

**M.J.P. ROHILKHAND UNIVERSITY, BAREILLY**  
**Programme for the B.Sc. (Computer Science) {Part I, II & III} Main Exam 2010**  
**&**  
**Improvement Exam 2009**

<b>Day &amp; Date</b>	<b>Time 7.00 a.m. to 10.00 a.m.</b>	<b>3.00 p.m. to 6.00 p.m.</b>
<b>01-04-2010</b> Thursday	<b>Part – I Paper Code 1.1</b> – Effective Communication <b>Part – III Paper Code 2.1</b> – Introduction to Computer Graphics	
<b>03-04-2010</b> Saturday		<b>Part – II Paper Code 1.1</b> Technical English Writing
<b>05-04-2010</b> Monday	<b>Part – I Paper Code – 1.2</b> Differential Calculus & Differential Equations <b>Part – III Paper Code 2.2</b> System Analysis and Design	
<b>06-04-2010</b> Tuesday		<b>Part – II Paper Code 1.2</b> Abstract Algebra
<b>07-04-2010</b> Wednesday	<b>Part – I Paper Code – 1.3</b> Number Theory, Complex Variables & 2-D <b>Part – III Paper Code – 2.3</b> Design and Analysis of Algorithm	
<b>08-04-2010</b> Thursday		<b>Part – II Paper Code 1.3</b> Numerical Analysis
<b>09-04-2010</b> Friday	<b>Part – I Paper Code - 2.1</b> Computer Fundamentals <b>Part – III Paper Code – 3.1</b> Computer Network	
<b>10-04-2010</b> Saturday		<b>Part – II Paper Code – 2.1</b> Operating System
<b>12-04-2010</b> Monday	<b>Part – I Paper Code – 2.2</b> Digital Logic & Computer Design <b>Part – III Paper Code – 3.2</b> Introduction to DBMS	
<b>13-04-2010</b> Tuesday		<b>Part – II Paper Code –2.2</b> System Programming & Microprocessor
<b>15-04-2010</b> Thursday	<b>Part – I Paper Code – 2.3</b> Basic Programming Concept using ‘C’ <b>Part – III Paper Code – 3.3</b> UNIX and Shell Programming	
<b>16-04-2010</b> Friday		<b>Part – II Paper Code – 2.3</b> Data Structure Using C++
<b>19-04-2010</b> Monday	<b>Part – I Paper Code – 3.1</b> Basic Electronics	
<b>20-04-2010</b> Tuesday		<b>Part – II Paper Code – 3.1</b> GUI Design

Day & Date	Time 7.00 a.m. to 10.00 a.m.	3.00 p.m. to 6.00 p.m.
22-04-2010 Thursday	Part – I Paper Code – 3.2 Computer & Peripheral Devices	
24-04-2010 Saturday		Part – II Paper Code – 3.2 Business Data Processing
26-04-2010 Monday	Part – I Paper Code – 3.3 Computer Architecture	
27-04-2010 Tuesday		Part – II Paper Code 3..3 Data Communication

#### आवश्यक निर्देश

1. परीक्षार्थी परीक्षा कार्यक्रम सावधानी से पढ़ें एवं विश्वविद्यालय द्वारा मुद्रित परीक्षा कार्यक्रम को ही मान्यता दें।
2. परीक्षा कार्यक्रम के प्रत्येक प्रश्न पत्रों के क्रम के सम्बन्ध में कोई आश्वासन नहीं दिया जा सकता है।
3. वाकआउट करने पर परीक्षा सम्पादित नहीं होगी तथा अनुपस्थित दर्शाकर परीक्षाफल घोषित कर दिया जायेगा।
4. प्रयोगात्मक/मौखिक परीक्षा केन्द्र तथा बैच परिवर्तन की अनुमति नहीं है।
5. परीक्षा कार्यक्रम में यदि कोई संशोधन किसी कारण से किया जाता है तो उसकी अधिकृत विज्ञप्ति कुलसचिव के हस्ताक्षर से ही मान्य होगी।

कुलसचिव