the function of firewalls in e-commerce. उदाहरणों का उपयोग करते हुए ई-कॉमर्स में फ़ायरवॉल के कार्य का वर्णन करें।  Define server networks and security threads in e-commerce. ई-कॉमर्स में सर्वर नेटवर्क और सुरक्षा थेड को परिभाषित करें।  What is media convergence in e-commerce? Define it. ई-कॉमर्स में सर्वर नेटवर्क और सुरक्षा थेड को परिभाषित करें।  |
|    | i.          | ई-कॉमर्स अनुप्रयोगों की संरचना की गणना करें और उसका वर्णन करें।  (Attempt All Questions. Answer Every question in 100 words) (4*5) भी प्रश्नों के उत्तर दें। प्रत्येक प्रश्नों का उत्तर 100 शब्दों में दें।)  Using examples, describe the function of firewalls in e-commerce. उदाहरणों का उपयोग करते हुए ई-कॉमर्स में फ़ायरवॉल के कार्य का वर्णन करें।  Define server networks and security threads in e-commerce.  ई-कॉमर्स में सर्वर नेटवर्क और सुरक्षा थेड़ को परिभाषित करें।  What is media convergence in e-commerce? Define it.  |
|    | i.          | ई-कॉमर्स अनुप्रयोगों की संरचना की गणना करें और उसका वर्णन करें।  (Attempt All Questions. Answer Every question in 100 words) (4*5) भी प्रश्नों के उत्तर दें। प्रत्येक प्रश्नों का उत्तर 100 शब्दों में दें।)  Using examples, describe the function of firewalls in e-commerce. उदाहरणों का उपयोग करते हुए ई-कॉमर्स में फ़ायरवॉल के कार्य का वर्णन करें।  Define server networks and security threads in e-commerce. ई-कॉमर्स में सर्वर नेटवर्क और सुरक्षा थेड को परिभाषित करें।  What is media convergence in e-commerce? Define it. ई-कॉमर्स में सर्वर नेटवर्क और सुरक्षा थेड को परिभाषित करें।  What are encrypted documents? Explain with examples.  |
|    | i.          | ई-कॉमर्स अनुप्रयोगों की संरचना की गणना करें और उसका वर्णन करें।  (Attempt All Questions. Answer Every question in 100 words) (4*5) भी प्रश्नों के उत्तर दें। प्रत्येक प्रश्नों का उत्तर 100 शब्दों में दें।)  Using examples, describe the function of firewalls in e-commerce. उदाहरणों का उपयोग करते हुए ई-कॉमर्स में फ़ायरवॉल के कार्य का वर्णन करें।  Define server networks and security threads in e-commerce. ई-कॉमर्स में सर्वर नेटवर्क और सुरक्षा थेड को परिभाषित करें।  What is media convergence in e-commerce? Define it. ई-कॉमर्स में सर्वर नेटवर्क और सुरक्षा थेड को परिभाषित करें।  What are encrypted documents? Explain with examples.  एन्क्रिप्टेड दस्तावेज़ क्या हैं? उदाहरण सहित समझाइये।   |
|    | i. ii. iiv. | ई-कॉमर्स अनुप्रयोगों की संरचना की गणना करें और उसका वर्णन करें।  (Attempt All Questions. Answer Every question in 100 words) (4*5) भी प्रश्नों के उत्तर दें। प्रत्येक प्रश्नों का उत्तर 100 शब्दों में दें।)  Using examples, describe the function of firewalls in e-commerce. उदाहरणों का उपयोग करते हुए ई-कॉमर्स में फ़ायरवॉल के कार्य का वर्णन करें।  Define server networks and security threads in e-commerce. ई-कॉमर्स में सर्वर नेटवर्क और सुरक्षा थेड को परिभाषित करें।  What is media convergence in e-commerce? Define it. ई-कॉमर्स में सर्वर नेटवर्क और सुरक्षा थेड को परिभाषित करें।  What are encrypted documents? Explain with examples.  |
|    | i. ii. iiv. | ई-कॉमर्स अनुप्रयोगों की संरचना की गणना करें और उसका वर्णन करें।  (Attempt All Questions. Answer Every question in 100 words) (4*5) भी प्रश्नों के उत्तर दें। प्रत्येक प्रश्नों का उत्तर 100 शब्दों में दें।)  Using examples, describe the function of firewalls in e-commerce. उदाहरणों का उपयोग करते हुए ई-कॉमर्स में फ़ायरवॉल के कार्य का वर्णन करें।  Define server networks and security threads in e-commerce. ई-कॉमर्स में सर्वर नेटवर्क और सुरक्षा थेड को परिभाषित करें।  What is media convergence in e-commerce? Define it. ई-कॉमर्स में सर्वर नेटवर्क और सुरक्षा थेड को परिभाषित करें।  What are encrypted documents? Explain with examples.  एन्क्रिप्टेड दस्तावेज़ क्या हैं? उदाहरण सहित समझाइये।  tempt Any 2 Questions. Answer Every question in 300 words) (2*10)  tempt Any 2 Questions. Answer Every question in 300 words)  |
| 1  | i. ii. iiv. | ई-कोमर्स अनुप्रयोगों की संरचना की गणना करें और उसका वर्णन करें।  (Attempt All Questions. Answer Every question in 100 words) (4*5) भी प्रश्नों के उत्तर दें। प्रत्येक प्रश्नों का उत्तर 100 शब्दों में दें।)  Using examples, describe the function of firewalls in e-commerce. उदाहरणों का उपयोग करते हुए ई-कोमर्स में फ़ायरवॉल के कार्य का वर्णन करें।  Define server networks and security threads in e-commerce. ई-कोमर्स में सर्वर नेटवर्क और सुरक्षा थेड को परिभाषित करें।  What is media convergence in e-commerce? Define it. ई-कोमर्स में सर्वर नेटवर्क और सुरक्षा थेड को परिभाषित करें।  What are encrypted documents? Explain with examples.  एन्क्रिप्टेड दस्तावेज़ क्या हैं? उदाहरण सहित समझाइये।   |

