## राष्ट्रिय बाणिज्य बैंक लिमिटेड

# तह ४ सहायक (कम्प्युटर) (प्रशासन सेवा र सूचना प्रविधि समूह) पदको खला प्रतियोगितात्मक लिखित परीक्षाको पाठ्यक्रम

|         |                |           | -       |                 |   |
|---------|----------------|-----------|---------|-----------------|---|
| पत्र    | विषय           | पूर्णाङ्ग | समय     | परीक्षाको किसिम | उत्तर दिनु पर्ने प्रश्न संख्या र अंक                        |
| प्रथम   | बैंकिङ्ग, लेखा | 900       | ३ घण्टा | बिषयगत          | प्रत्येक समूहबाट २/२ गरी जम्मा १० सबै प्रश्नको अंक          |
|         | तथा ब्यवस्थापन |           |         |                 | प्रश्नहरु सोधिनेछन् र सबै प्रश्नहरु अनिवार्य   समान रहनेछ । |
|         |                |           |         |                 | छन् ।   |
| द्वितीय | Computer / IT  | 900       | ३ घण्टा | बिषयगत          | प्रत्येक समूहबाट २/२ गरी जम्मा १० सबै प्रश्नको अंक          |
|         | Knowledge      |           |         |                 | प्रश्नहरु सोधिनेछन् र सबै प्रश्नहरु अनिवार्य समान रहनेछ ।   |
|         |                |           |         |                 | छन् ।   |

# पाठ्यक्रमको बिस्तृत विवरण:

प्रथम पत्र : बैंकिङ्ग, लेखा तथा ब्यवस्थापन पूर्णाङ्क -१००

### समूह- क: बैकिङ्ग

- (१) बैंकिङ्ग अवधारणा र विकास
- (२) नेपालमा हालको बैकिङ्ग अवस्था एवं चुनौतीहरु (Banking Development in Nepal, Recent Status and challenges)
- (३) तहगत बैकिङ्ग प्रणाली (क, ख, ग, घ वर्गीकरण)
- (४) ग्राहकम्खी बैकिङ्ग सेवा
- (५) ग्राहक संरक्षण सिद्धान्त (Client Protection Principle)
- (६) ग्राहक पहिचान (Know Your Customers / KYC)
- (७) निक्षेपका प्रकार तथा परिचालन
- (८) कर्जा लगानी र यसका सिद्धान्तहरु
- (९) कर्जा वर्गीकरण (Loan Classification) र कर्जा नोक्सानी व्यवस्था (Loan Loss Provision)
- (१०) रेमिटान्स (Remittance)
- (११) भ्क्तानीका साधनहरु
- (१२) शेयर, डिवेञ्चर र ऋणपत्रको जानकारी
- (१३) बाणिज्य बैंकको काम, कर्तब्य र अधिकार
- (१४) नेपाल राष्ट्र बैंकको काम, कर्तब्य र अधिकार
- (१५) नेपालको आर्थिक विकासमा राष्ट्रिय बाणिज्य बैकको भूमिका (Role of RBB in Economic Development of Nepal)

## समूह -ख: बैक तथा वित्तीय संस्था सम्बन्धित ऐन तथा नियमहरु

- (१) नेपाल राष्ट्र बैंक ऐन, २०५८ (Nepal Rastra Bank Act, 2058)
- (२) बैंक तथा बित्तीय संस्था सम्बन्धी ऐन, २०७३ (Bank and Financial Institution Act,2073)
- (३) बैकिङ्ग कसूर तथा सजाय ऐन, २०६४ (Banking Offence and Punishment Act,2064)
- (४) सम्पत्ति शुद्धीकरण(मनी लाउन्डरिङ्ग) निवारण ऐन, २०६४ (Anti Money Laundering Act, 2064)
- (५) विनिमेय अधिकारपत्र ऐन, २०३४ (Negotiable Instrument Act, 2034)
- (६) विद्युतीय कारोवार सम्वन्धी ऐन, २०६३

