

## CIPET ADMISSION NOTICE – 2017

### COURSES OFFERED – JEE 2017

#### Diploma, Post Diploma and Postgraduate Diploma Programs

S. No.	CIPET Diploma Program	Duration, Years	Max. Age Limit*, Years	Entry qualification
1.	Postgraduate Diploma in Plastics Processing & Testing (PGD-PPT)	1½	25	<b>B.Sc. (3 years)</b> With Chemistry as one subject
2.	Postgraduate Diploma in Plastics Testing & Quality Control (PGD-PTQC)	1½	25	<b>B.Sc. (3 years)</b> With Physics, Chemistry & Mathematics
3.	Post Diploma in Plastics Mold Design with CAD/CAM (PD-PMD with CAD/CAM)	1½	25	<b>3 year Diploma</b> in Mechanical, Plastics Technology, Tool/ Production /Automobile Engineering, Mechatronics, Tool & Die Making, DPMT/DPT (CIPET) or equivalent
4.	Diploma in Plastics Mold Technology (DPMT)	3	20**	<b>X<sup>th</sup> Std. Pass</b> With at least 35% marks
5.	Diploma in Plastics Technology (DPT)	3	20**	<b>X<sup>th</sup> Std. Pass</b> With at least 35% marks

\*Age will be calculated as on July 31, 2017; Age limit is relaxable by 5 years for SC/ST candidates & candidates from Northeast regions.

\*\* Candidate shall have attained 15 years of age as on May 31, 2017.

Detailed Information & Application Form can also be obtained from any of the 23 CIPET Centres whose Address and phone nos. are available on CIPET website.

On-line Application Form can be also be filled up on CIPET website: [www.cipet.gov.in](http://www.cipet.gov.in)

# सिपेट प्रवेश सूचना 2017

संयुक्त प्रवेश परीक्षा तिथि - 25, 2017 (CIPET JEE Date: June 25, 2017)

डिप्लोमा      पोस्ट डिप्लोमा      स्नातकोत्तर डिप्लोमा

क्रम सं.	सिपेट डिप्लोमा कार्यक्रम	अवधि वर्ष	अधिकतम आयु	प्रवेश योग्यता
1.	प्लास्टिक्स प्रोसेसिंग एवं टेस्टिंग में स्नातकोत्तर डिप्लोमा (पी जी डी-पी पी टी.)	1 1/2	25	3 वर्षीय उपाधि (रसायन विज्ञान के साथ)
2.	प्लास्टिक्स परीक्षण एवं गुणवत्ता नियंत्रण में स्नातकोत्तर डिप्लोमा (पी जी डी-पी टी क्यू सी.)	1 1/2	25	3 वर्षीय उपाधि (रसायन भौतिक विज्ञान एवं गणित के साथ)
3.	कैड/कैम के साथ प्लास्टिक्स मोल्ड डिजाइन में पोस्ट डिप्लोमा (पीडी-पीएमडी कैड/कैम के साथ)	1 1/2	25	3 वर्षीय उपाधि यांत्रिक, प्लास्टिक्स टेक्नोलॉजी, टूल / प्रोडक्शन इंजीनियरिंग, मेकैट्रॉनिक्स, ऑटोमोबाइल इंजीनियरिंग, टूल एवं डै मेकिंग, डीपीएमटी / डीपीटी (सिपेट) या उसके समानता प्राप्त 3 वर्षीय डिप्लोमा
4.	प्लास्टिक्स मोल्ड टेक्नोलॉजी में डिप्लोमा (डी पी एम टी)	3	20"	दसवीं कक्षा उत्तीर्ण (कम से कम 35% अंक के साथ)
5.	प्लास्टिक्स टेक्नोलॉजी में डिप्लोमा (डी पी टी)	3	20"	दसवीं कक्षा उत्तीर्ण (कम से कम 35% अंक के साथ)

' आयु सीमा को 31 जुलाई 2017 के समय में आकलित किया जायेगा। अ.जा./अ.ज.जाति के वर्ग एवं उत्तर पूर्व क्षेत्रों के आवेदकों के मामले में डिप्लोमा / पोस्ट डिप्लोमा / स्नातकोत्तर डिप्लोमा कार्यक्रमों के लिए 5 वर्ष तक आयु सीमा की छूट है। डिप्लोमा (डीपीटी एवं डीपीएमटी) पाठ्यक्रमों के लिए न्यूनतम आयु 31 मई 2017 को 15 वर्ष होनी चाहिए।