



पूर्वाञ्चल विश्वविद्यालय
परीक्षा व्यवस्थापन कार्यालय
विराटनगर, नेपाल

फ़ोन : ९७७०२२, ९८८८०० (Ext. 112)
 पर्याक्रम : ९७७-२९-५२८४९९
 पो.ब.न. : १४२
 ईमेल : puoemgt@puexam.edu.np

पत्र संख्या:

मिति: २०७८/०९/१५

सूचना !

पूर्वाञ्चल विश्वविद्यालयद्वारा सेमेस्टर परीक्षा प्रणाली अनुसार सञ्चालित इंजिनियरिङ संकाय अन्तर्गत **Bachelor in Computer Engineering** शैक्षिक कार्यक्रमहरूको साताँ सेमेस्टर नियमित तथा आशिक 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 BE. COMPUTER VII SEMESTER FINAL EXAMINATION - 2021

DATE	BE.COMPUTER (New)	BE.COMPUTER (Old)
2078/08/27	BEG473CO, Simulation & Modelling	BEG473CO, Simulation & Modelling
2078/09/02	BEG490MS, Entrepreneurship	BEG497MS, Organization & Management
2078/09/07	BEG471CO, Artificial Intelligence	BEG471CO, Artificial Intelligence
2078/09/12	BEG472CO, Software Engineering	BEG472CO, Software Engineering
2078/09/16	Elective-I	BEG494MS, Project Management
2078/09/22	-	BEG470CO, Web Programming Techniques
2078/09/26	-	BEG475CO, Elective-I

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

उपरोक्त बमोजिमको परीक्षाका लागि परीक्षा केन्द्रको नाम पछि प्रकाशित गरिनेछ।

बोट:

- (१) उपरोक्त परीक्षा कार्यक्रम अनुसार सम्बन्धित सेमेस्टरका परीक्षार्थीहरूले अनिवार्य रूपमा परीक्षामा सम्मिलित हुनुपर्नेछ। उपरोक्त परीक्षा कार्यक्रम अनुसार परीक्षामा अनुपरिधित हुने परीक्षार्थीहरूका निमित्त पुनः अर्को छुट्टै व्यवस्था गरिने छैन।
- (२) पू. वि. को पूर्व सूचना बिना कुनै अप्रत्यासित विदा पर्न आएमा पनि परीक्षा स्थगित गरिने छैन।
- (३) परीक्षा दिनुपर्ने आफ्नो कुनै विषय वा पत्र परीक्षा कार्यक्रममा छुट्न वा जुध्न गएमा यस कार्यालयमा तुरन्त सोको जानकारी दिनुपर्ने छ।
- (४) परीक्षामा चाहिने सामग्रीहरू जस्तै: लगाटेबुल आदिको व्यवस्था परीक्षार्थी स्वयंत्रे गर्नुपर्ने छ।
- (५) परीक्षार्थीले परीक्षा भवन भित्र मोबाइल फोन लिई जान पाइने छैन।

परीक्षा नियन्त्रक