



पूर्वाञ्चल विश्वविद्यालय
परीक्षा व्यवस्थापन कार्यालय
बिराटनगर, नेपाल ।



पत्र संख्या:

मिति: २०८०/०२/०४

सूचना !!

पूर्वाञ्चल विश्वविद्यालयद्वारा सेमेष्टर परीक्षा प्रणालीअनुसार सञ्चालित विज्ञान तथा प्रविधि संकायअन्तर्गत **Bachelor of Computer Application (B.C.A.)** शैक्षिक कार्यक्रमको छैटौँ सेमेष्टर नियमित तथा आंशिक परीक्षा तपसिल बमोजिमको परीक्षा कार्यक्रम अनुसार सञ्चालन हुने भएकाले सम्बन्धित सबैको जानकारीका लागि यो सूचना प्रकाशित गरिएको छ ।

प्रयोगात्मक परीक्षा हुने विषयहरूको प्रयोगात्मक परीक्षा (**Practical Examination**) को परीक्षा कार्यक्रम सम्बन्धित कलेजबाट पछि प्रकाशित हुनेछ ।

EXAMINATION SCHEDULE FOR BCA VI SEMESTER FINAL EXAMINATION-2080

| DATE | 4 Year BCA | 3 Year BCA (New) | 3 Year BCA (Old) |
|------------|---|---|---|
| 2080/03/04 | BCA372CO: Management Information System | BCA372CO: Management Information System | BCA351CS: Management Information System |
| 2080/03/07 | BCA377SH: Research Methodology | BCA373CO: E-Commerce | BCA353CS: Electronic Commerce |
| 2080/03/11 | BCA380CO: Network Programming | BCA377: Elective-I | BCA352CS: Network Programming |
| 2080/03/14 | BCA381CO: Cloud Computing | BCA377: Elective-II | Electives |
| 2080/03/19 | BCA382CO: Artificial Intelligence | - | - |

परीक्षा समय:- दिउँसो ०९:०० बजेदेखि अपराह्न ०४:०० बजेसम्म ।

उपरोक्त बमोजिमको परीक्षाका लागि परीक्षा केन्द्रको नाम पछि प्रकाशित गरिनेछ ।

नोट:

- उपरोक्त परीक्षा कार्यक्रमअनुसार सम्बन्धित सेमेष्टरका परीक्षार्थीहरूले अनिवार्य रूपमा परीक्षामा सम्मिलित हुनुपर्नेछ । उपरोक्त परीक्षा कार्यक्रमअनुसार परीक्षामा अनुपस्थित हुने परीक्षार्थीहरूका निमित्त पुनः अर्को छुट्टै व्यवस्था गरिने छैन ।
- पू. वि. को पूर्व सूचना बिना कुनै अप्रत्यासित विदा पर्न आएमा पनि परीक्षा स्थगित गरिने छैन ।
- परीक्षा दिनुपर्ने आफ्नो कुनै विषय वा पत्र परीक्षा कार्यक्रममा छुट्न वा जुध्न गएमा यस कार्यालयमा तुरुन्त सोको जानकारी दिनुपर्नेछ ।
- परीक्षामा चाहिने सामग्रीहरू जस्तै: लगेटबुल आदिको व्यवस्था परीक्षार्थी स्वयंले गर्नुपर्नेछ ।
- परीक्षार्थीले परीक्षा भवन भित्र मोबाइल फोन वा अन्य स्मार्ट सामग्री लिई जान पाइने छैन ।

Signature

सह-परीक्षा नियन्त्रक