



प्राविधिक शिक्षा तथा व्यावसायिक तालीम परिषद्
परीक्षा नियन्त्रण कार्यालय, सानोठिमी, भक्तपुरको

डिप्लोमा तहको सेमेष्टर परीक्षा प्रणालीका नियमित/आंशिक परीक्षाको परीक्षा तालीका सम्बन्धी अत्यन्त जरुरी सूचना
(सूचना प्रकाशित मिति: २०७८।०५।२८ गते)

प्राविधिक शिक्षा तथा व्यावसायिक तालीम परिषद्, परीक्षा नियन्त्रण कार्यालयद्वारा मिति २०७८।०४।१२ गते प्रकाशित सूचना बमोजिम सेमेष्टर परीक्षा प्रणाली अन्तर्गत **नियमित/आंशिक** तथा विशेष प्राविधिक शिक्षा छात्रवृत्ति तर्फ **आंशिक** परीक्षाको आवेदन फाराम भर्ने सूचना बमोजिम **डिप्लोमा इन इन्जिनियरिङ्ग** तर्फ **सिभिल, आर्किटेक्चर, रेफ्रिजेरेटर एण्ड एसी, मेकानिकल, इलेक्ट्रिकल, इलेक्ट्रिकल एण्ड इलेक्ट्रोनिक्स, अटोमोबाइल, इलेक्ट्रोनिक्स, जियोमेटिक्स, कम्प्युटर, हाइड्रोपावर, फुड एण्ड डेरी टेक्नोलोजी, इन्फर्मेसन टेक्नोलोजी, होटल मेनेजमेन्ट, सोसल वर्क** कार्यक्रमको दोस्रो वर्ष प्रथम खण्ड र तेस्रो वर्ष प्रथम खण्डको नियमित तथा आंशिक परीक्षा नेपाल सरकारले तोकिएको भौतिक दूरी र स्वास्थ्य सम्बन्धी मापदण्ड पालना गरी तपसिलमा उल्लेख भए बमोजिमको परीक्षा तालीका अनुसार **सम्बन्धित शैक्षिक संस्थामा** संचालन हुने व्यहोरा सम्बन्धित सबैको जानकारीको लागि यो सूचना प्रकाशित गरिएको छ ।

परीक्षा समय : बिहान ८:०० बजे देखि

Third Year First Part (New Course)

S. N	Date	Civil [2013]	Hydro power [2017]	Architecture [2014]	Mechanical [2014]	Automobile [2013]	Ref & A/c [2015]	Electrical [2014]	Elect. & Electronic s [2013]	Computer [2018]	Information Technology [2016]	Electronics [2014]	Geomatics [2018]	Hotel Management [2015]	Food Dairy Technology [2017]	Social Work (2010)
1.	2078-07-26	Surveying-III	Basic Electrical Engineering	Technical Communication	Basics Automobile Engg.	Technical Communications	Engineering Economics	Electrical Insta. Design, Estimating & Costing	Integrated digital electronics	Computer Networks	Computer Networks	Computer Networks	Cadastral Surveying	Hospitality Sales & Marketing	Food Safety & Quality Control	Social Development
2.	2078-07-28	Estimating & Costing-II		Society & Culture	Machine Design Estimating & Costing		Organization and Management	Switch Gear and Protection		Management Information System	Computer Graphics	Communication System	Civil Construction & Quantity Survey	Food Production & Patisserie III	Storage & Packaging	Social Action
3.	2078-07-30	Str. Design & Drawing		Site Supervision	Adv. Manufacturing Technology	Computer Graphics (AutoCAD)	HVAC-III	Power Electronics		Applied Telecommunication	Visual Programming	Consumer Electronics	Land Administration & Land Laws	Entrepreneurship Development	Technology of Food Products II	Law and social Works
4.	2078-08-02	Highway Engg.-I	Hydro power Engg I	Elementary Structure-I	Maintenance Engineering	Automotive Electronics	Estimating & Costing	Electrical Machine-II		Distributed Computing	Software Engineering	Microwave & Radar Engg	Survey Project Management	Beverage Studies and Bar Operation	Technology of Food Products III	Research Method in Social work
5.	2078-08-04	Sanitary Engineering	Water Supply & Sanitary engineering	Building Construction-III	Fundamentals of Hydraulics and Pneumatics		Elective-I Cold storage & Food Preserva./ Heating System/ Ren.Engg.Tech.	Utilization of Electrical Energy	PC organization	Operating System	PC Troubleshoot & Maintenance	Principle of Management & Costing	Geodesy and Astronomy	Elective:- Food & Beverage Mgmt /Accomm Mgmt	Technology of Food Products Iv	Development Management
6.	2078-08-06	Construction Management	Road Engineering	Quantity Surveying-I	-	Control Systems	-	Control System Component	-	Cyber Security & Social Ethics	Elective-I (GIS, Cloud Computing, MIS, Data Mining)	-	-	-	Technology of Dairy Products	Humanitarian Crisis and Disaster Mgmt.
7.	2078-08-08	-	-	-	-	Automotive Technology III	-	-	-	Elective – GIS/ CSM/ Java programming	-	-	-	-	-	-

Second Year First Part (Old Course)

