



त्रिभुवन विश्वविद्यालय
विज्ञान तथा प्रविधि अध्ययन संस्थान
डीनको कार्यालय
परीक्षा शाखा, बल्खु ।

स्नातकोत्तर तह प्रथम वर्ष दोश्रो शत्रको आंशिक (Partial) परीक्षाको परीक्षा तालिका सम्बन्धी सूचना

त्रिभुवन विश्वविद्यालय, विज्ञान तथा प्रविधि अध्ययन संस्थान, डीनको कार्यालय, परीक्षा शाखा, बल्खुद्वारा सेमेष्टर परीक्षा प्रणाली अन्तर्गत Grading System अनुसार संचालन हुने स्नातकोत्तर तह कम्प्युटर विज्ञान तथा सूचना प्रविधि, गणित, माइक्रोबायोलोजी, तथ्यांक शास्त्र, खाद्य प्रविधि, प्राणी शास्त्र, जैविकप्रविधि, वातावरण विज्ञान, वनस्पति शास्त्र, रसायन शास्त्र र भौतिक शास्त्र विषय प्रथम वर्ष दोश्रो शत्रको आंशिक (Partial) परीक्षाको परीक्षा निम्न लिखित परीक्षा तालिका अनुसार संचालन गरिने भएकोले सम्बन्धित सबैको जानकारीको लागि यो सूचना प्रकाशित गरिएको छ ।

परीक्षा समय : दिनको १२:०० बजे देखि

परीक्षा केन्द्र : पछि तोकिएको छ ।

First Year Second Semester Partial Examination Schedule

Date	Subject	Course No.	Course Title
2080-06-12	Microbiology	MB 551	Human Anatomy and Physiology
		MB 562	Food Fermentation Technology
	Statistics	STA 521	Mathematical Demography
	CSIT	C.Sc. 558	Complier Optimization
	Biotechnology	BT 521	Genetic Engineering
	Food Technology	MFT551A	Technology of Nepalese Indigenous Food
	Zoology	Zoo 551	Molecular Biology & Genetics
	Environmental Science	ENV 551	Climate Change and Resilience
	Botany	BOT 551	Ecology
	Chemistry	CHE 551	Inorganic Chemistry (New)
2080-06-15	Mathematics	Math 558	Theory of Functions II
		Math 570	Theory of Numbers I
		Math 592	Complex Analysis & Applications II
	Microbiology	MB 552	Applied Environmental Microbiology
		MB 557	Systematic and Diagnostic Bacteriology-I
		MB 563	Food Biotechnology and Nutraceuticals
	Statistics	STA 522	Sampling Theory
	CSIT	C.Sc.559	Web Systems & Algorithms
	Biotechnology	BT 522	Immunology and Immunotechnology
	Food Technology	MFT552A	Food Process Engineering
Zoology	Zoo 552	Biostatistics & Bioinformatics	
Environmental Science	ENV 552	Environmental Economics and Management	
Botany	BOT 553	Cytology and Genetics	
Chemistry	CHE 553	Physical Chemistry (New)	

कमश.....

Depend:

2080-06-18	Mathematics	Math 554 Math 567	Functional Analysis I Linear Algebra
	Microbiology	MB 553 MB 558 MB 564	Fundamentals of Epidemiology Systematic and Diagnostic Virology-I Advanced Food Microbiology
	Statistics	STA 523	Design of Experiments
	CSIT	C.Sc.561	Machine Learning
	Biotechnology	BT 523	Plant Biotechnology
	Food Technology	MFT553A	Food Plant Automation
	Zoology	Zoo 553	Fundamentals of Ecology
	Environmental Science	ENV 553	Remote Sensing and Geo-information Science
	Botany	BOT 555	Plant Physiology
	Chemistry	CHE 555	Organic Chemistry (New)
	Physics	PHY 551	Quantum Mechanics II (New)
2080-06-21	Mathematics	Math 552 Math 561 Math 582	Topology II Mathematical Programming Graph Theory
	Microbiology	MB 554 MB 559 MB 565	Microbial Systematics Systematic and Diagnostic Parasitology Food Safety Management and Toxicology
	Statistics	STA 524	Econometrics
	CSIT	C.Sc.562	Computational Geometry
	Biotechnology	BT 524	Bioinformatics
	Food Technology	MFT554A	Food Safety
	Zoology	Zoo 557 Zoo 560 Zoo 563 Zoo 566	Principles of Ecology General Entomology Fish Biology General Parasitology
	Environmental Science	ENV 557 ENV 558 ENV 559 ENV 560	Mountains and Plains Freshwater Environment Biodiversity Conservation and Management Urban Environment
	Botany	BOT 557	Plant Systematics
	Chemistry	CHE 557a	Research Methodology in Chemistry (New)
	Physics	PHY 552	Statistical Mechanics (New)
2080-06-24	Mathematics	Math 556 Math 559 Math 566 Math 571 Math 577	Differential Equations Differential Geometry Algebra II Mechanics Integral Transforms I
	Statistics	STA 525	Quality Control and Reliability
	CSIT	C.Sc.564	Data Warehousing and Data Mining
	Biotechnology	BT 525	Biophysical Chemistry
	Food Technology	MFT555A	Total Quality Management
	Zoology	Zoo 558 Zoo 561 Zoo 564 Zoo 567	Mountain and Global Ecology Taxonomy & Insect Pests Aquatic ecosystem and dynamics Public Health and Vector Biology
	Physics	PHY 553	Solid State Physics (New)

Handwritten signature

2080-06-26	Mathematics	Math 551 Math 553	Topology I Measure Theory & Integration I
	CSIT	C.Sc.565	Systems Programming
	Biotechnology	BT 526	Metabolic Biochemistry and Secondary Metabolites
	Food Technology	MFT557A MFT559A MFT561A	Meat Technology-I Dairy Technology I Technology of alcoholic and Non-alcoholic beverage-I
	Physics	PHY 554	Electrodynamics I (New)

द्रष्टव्य :

- क) उपरोक्त परीक्षा कार्यक्रम अनुसार परीक्षामा अनुपस्थित हुने परीक्षार्थीहरुको निमित्त पुनः अर्को व्यवस्था गरिने छैन ।
 ख) त्रि.वि.को पूर्व सूचना विना कुनै अप्रत्याशित विदा पर्न गएमा पनि परीक्षा स्थगित गरिने छैन ।
 ग) परीक्षा दिनु पर्ने आफ्नो कुनै विषय वा पत्र परीक्षा कार्यक्रममा छुट्न वा जुध्न गएमा तुरुन्त यस कार्यालयमा जानकारी दिनु पर्नेछ ।
 घ) प्रयोगात्मक परीक्षाको लागि सम्बन्धित केन्द्रीय विभाग/क्याम्पस तथा कलेजमा सम्पर्क राख्नु होला ।
 ड.) परीक्षाको लागि चाहिने लगवुक, ग्राफ पेपर, चार्ट आदि सामग्रीहरु परीक्षार्थीहरु आफैले ल्याई केन्द्राध्यक्षको पूर्व स्वीकृति लिई प्रयोग गर्नुपर्नेछ ।

मिति : २०८०।०५।२७



P. P. P.
सहायक डीन