| List and explain the Most Common Types of e-Commerce Business Models.   |
|---|
| ई-कॉमर्स बिजनेस मॉडल के सबसे सामान्य प्रकारों की सूची बनाएं और उनकी व्याख्या करें।  |
| Digital libraries: what are they? Describe their function in the context of e-commerce.                                     |
| डिजिटल लाइब्रेरी: वे क्या हैं? ई-कॉमर्स के संदर्भ में उनके कार्यों का वर्णन करें।   |
| भी एक प्रश्न का उत्तर दें। प्रश्न का उत्तर 500 शब्दों में दें।)   |
| What do you understand by E-commerce, what are its advantages and disadvantages.  |
| What do you understand by E-commerce, what are its advantages and disadvantages.  दो प्राथमिक ई-कॉमर्स भूमिकाएँ कौन सी हैं? |
|   |
| 1   |

#### Pavas Semester Examination 2024-25

Paper Code: CD7P341T

Paper Title: E-Commerce

No supplementary answer book will be provided

Max. Marks: 100

Time: 03 Hrs.

| Part | T      |  |
|------|--------|--|
| No.  | Q. No. | Question in Hindi/ English   |
|      | (Att   | empt All Questions. Answer Every question in 15 words) (10*2)<br>( सभी प्रश्नों के उत्तर दें। प्रत्येक प्रश्नों का उत्तर 15 शब्दों में दें।              |
|      | i.     | What is media convergence in E-commerce?<br>ई-कॉमर्स में मीडिया कन्वर्जेंस क्या है?  |
|      | ii.    | What is a firewall, and how does it enhance security?<br>फ़ायरवॉल क्या है और यह सुरक्षा कैसे बढ़ाता है?  |
|      | III.   | Define consumer-oriented E-commerce.  उपभोक्ता-उन्मुख ई-कॉमर्स को परिभाषित करें।   |
|      | iv.    | Mention two examples of consumer-oriented E-commerce applications. उपभोक्ता-उन्मुख ई-कॉमर्स अनुप्रयोगों के दो उदाहरणों का उल्लेख करें।                   |
|      | v.     | Differentiate between network security and data security.  नेटवर्क सुरक्षा और डेटा सुरक्षा के बीच अंतर बताएं.  |
| 1.   | vi.    | How does encryption ensure secure communication over networks?<br>एन्क्रिप्शन नेटवर्क पर सुरक्षित संचार कैसे सुनिश्चित करता है?                          |
|      | vii.   | How does the World Wide Web serve as an architecture for E-commerce?<br>वर्ल्ड वाइड वेब ई-कॉमर्स के लिए एक आर्किटेक्चर के रूप में कैसे काम<br>करता है?   |
|      | viii.  | List any two features of mobile computing technology.<br>मोबाइल कंप्यूटिंग प्रौद्योगिकी की किन्हीं दो विशेषताओं की सूची बनाएं।                           |
|      | ix.    | Define document management in digital libraries.<br>डिजिटल पुस्तकालयों में दस्तावेज़ प्रबंधन को परिभाषित करें।   |
|      | х.     | What are consumer-oriented applications in E-commerce?<br>ई-कॉमर्स में उपभोक्ता-उन्मुख अनुप्रयोग क्या हैं?   |
|      | (Atter | npt All Questions. Answer Every question in 50 words) (5*4)<br>( सभी प्रश्नों के उत्तर दें। प्रत्येक प्रश्नों का उत्तर 50 शब्दों में दें।)               |
|      |        | Explain the role of mobile data internet in mobile computing applications.<br>मोबाइल कंप्यूटिंग अन्प्रयोगों में मोबाइल डेटा इंटरनेट की भूमिका की         |
|      | i.     | व्याख्या करें।   |
| 2.   | ii.    | What are the security concerns associated with Electronic Data Interchange (EDI)?<br>इलेक्ट्रॉनिक डेटा इंटरचेंज (EDI) से जुड़ी सुरक्षा चिंताएँ क्या हैं? |
|      | iii.   | How do mercantile models improve the efficiency of online transactions?<br>व्यापारिक मॉडल ऑनलाइन लेनदेन की दक्षता में कैसे सुधार करते हैं?               |