## समृह -गः लेखा प्रणाली (Accounting System)

- (१) लेखाः परिचय र सिद्धान्त
- (२) दोहोरो लेखा प्रणाली (Double Entry System) र यसका विशेषताहरु
- (३) नगद खाता र सानो नगदी कोष
- (४) सन्तुलन परीक्षण (Trial Blance)
- (५) नाफा-नोक्सान हिसाव (Profit & Loss Account)
- (६) वासलात (Balance Sheet)
- (७) लेखापरीक्षाण र यसको महत्व (Auditing and its Important)
- (द) वाणिज्य बैंकहरुको वित्तीय विवरण एवं यसका प्रमुख शिर्षकहरु (Financial Statement of Commercial Banks & its major heading)

## समूह- घ.: आन्तरिक नियन्त्रण प्रणाली

- (१) जिन्सी व्यवस्थापन र यसको महत्व (Invontory Management and its importance)
- (२) स्थीर सम्पति एवं ह्रासकट्टी (Fixed Assets and Depreciation)
- (३) बैंक तथा वित्तीय संस्थाहरुको पूँजी एवं पूँजीकोष (Capital & Capital Fund of banks & Financial Institutions)
- (४) बैंकिङ्ग कारोवारमा निहीत जोखिमहरु
- (५) बैकिङ्ग कारोवारमा आन्तरिक नियन्त्रण प्रणालीको व्यवस्था

#### समूह - ङ: ब्यवस्थापन

- (१) ब्यवस्थापनका सिद्धान्त तथा कार्यहरु
- (२) उत्प्रेरणा (motivation) र द्वन्द ब्यवस्थापन (conflict Management)
- (३) व्यवस्थापनमा सूचना तथा संचार प्रणालीको भूमिका
- (४) संस्थागत स्शासन
- (५) कर्मचारी तालिम र यसको महत्व
- (६) व्यवस्थापनमा नेतृत्वको महत्व र भूमिका

#### Second Paper: Computer / IT Knowledge

Full Mark -100

**Group A Introduction of Computer:** Types of Computer, Analog and Digital Computer, Hybrid Computer, Microcomputer, Mainframe Computer, Super Computer, Comparison of Speed, Storage Capacity and Main Memory.

**Basic knowledge:** Applied Electronics, Digital Logic Design, Low level/High level Programming Languages, Data Structures, Computer Organization / Architecture, Operating system, Internet/email system, web design, new media fundamentals, computer security, emerging technologies, General knowledge on banking software used in Nepalese banking system.RISC and CISC machine architecture. BASIC programming.

- **Group B Communication & Network Technologies :** Data Transmission models, Modems and remote network access, Network Topologies, Networking Devices, Internet services, Internet Protocol/addressing, Network security, Encryption/Cryptography, Digital authentication.Network models, Network architecture, analogue and digital signals.
- **Grouo C Operating System and Information Systems :** Operating System designs, Process Management & Scheduling, DOS Operating system, UNIX operating systems/Windows Operating system. Information System, Decision support System, DBMS, Internal and External commands.
- Group D Database Design and Warehousing: Management Database design methodology, Web technologies, Disaster Recovery Planning. Data warehousing, Process in Data warehousing, OLTP, Data warehousing Team/Project Implementation, DBMS, Types of DBMS, Spread sheet, Use of spread sheet on database management, Graph.

#### **Group E** Information Technology Emerging Issues:

- ICT Policy and Development in Nepal
- NRB IT Policy and IT Guidelines
- Recent threats and Security issues on IT

#### द्रष्टव्य :

- (१) परीक्षाको माध्यम नेपाली वा अग्रेजी भाषा हनेछ ।
- (२) यस पाठ्यक्रममा जेसुकै लेखिएको भएता पिन प्रत्येक विषयमा परेका ऐन नियमहरु परीक्षाको मिति भन्दा ३ (तीन) मिहना अगाडी संशोधन भएको र खारेज भएको जितको हकमा संशोधन वा खारेज भई कायम रहेकालाई यस पाठ्यक्रममा परेको सम्भन् पर्नेछ ।
- (३) लिखित परीक्षाको प्रत्येक पत्रमा न्युनतम ४०% (प्रतिशत) अङ्क प्राप्त गर्नु पर्नेछ ।