



त्रिभुवन विश्वविद्यालय
इन्जिनियरिङ्ग अध्ययन संस्थान
प्रवेश परीक्षा बोर्ड

स्नातकोत्तर (M. Sc.) तहका कार्यक्रमहरूमा विद्यार्थी भर्नाका लागि
प्रवेश परीक्षा सम्बन्धी सूचना ।

इन्जिनियरिङ्ग अध्ययन संस्थान अन्तर्गतका आंगिक क्याम्पसहरूमा सञ्चालित विभिन्न विषयहरूका स्नातकोत्तर तहका कार्यक्रमहरूमा शैक्षिक वर्ष २०७४/०७५ मा भर्ना भई अध्ययन गर्न इच्छुक विद्यार्थीहरूले यस प्रवेश परीक्षा बोर्डको website: www.ioe.edu.np/entrance मार्फत मिति २०७४ फाल्गुण १ गते विहान १०:०० बजे देखि २०७४ फाल्गुण १५ गते बेलुका ५:०० बजे सम्म online आवेदन फारम भर्ना यो सूचना प्रकाशित गरिएको छ ।

फारम भर्ना सवै उम्मेदवारहरू सम्बन्धित कार्यक्रमकोलागि तोकिएको Prerequisite degree पास भएको हुनुपर्नेछ । प्रवेश परीक्षाको आवेदन दस्तुर रु. २,०००/- (दुई हजार मात्र) इ.अ.सं. प्रवेश परीक्षा बोर्डको नाममा रहेको सिद्धार्थ बैंकको खाता नं. ००९ १५०५ ६०६४ मा जम्मा गर्नु पर्नेछ । स्नातकोत्तर तहका कार्यक्रमहरूमा भर्नाका लागि online फारम भर्ना आवेदकहरूको प्रवेश परीक्षा मिति २०७४ फाल्गुण १९ गते देखि संचालन गरिने छ । अन्य जानकारी यस अध्ययन संस्थानको website: www.ioe.edu.np/entrance बाट पछि प्राप्त गर्न सकिनेछ । स्नातकोत्तर तहका कार्यक्रमहरू सञ्चालन हुने क्याम्पसहरू तथा कार्यक्रमहरू र सो का लागि न्यूनतम योग्यता निम्न बमोजिम रहेका छन् ।

Campus	Master Programs	Prerequisite degree
Pulchowk Campus Lalitpur	Urban Planning	B.Arch./BE (Civil) M.A.(Geography) or equivalent
	Information & Communication Engineering	BE (Electronics/Electrical/Computer) or Equivalent
	Structural Engineering	BE (Civil) or equivalent
	Power System Engineering	BE (Electrical) or equivalent
	Renewable Energy Engineering	B.E. (Electrical, Civil, Agriculture, Mechanical, Industrial Engineering) or equivalent
	Water Resources Engineering	BE (Civil or Agriculture) or equivalent
	Geo-Technical Engineering	BE (Civil) or equivalent.
	Transportation Engineering	BE (Civil, Agriculture) or Equivalent
	Technology and Innovation Management	B.E. or equivalent.
	Disaster Risk Management	BE in any field/B. Arch and M. Sc. (Science)
	Energy System Planning and Management	B. E. (Electrical, Mechanical, Industrial, Automobile, Civil) or equivalent
	Computer System and Knowledge Engineering	B.E. in computer/B.E. in electronics and communication engineering/B.E. in electrical and electronics/or equivalent
	Environmental Engineering	BE (Civil or Agriculture) or equivalent
	Construction Management	BE (Civil or Agriculture) B. Arch/ or equivalent
	Climate Change and Development	B. E. in any field/ B.Sc. Agriculture/ B. Sc. Forestry/ B. Sc. Science(4 years) or equivalent
	Material Science and Engineering	B. E. in any field/ B.Sc. Agriculture/ M. Sc. Science for 3 year Bachelor degree/B. Sc. Science (4 years) or equivalent
	Energy for Sustainable Social Development	B. Arch/BE in Civil, Mechanical, Industrial/Agriculture Engineering/or equivalent
	Mechanical System Design and Engineering	B.E. Mechanical/Industrial or Equivalent
	Energy Efficient Buildings	B. Arch/BE in Civil/or Equivalent
	Hydropower Engineering (Proposed)	BE (Civil) or equivalent
Applied Mathematics (Proposed)	B. E. in any field/ B.Sc. Agriculture/ M. Sc. Science for 3 year Bachelor degree/B. Sc. Science (4 years) or equivalent	
Thapathali Campus Kathmandu	Earthquake Engineering	BE (Civil) or equivalent
	Mechanical Engineering Design and Manufacturing	B.E. Mechanical/Industrial or Equivalent
Paschimanchal Campus Pokhara	Infrastructure Engineering & Management	BE Civil or equivalent
	Communication and Knowledge Engineering	BE in computer, electronics and communication, electrical and electronics/ or equivalent
	Electrical Engineering in Distributed Generations	BE Electrical or Equivalent
Purwanchal Campus, Dharn	Land and Water Engineering (Proposed)	BE (Civil or Agriculture) or equivalent