|      |                             | Discuss the major make   |
|------|-----------------------------|--|
|      |                             | Discuss the major mobile computing applications in the context of e-commerce. Provide examples of how these applications are used. |
|      | iv.                         | इ-कामसे के संदर्भ में प्रमुख को प्रमुख के किया किया किया किया किया किया किया किया  |
|      |                             | अनुप्रयोगों का उपयोग कैसे किया जाता है इसके उदाहरण प्रदान करें।  |
|      | V.                          | What are the benefits of making in ती ह इसके उदाहरण प्रदान करे।  |
|      |                             | मोबाइल डेटा इंट्यनेट के नाम विश्व मार्गिश  |
|      | (Atte                       |  |
|      |                             | ( सभी प्रश्नों के उत्तर दें। प्रत्येक प्रश्नों का उत्तर 100 शब्दों में दें। )  Discuss the advantages and limitation               |
| 1336 |                             | Discuss the advantages and limitations of consumer-oriented E-commerce applications.   |
|      | i.                          | applications.  |
|      |                             | उपभोक्ता-उन्मुख ई-कॉमर्स अनुप्रयोगों के फायदे और सीमाओं पर चर्चा करें।   |
|      |                             |  |
|      | li.                         | े सिर्देश अार्किटक्चर के रूप में वर्ल्ड वांडर वेब की श्रमिका की  |
| 3.   |                             | - नाज्या पर्रा   |
|      |                             | Compare and contrast traditional business applications with electronic   |
|      |                             | applications. Highlight key differences.   |
|      |                             | पारपरिक व्यावसायिक अन्प्रयोगों की इलेक्टॉनिक व्यावसायिक भनपर्यागों मे  |
|      | iii.                        | तुलना करें और अंतर बताएं। प्रमुख अंतरों पर प्रकाश डालें.   |
|      |                             | How do digital libraries support electronic commerce?  |
|      | iv.                         | डिजिटल लाइब्रेरीज़ इलेक्ट्रॉनिक कॉमर्स का समर्थन कैसे करती हैं?  |
|      | (Attem)                     | pt Any 2 Questions. Answer Every question in 300 words) (2*10)   |
|      | (किन्ह                      | हीं दो प्रश्नों का उत्तर दें। प्रत्येक प्रश्नों का उत्तर 300 शब्दों में दें। )   |
|      |                             | What is encryption? Explain its role in data message security with examples.   |
|      |                             | एन्क्रिप्शन क्या है? उदाहरण सहित डेटा संदेश सुरक्षा में इसकी भूमिका स्पष्ट   |
|      | i.                          | करें।  |
|      |                             |  |
|      |                             | Explain the mercantile process model and its importance in E-commerce transactions.  |
|      |                             |  |
| 4    |                             | ई-कॉमर्स लेनदेन में व्यापारिक प्रक्रिया मॉडल और इसके महत्व की व्याख्या   |
|      | ii.                         | करें।  |
|      |                             | What are the security concerns associated with Electronic Data Interchange   |
|      |                             | (EDI)? How can these issues be mitigated?  |
|      |                             | इलेक्ट्रॉनिक डेटा इंटरचेंज (EDI) से जुड़ी सुरक्षा चिंताएँ क्या हैं? इन मुद्दों को  |
|      | iii.                        | कैसे कम किया जा सकता है?   |
|      |                             | apt Any 1 Questions. Answer the question in 500 words) (1*20)  |
|      | (Attem                      | कि.मी भी एक पश्र का उत्तर दें। प्रश्न का उत्तर 500 शब्दा म दे। )   |
|      |                             | Assess the impact of mobile computing applications on e-commerce   |
|      |                             | - parations and consumer behavior.   |
|      |                             | ई-कॉमर्स संचालन और उपभोक्ता व्यवहार पर मोबाइल कंप्यूटिंग अनुप्रयोगों   |
|      | i.                          | के प्रधान का भाकलन करें।   |
| 5.   |                             | Discuss EDI security, including encryption techniques, authentication  |
| Sec. |                             | challenges in protecting EUI transactions.   |
|      |                             | methods, and challenges in protecting<br>एन्क्रिप्शन तकनीकों, प्रमाणीकरण विधियों और ईडीआई लेनदेन की सुरक्षा में                    |
|      |                             | एन्क्रिप्शन तकनाका, प्रमाणायार प्राचन जार प्राचन   |
|      | ii.                         | च्नौतियों सहित ईडीआई सुरक्षा पर चर्चा करें।  |
|      | THE RESERVE OF THE PARTY OF | 3  |