INTERNATIONAL SCHOOL OF PHOTONICS COCHIN UNIVERSITY OF SCIENCE & TECHNOLOGY

NOTIFICATION FOR SPOT ADMISSION

There are a few vacancies in M.Tech (Opto Electronics & Laser Technology) 2023-25 programme of International School of Photonics, CUSAT as detailed below.

Category	No. of Vacancies
GENERAL	5
KSC	1

Those candidates who are interested for taking admission shall register between 10.30 am and 11am on 04/08/2023 (Friday) at International School of Photonics with all relevant documents. In the absence of Kerala Scheduled Castes candidates, Kerala Scheduled Tribes candidates will be considered against the KSC seat.

The admission is subject to fulfillment of the eligibility criteria fixed by the University for the programme as detailed below.

- 1. Master's degree in Physics/Electronics/Photonics or B.Tech /B.E. Degree in Electronics and Communication engineering/Electronics Engineering/Electrical Engineering/Electrical and Electronics engineering" with a First class (60%) from any recognized university or institution.
- 2. A valid GATE score in the concerned branch of study

Relaxation in marks in the qualifying examination in available to certain categories as follows:

- 1.5% relaxation in the minimum required marks in the qualifying exam to candidates with valid GATE score in the specified subject.
- 2.5% relaxation in the minimum required marks in the qualifying exam to SEBC candidates of Kerala State who are certified as belonging to Non-Creamy Layer.
- 3. A mininum pass marks in the qualifying examination is required to candidates belonging to Kerala Schedule Caste(KSC) and Kerala Scheduled Tribe(KST) communities.

Fresh candidates who have not applied for CAT 2023 also will be considered for the Spot admission. Candidates without GATE score also will be considered in the absence of GATE qualified candidates. Preference will be given to the candidates included in the GATE/DAT 2023 ranklist of the university.

Candidates are directed to submit the following Certificates/Documents in original and also a photocopy of the same without fail.

- 1. S.S.L.C book
- 2. Senior secondary school certificate (12th standard)
- 3. B.Tech/ M.Sc Marklists(Final/Consolidated marklist)
- 4. B.Tech/ M.Sc Degree original/Provisional Degree Certificates .
- 5.Caste/Community certificate, NCL certificate as applicable in the case of candidates belonging to KSC/KST/OEC/OBC categories
- 6. Transfer certificate and conduct certificate(original)
- 7. Course completion certificate in case of final semester results awaiting students.
- 8. Any proof for Keralite status including Birth Certificate
- 9. Passport size photograph (2 Nos)

Selected candidates are required to remit the fee on the day itself (30570/- for GEN/OBC category, Rs 1420/- for KSC/KST/OEC/OBC(H) category). Candidates not already applied for CAT 2023 need to pay an application fee of Rs.1100 (Rs.500 for KSC/KST candidates) extra.

For more details please contact Ph:0484-2575848, 0484-2862411, email:officeisp@cusat.ac.in or visit www.photonics.cusat.ac.in



സ്പോട്ട് അഡ്മിഷൻ

കൊച്ചി ശാസ്ത്ര സാങ്കേതിക സർവകലാശാലയുടെ ഇന്റർനാഷണൽ സ്കൂൾ ഓഫ് ഫോട്ടോണിക്സ് നടത്തുന്ന എം.ടെക് (ഒപ്റ്റോ ഇലക്ട്രോണിക്സ് ആൻഡ് ലേസർ ടെക്നോളജി) പ്രോഗ്രാമിൽ ജനറൽ സീറ്റുൾപ്പെടെയുള്ള ഒഴിവുള്ള സീറ്റുകളിലേക്ക് സ്പോട്ട് അഡ്മിഷൻ നടത്തുന്നു. ജനറൽ-5, കേരള _____ എന്നിങ്ങനെയാണ് സീറ്റൊഴിവ്. കേരള സംവരണസീറ്റിലേക്കു് പ്രസ്തുത വിഭാഗത്തിൽപ്പെട്ടവരുടെ അഭാവത്തിൽ കേരള പട്ടിക്വർഗ്ഗ വീഭാഗത്തിൽപ്പെട്ടവരെയും പരിഗണിക്കും. CAT 2023 വഴി അപേക്ഷിച്ചിട്ടില്ലാ്ത്തവർക്കും പങ്കെടുക്കാം.ഗേറ്റ് യോഗ്യതയുള്ളവർക്ക് മുൻഗണന. ഫീ്സിക്സ്/ഇലക്ട്രോണിക്സ്/ഫോട്ടോണിക്സ് എന്നിവയിൽ ക്ലാസ് ബിരുദാനന്തര ബിരുദമോ, ഇലക്ട്രോണിക്സ് കമ്മ്യൂണി്ക്കേഷൻ എഞ്ചിനീയറിംഗ്/ഇലക്ട്രോണിക്സ് എഞ്ചിനീയറിംഗ്/ ഇലക്ട്രിക്കൽ ആൻഡ് ഇലക്ട്രോണിക്സ് എഞ്ചിനീയറിംഗ്/ഇലക്ട്രിക്കൽ എഞ്ചിനീയറിംഗ് എന്നിവയിൽ ഒന്നാം ക്ലാസ്സോടു (60% മാർക്ക്) കൂടിയ ബി.ടെക് ബിരുദമോ ആണ് യോഗ്യത. സംവരണ വിഭാഗത്തിൽപെട്ടവർക്ക് നിയമാനുസൃതമായ മാർക്കിളവ് ലഭിക്കും.താല്പര്യമുള്ളവർ വിദ്യാഭ്യാസ യോഗ്യത്,ജാതി, തുടങ്ങിയവ തെളിയിക്കുന്ന അസ്സ്ൽ രേഖകളും,നിശ്ചിത ഫീസുമായി **2023 ആഗസ്റ്റ് 4നു വെള്ളിയാഴ്ച** രാവിലെ 10.30 മുതൽ 11 മണി വരെയുള്ള സമയത്തു കൊച്ചിൻ യൂണിവേഴ്സിറ്റിയിലെ ഇന്റർനാഷണൽ സ്കൂൾ ഓഫ് ഫോട്ടോണിക്സിൽ ഹാജരായി രജിസ്റ്റർ ചെയ്യണം.കൂടുതൽ വിവ്രങ്ങൾക്ക് 0484-2862411/0484-2575848 ^നമ്പറിൽ ബന്ധപ്പെടുക. എന്നീ വെബ്സൈറ്റ്:www.photonics.cusat.ac.in.

കൊച്ചി 29.07.2023

ഡയറക്ടർ ഇന്റർനാഷണൽ സ്കൂൾ ഓഫ് ഫോട്ടോണിക്സ് DIRECTOR

Cochin University of Science and Technology Kochi - 682 022, Kerala