



Ghani Khan Choudhury Institute of Engineering and Technology

(A CFTI, Established by Ministry of Education, Govt. of India.)

Vill & P.O.: Narayanpur, Malda, Pin: 732141



ADMISSION NOTIFICATION

The admission process for HS Vocational Courses for AY2026-27 (Hands-on Training Curriculum) is commencing at the Narayanpur Campus of the Ghani Khan Choudhury Institute of Engineering and Technology. Seats are limited.

Sl.No.	Department	Group	Entry Qualification	Duration of the course	Intake Capacity/ Trade
01	Electrical Engineering	ELECTRICAL MAINTENANCE & INSTALLATION	Madhyamik or Class 10 th equivalent Pass	Two (02) Years	30
02	Computer Science and Engineering	IT INFRASTRUCTURE & APPLICATIONS			30
03	Mechanical Engineering	Automobile Technology			30
04	Food Processing	Cultivations of Fruits & Vegetables			30
		Food and Nutrition	30		

These courses have been designed keeping in mind all sections of society, particularly youth belonging to SC, ST, OBC, minority communities, school dropouts, and the economically backward classes. For the specific admission application form, please contact immediately:

GKCIET, Narayanpur , District - Malda.

Application Dates: From **07.05.2026** to **10.06.2026** (10:00am to 05:00pm).

Potential opportunities after completing the course:

01. Students can get direct admission into the second year of Diploma Engineering courses (through VOCLET).
02. After completing this course, students are also eligible to seek admission to the undergraduate (Graduation) level at any university.
03. Employment opportunities in technical positions within various government and private organizations.
04. Opportunities to start your own business or a startup.

Admission Fee: As per fee structure of WBSCT&VE&SD.

Admission Process: As per WBSCT&VE&SD Rule.

Contact Details - GKCIET, Narayanpur, Dist: Malda. For **Electrical Engineering: 9609797110**, **Automobile: 9679040440**, **Computer Science: 7667072671**, **Food Processing: 8918764596, 9609119720**.



গণি খান চৌধুরী ইন্সটিটিউট অফ ইঞ্জিনিয়ারিং অ্যান্ড টেকনোলজি

(একটি CFTI, শিক্ষা মন্ত্রণালয়, ভারতের সরকার দ্বারা প্রতিষ্ঠিত)

পোঃ নারায়ন পুর, জেলাঃ মালদা, পশ্চিমবঙ্গ – ৭৩২১৪১



ভর্তি বিজ্ঞপ্তি

গণি খান চৌধুরী ইন্সটিটিউট অফ ইঞ্জিনিয়ারিং অ্যান্ড টেকনোলজি কারিগরি শিক্ষা প্রতিষ্ঠানের নারায়নপুর ক্যাম্পাসে এইচএস ভোকেশনাল কোর্স (HS Vocational Course) নিম্নলিখিত কোর্সে হাতে কলমে প্রশিক্ষণ পাঠ্যক্রমে ভর্তি প্রক্রিয়া শুরু হচ্ছে ২০২৬-২৭ শিক্ষাবর্ষের জন্য। আসনসংখ্যা সীমিত।

Sl.No.	Department	Group	Entry Qualification	Duration of the course	Intake Capacity/ Trade
01	ইলেকট্রিক্যাল ইঞ্জিনিয়ারিং	বৈদ্যুতিক রক্ষণাবেক্ষণ এবং ইনস্টলেশন / ELECTRICAL MAINTENANCE & INSTALLATION	মাধ্যমিক বা স্কুল ফাইনাল সমতুল্য উত্তীর্ণ	দুই (২) বছর	৩০
02	কম্পিউটার সায়েন্স অ্যান্ড ইঞ্জিনিয়ারিং	তথ্যপ্রযুক্তি পরিকাঠামো এবং প্রয়োগ / IT INFRASTRUCTURE & APPLICATIONS			৩০
03	মেকানিক্যাল ইঞ্জিনিয়ারিং	অটোমোবাইল প্রযুক্তি / Automobile Technology			৩০
04	খাদ্য প্রক্রিয়াকরণ	ফলমূল ও শাকসবজি চাষ / Cultivations of Fruits & Vegetables			৩০
		খাদ্য ও পুষ্টি / Food and Nutrition	৩০		

কোর্স গুলি সমাজের সমস্ত শ্রেণী, বিশেষ করে এস সি, এস টি, ওবিসি, সংখ্যালঘু শ্রেণী, স্কুল ছুট এবং অর্থনৈতিক ভাবে পিছিয়ে থাকা সকল শ্রেণীর যুবক যুবতীদের কথা ভেবে তৈরি করা হয়েছে। ভর্তির নির্দিষ্ট আবেদনপত্রের জন্য শীঘ্রই যোগাযোগ করুন – GKCIET, নারায়নপুর, জেলা- মালদা। আবেদন এর তারিখঃ- ০৭.০৫.২০২৬ থেকে ১০.০৬.২০২৬ পর্যন্ত (সকাল ১০:০০টা থেকে বিকাল ০৫:০০টা)।

কোর্স সম্পন্ন করার পর সম্ভাব্য সুযোগসমূহ:

01. ছাত্রছাত্রীরা সরাসরি ডিপ্লোমা ইঞ্জিনিয়ারিং কোর্সের দ্বিতীয় বর্ষে (VOCLET-এর মাধ্যমে) ভর্তি হতে পারে।
02. এই কোর্সটি শেষ করার পর ছাত্রছাত্রীরা যেকোনো বিশ্ববিদ্যালয়ে স্নাতক (Graduation) স্তরেও ভর্তি হতে পারে।
03. বিভিন্ন সরকারি ও বেসরকারি সংস্থায় টেকনিক্যাল পদে কাজের সুযোগ।
04. নিজের ব্যবসা বা স্টার্টআপ শুরু করার সুযোগ।

কোর্স ফি: WBSCT&VE&SD-এর ফি কাঠামো অনুযায়ী।

ভর্তি প্রক্রিয়া: WBSCT&VE&SD এর ফি কাঠামো অনুযায়ী।

অনুসন্ধানের যোগাযোগ নম্বর - GKCIET, নারায়নপুর ক্যাম্পাস, জেলা- মালদা। ইলেকট্রিক্যালের জন্য: ৯৬০৯৭৯৭১১০, , অটোমোবাইল: ৯৬৭৯০৪০৪৪০, কম্পিউটার সায়েন্স (আইটি-আইটিএস): ৭৬৬৭০৭২৬৭১, খাদ্য প্রক্রিয়াকরণ: ৮৯১৮৭৬৪৫৯৬, ৯৬০৯১১৯৭২০.