S.N.	Date	Automobile [2013]	Electrical & Electronics [2013]	Information Technology [2008]	Computer [2013]	Geomatics [2010]	Food Dairy Technology [2001]
1.	2078-07-27	Electronics Engg. II	Computer Programming	System Analysis & Design	Web Tech.& Programming II	Fundamental of Surveying	Basic Principles of Engg.
2.	2078-07-29	Fluid Mechanics & Machines	Electric Circuit Theory	Engg. Mathematics III		Applied Mathematics & Statistics	Principles of Food Preservation
3.	2078-08-01	Thermal Engg. I	Digital Logic	Data Structure And Algorithm		Control Surveying I	Milk & Milk Products
4.	2078-08-03	Automotive Technology-I	Electrical & Electronics Engg. Materials	Microprocessors		Cartography	Basic & Food Microbiology
5.	2078-08-05	Metrology & Measurement	Basic Electronics	Electronic Devices & Circuits	Electronic Devices & Circuits	-	Statistic & Mathematics
6.	2078-08-07	Elements of Engg. Economics		Visual Programming		-	Fermentation Technology
7.	2078-08-09	Strength of Materials		-	-	-	-

नोट :

१. उपरोक्त कार्यक्रम अनुसार परीक्षामा अनुपस्थित हुने र कुनै पनि कारणले परीक्षा छाड्ने परीक्षार्थीहरूका लागि पुनः अर्को व्यवस्था गरिने छैन ।
२. Engineering Drawing को परीक्षा सम्बन्धित संस्थाहरूमा नै संचालन गरिने हुँदा सो सम्बन्धी आवश्यक व्यवस्था संस्था आफैले गर्नुपर्ने व्यहोरा जानकारी गराइन्छ ।
३. सैद्धान्तिक परीक्षा समाप्त भएपछि सम्बन्धित संस्थाहरूमा नै प्रयोगात्मक परीक्षा संचालन हुने भएकोले सम्बन्धित शिक्षण संस्थाले उक्त प्रयोगात्मक परीक्षाको परीक्षा तालिका तयार गरी सम्बन्धित प्रदेश कार्यालयबाट स्वीकृत गराई संचालन गर्नुपर्नेछ ।
४. परीक्षा हलमा Log book /Psychometric chart निरीक्षकसंग अनुमति लिएर मात्र लैजान पाइने छ ।
५. परिषद्को पूर्व सूचना विना कुनै अप्रत्याशित विदा पर्न आएमा पनि परीक्षा स्थगित गरिने छैन ।
६. सम्बन्धित शैक्षिक संस्थाको परीक्षा केन्द्रबाट मात्र परीक्षा दिनुपर्नेछ । परीक्षा केन्द्र परिवर्तन गर्न पाइने छैन ।
७. यदि परीक्षा जुध्न वा छुट्न गएमा सूचना प्रकाशित भएको मितिले ७ दिन भित्र परीक्षा नियन्त्रण कार्यालयमा सम्पर्क राख्नुपर्नेछ ।
८. परीक्षा केन्द्रमा नेपाल सरकारले तोकिएको स्वास्थ्य सम्बन्धी मापदण्ड पूर्णरूपमा पालना गर्नुपर्नेछ ।
९. नेपाल सरकारले तोकेको कोभिड-१९ सम्बन्धी जनस्वास्थ्यका मापदण्ड पूर्णतःपालना गरी परीक्षा संचालन गर्ने गराउने ।
१०. परीक्षा सम्बन्धित DCMC को समन्वयमा संचालन गर्ने ।
११. परीक्षा केन्द्रमा कम्तिमा २ मिटरको दुरी कायम गरी Z आकारमा परीक्षार्थीहरू राख्ने गरी सिट प्लान गर्ने ।
१२. परीक्षा केन्द्रमा परीक्षा संचालन समय भन्दा कम्तिमा १ घण्टा अगाडि परीक्षार्थीहरू प्रवेश गराई लाईनमा हुन सक्ने भिड न्युनिकरण गर्ने ।
१३. Case Investigation and Contact Tracing (CICT) को सहजताका लागि प्रत्येक परीक्षार्थीलाई पहिलो दिनको परीक्षा शुरु हुन अगाडि CICT फाराम भर्न लगाई संकलित फाराम सम्बन्धित DCMC लाई उपलब्ध गराउने ।
१४. कोभिड-१९ संक्रमित परीक्षार्थीको हकमा अरु सामान्य परीक्षार्थीहरूको परीक्षा शुरु भएको ३० मिनेट पछि मात्र प्रवेश गराई अरुको परीक्षा सकिएको ३० मिनेट पछि परीक्षाबाट निस्कने व्यवस्था मिलाउने यस्ता परीक्षार्थीहरूलाई बेग्लै कोठा तथा बेग्लै शौचालयको व्यवस्थापन गर्ने । संक्रमित परीक्षार्थीहरूले प्रयोग गरेको सामग्री सम्बन्धित स्वास्थ्य कार्यालयको समन्वयमा अत्यन्त सावधानीका साथ संकलन व्यवस्था गर्ने ।
१५. परीक्षा संचालनमा संलग्न प्राचार्य, शिक्षक, कर्मचारी तथा संभव भएसम्म विद्यार्थीहरूको खोपको निमित्त सम्बन्धित DCMC संग समन्वय गरी खोप लगाउने व्यवस्था गर्नु उपयुक्त हुने ।

यो परीक्षा तालिका www.ctevtexam.org.np मा पनि हेर्न सकिनेछ ।

परीक्षा नियन्त्रक