

**INTERNATIONAL SCHOOL OF PHOTONICS**  
**COCHIN UNIVERSITY OF SCIENCE & TECHNOLOGY**  
**NOTIFICATION FOR SPOT ADMISSION (2024)**

There are a few vacancies in **M.Tech. (Opto Electronics & Laser Technology)** 2024-26 programme of International School of Photonics, CUSAT as detailed below.

Category	No. of Vacancies	Supernumerary seats*	No. of Vacancies
GENERAL	7	EWS	2
KSC	2	TSG	2
		PHC	1
		LDW	1
		SSD	2
		IDC	1

\*Only for DAT/GATE rank listed students.

Those candidates who are interested for taking admission shall register between **10.00 AM and 10.30 AM on 09/08/2024 (Friday)** at International School of Photonics with all relevant documents. Fresh candidates who have not applied for GATE/DAT 2024 will also be considered. Preference will be given to the candidates included in the GATE/DAT 2024 ranklist of the University.

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

**“Master’s degree in Physics/Electronics/Photonics or B.Tech./B.E. Degree in Electronics and Communication Engineering/Electronics Engineering/Electrical Engineering/Electrical and Electronic Engineering” with a First class (60%) from any recognized university or institution. For SEBC candidates belonging to Non Creamy Layer category, the minimum mark is 55% marks and for KSC/KST category, a minimum pass marks in the qualifying examination is required.**

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 SC/KST/OEC/OBC categories
6. EWS Certificate from the village officer in the case of EWS candidates
7. Transfer Certificate and Conduct Certificate(original)
8. Course Completion Certificate in case of final semester results awaiting students.
9. Any proof for Keralite status including Birth Certificate.
10. Passport size photograph (2 Nos.)

Selected candidates are required to remit the fee via online on the day itself (**Rs. 23590/- for GEN/OBC category, Rs 1500/- for KSC/KST/OEC/OBC (H) category**). Candidates not already applied for GATE/DAT 2024 need to pay an application fee of **Rs.1200 extra,(Rs.600/- for KSC/KST category)**.

**Candidates are also need to pay the additional fee due to the University as follows:**

1. PTA Fund - 1500/-
2. Alumni fee - 570/-
3. DDF - 2000/-
4. Placement Fee - 5000/- etc directly at the department

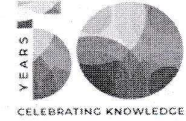
For more details please contact Ph:0484-2575848, 0484-2862411, email: “officeisp@cusat.ac.in” or visit [www.photonics.cusat.ac.in](http://www.photonics.cusat.ac.in)

Kochi 22  
05.08.2024



  
**DIRECTOR**  
**DIRECTOR**  
International School of Photonics  
Cochin University of  
Science and Technology  
Kochi - 682 022, Kerala

**INTERNATIONAL SCHOOL OF PHOTONICS  
COCHIN UNIVERSITY OF SCIENCE & TECHNOLOGY**



Dr. Saji K J  
Director



Kochi - 682022  
Kerala, India  
Tel:0484-2575848, 2577540  
: 0484-2862410, 2862411

**സ്പോട്ട് അഡ്മിഷൻ**

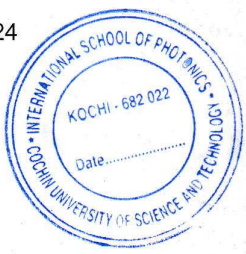
കൊച്ചി ശാസ്ത്ര സാങ്കേതിക സർവകലാശാലയുടെ ഇന്റർനാഷണൽ സ്കൂൾ ഓഫ് ഫോട്ടോണിക്സ് നടത്തുന്ന എം.ടെക് (ഒപ്റ്റോ ഇലക്ട്രോണിക്സ് ആൻഡ് ലാസർ ടെക്നോളജി) പ്രോഗ്രാമിൽ ജനറൽ സീറ്റിംഗ്സെപ്പടെ ഒഴിവുള്ള സീറ്റുകളിലേക്ക് സ്പോട്ട് അഡ്മിഷൻ നടത്തുന്നു.

വിഭാഗം	ഒഴിവുകളുടെ എണ്ണം	സൂപ്പർന്യൂമററി വിഭാഗം *	ഒഴിവുകളുടെ എണ്ണം
ജനറൽ	7	ഇ.ഡബ്ല്യൂ.എസ്	2
കേരള പട്ടികജാതി	2	ടി.എസ്.ജി	2
		പി.എച്ച്.സി	1
		എൽ.ഡി.ഡബ്ല്യൂ	1
		എസ്.എസ്.ഡി	2
		ഐ.ഡി.സി.	1

\*DAT/GATE റാങ്ക് ലിസ്റ്റിലുള്ള വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് മാത്രമേ സൂപ്പർ ന്യൂമററി സീറ്റുകളിലേക്ക് അപേക്ഷിക്കാൻ അർഹതയുള്ളൂ.

CAT 2024 വഴി അപേക്ഷിച്ചിട്ടില്ലാത്തവർക്കും പങ്കെടുക്കാം. ഗേറ്റ് യോഗ്യതയുള്ളവർക്ക് മുൻഗണന. ഫിസിക്സ്/ഇലക്ട്രോണിക്സ്/ഫോട്ടോണിക്സ് എന്നിവയിൽ ഒന്നാംക്ലാസ് ബിരുദാനന്തര ബിരുദമോ, ഇലക്ട്രോണിക്സ് ആൻഡ് കമ്പ്യൂട്ടറിക്കേഷൻ എഞ്ചിനീയറിംഗ്/ഇലക്ട്രോണിക്സ് എഞ്ചിനീയറിംഗ്/ ഇലക്ട്രിക്കൽ ആൻഡ് ഇലക്ട്രോണിക്സ് എഞ്ചിനീയറിംഗ്/ഇലക്ട്രിക്കൽ എഞ്ചിനീയറിംഗ് എന്നിവയിൽ ഒന്നാം ക്ലാസ്സോടു (60% മാർക്ക്) കൂടിയ ബി.ടെക് ബിരുദമോ ആണ് യോഗ്യത. സംവരണ വിഭാഗത്തിൽപ്പെട്ടവർക്ക് നിയമാനുസൃതമായ മാർക്കിംഗ് ലഭിക്കും. താല്പര്യമുള്ളവർ വിദ്യാഭ്യാസ യോഗ്യത, ജാതി, തുടങ്ങിയവ തെളിയിക്കുന്ന അസ്സൽരേഖകളും, നിശ്ചിത ഫീസുമായി 2024 ആഗസ്റ്റ് 9 (വെള്ളിയാഴ്ച) രാവിലെ 10.00 മുതൽ 10.30 മണി വരെയുള്ള സമയത്തു കൊച്ചിൻ യൂണിവേഴ്സിറ്റിയിലെ ഇന്റർനാഷണൽ സ്കൂൾ ഓഫ് ഫോട്ടോണിക്സിൽ ഹാജരായി രജിസ്റ്റർ ചെയ്യണം. കൂടുതൽ വിവരങ്ങൾക്ക് 0484-2862411/0484-2575848 എന്നീ നമ്പറിൽ ബന്ധപ്പെടുക. വെബ്സൈറ്റ്: www.photonics.cusat.ac.in.

കൊച്ചി  
05.08.2024



  
 ഡയറക്ടർ  
 ഇന്റർനാഷണൽ സ്കൂൾ ഓഫ് ഫോട്ടോണിക്സ്  
 DIRECTOR  
 International School of Photonics  
 Cochin University of  
 Science and Technology  
 Kochi - 682 022, Kerala