

त्रिभुवन विश्वविद्यालयद्वारा सम्बन्धित
Affiliated to Tribhuvan University



सुकुना बहुमुखी क्याम्पस

SUKUNA MULTIPLE CAMPUS

कोशीहरैचा नगरपालिका, मोरङ, नेपाल
KOSHIHARAINCHA MUNICIPALITY, MORANG, NEPAL

स्थापित : २०८८

ESTD : 1992

QAA Certified by UGC, Nepal

पत्र संख्या :

चलानी नम्बर :

मिति : २०७३/०८/२६

विषय : आन्तरिक परीक्षा सम्बन्धमा।

उपर्युक्त सम्बन्धमा यस क्याम्पसमा अध्ययनरत शिक्षाशास्त्र सङ्काय तेस्रो वर्ष (बी.एड.तेस्रो) र मानविकी तथा सामाजिकशास्त्र सङ्काय तेस्रो वर्ष (बी.ए.तेस्रो) को आन्तरिक परीक्षा निम्न कार्यक्रमअनुसार हुने बेहोरा सम्बद्ध विद्यार्थीहरूमा सूचित गरिन्छ :

परीक्षा कार्यक्रम

परीक्षा हुने समयावधि : बिहान ७:०० बजेदेखि ८:३० बजेसम्म

शिक्षाशास्त्र	मिति	मानविकी
नेपा.शि. ३३१ साहित्यशास्त्र, नेपाली समालोचना र शोधविधि, Eng. Ed. 331 Literature for Language Development Pop. Ed. 331 Quality of Life Math Ed. 331 Algebra and Vector Analysis HPE Ed. 331 Sports Training and Edaluation in Physical Education Eco. Ed. 331 Population Studies Sc. Ed. 331 Chemistry II	२०७३/०९/०३	नेप. ३१४ साहित्य सिद्धान्त, नेपाली समालोचना तथा शोध र सिर्जनविधि Eng.314 Poetry Eco.314 Public Finance, Financial System and International Trade
Eng. Ed.333 English for Mass Communication नेपा. शि. ३३३ प्रायोगिक भाषाविज्ञान HPE 335 Administretion and Management in School Health Pol.Sc. 316 Political Thinkers Sc.Ed. 333 Physics I	२०७३/०९/०४	नेप. ३१५ क. भाषाविज्ञान र नेपाली भाषा ख. ऐच्छिक विशेष अध्ययन Eng.315 Critical Thinking Practical Criticism Eco.315 Development Economics and Nepalese Economic
नेपा. ३३४ नेपाली भाषा पाठ्यक्रम, पाठ्यपुस्तक तथा शिक्षणपद्धति HPE 335 Community Health Survey and Studies Eng.Ed.335 Academic Writing Pol.Sc.317 Political Thinkers Sc. Ed. Biology III Sc.Ed.335 Chemistry III Sc.Ed.336 Physics III	२०७३/०९/०५	So.An 314 Perspectives on Development
Sost. Ed. 338 Teaching Social Studies ECD Ed. 321 Early Childhood Development Sc. Ed. 338 Environmental Science	२०७३/०९/०६	So. An. 315 Research Methodology in Sociology and Anthropology
	२०७३/०९/०७	So. An. 316 Development Practices in Nepal

(Signature)
Campus Chief