



**NHPC Limited**  
(A Government of India Enterprise)



CIN: L40101HR1975GOI032564  
Regd. Office: NHPC Office Complex, Sector-33, Faridabad-121003 (Haryana) Advt. No: NH/Rectt./01/2014

### JOIN HANDS WITH NHPC IN ENERGISING INDIA THROUGH GATE – 2015

NHPC Limited, a 'Mini Ratna', Schedules – 'A' Public Sector Enterprise of Govt. of India, having established itself as the premier organization in Hydropower Sector in the country, is now expanding and diversifying to excel in other sectors of power development including Thermal, Solar and Wind Power – both within the country as well as abroad.

NHPC Limited offers a challenging and rewarding career to dynamic, young Graduates Engineers. Candidates interested to join NHPC as **Trainee Engineer (Electrical) (E-2)** in 2015 are required to appear in GATE-2015. Candidates who have passed the following qualification can apply online at NHPC Limited website <http://www.nhpcindia.com/career.htm> after obtaining the registration number for GATE-2015.

INFORMATION ABOUT NHPC		INFORMATION ABOUT GATE-2015	
For the post of Trainee Engineer (Electrical) / E-2 / 20600-3%-46500 (IDA), candidate should have passed full time regular Bachelor's Degree in Engineering / Technology / B.Sc (Engineering) Degree from recognized Indian University / Institute approved by AICTE OR AMIE (enrolled before 31.05.2013) with minimum 60% marks or equivalent grade. Electrical Discipline includes Electrical / Electrical & Electronics / Power Systems & High Voltage / Power Engineering. The maximum age (as on 01.04.2015) shall be 30 years and the total number of vacancies to be filled are 87 Nos.		Candidates may log on to: <a href="http://gate.iitk.ac.in/gate2015/">http://gate.iitk.ac.in/gate2015/</a> OR The websites of IISc, Bangalore / IITs of Bombay, Delhi, Guwahati, Kanpur, Kharagpur, Madras and Roorkee.	
IMPORTANT DATES FOR NHPC		IMPORTANT DATES FOR GATE 2015 EXAMINATION (GATE PAPER CODE - EE)	
Commencing on-line submission of applications.	1 <sup>st</sup> January 2015	Commencement of online submission of GATE Application	1 <sup>st</sup> September 2014
Last date for on-line submission of applications.	31 <sup>st</sup> January 2015	Last date for online submission of GATE Application.	1 <sup>st</sup> October 2014
The detailed information will be uploaded at our website <a href="http://www.nhpcindia.com/career.htm">http://www.nhpcindia.com/career.htm</a> during on-line submission of applications.		Availability of Admit Card on the Online Application Interface for Printing.	17 <sup>th</sup> December 2014
		GATE Examination.	Between 31 <sup>st</sup> January- 21 <sup>st</sup> February 2015
		Announcement of GATE Results.	12 <sup>th</sup> March 2015

*Energizing progress ..... transforming lives with clean power*



**एन एच पी सी लिमिटेड**  
(भारत सरकार का उद्यम)



सीआईएन: एन40101एचआर1975जीओआई032564  
पंजीकृत कार्यालय : एनएचपीसी कार्यालय परिसर, सेक्टर-33, फरीदाबाद-121003 (हरियाणा)  
विज्ञापन सं. : एनएच/वर्ती/01/2014

### भारत को ऊर्जा प्रदान करने में गेट - 2015 के माध्यम से एनएचपीसी से हाथ मिलाएं

भारत सरकार का एक 'मिनी रत्न' अनुसूची - 'क' सार्वजनिक क्षेत्र उद्यम, एनएचपीसी लिमिटेड देश में हाइड्रो पावर क्षेत्र का एक अग्रणी संगठन बना है, जो थर्मल, सौर और पवन विद्युत सहित देश के अंदर और बाहर विद्युत विकास के अन्य क्षेत्रों में विस्तार तथा निवेशीकरण द्वारा अपने बढ़ने का इच्छुक है।

एनएचपीसी लिमिटेड की ओर से चरित्र, युवा स्वातंत्र्य अभियंताओं को एक चुनौतीपूर्ण तथा लाभकारी कैरियर की पेशकश की जाती है। एनएचपीसी में प्रशिक्षु अभियंता (विद्युत) (ई-2) के रूप में कार्य करने में दिलचस्पी रखने वाले प्रत्याशी को गेट-2015 में भाग लेना होगा। दिन प्रत्याशियों ने निम्नांकित योग्यता प्राप्त की है, वे गेट - 2015 के लिए पंजीकरण संख्या प्राप्त करने के बाद एनएचपीसी लि. की वेबसाइट <http://www.nhpcindia.com/career.htm> पर ऑनलाइन आवेदन कर सकते हैं।

एनएचपीसी के संबंध में जानकारी		गेट-2015 के संबंध में जानकारी	
प्रशिक्षु अभियंता (विद्युत)/ई-2/ए 20600-3 %-46500 (आईडीए) के पद के लिए प्रत्याशी ने मान्यता प्राप्त भारतीय विश्वविद्यालय / एआईटीआई द्वारा अनुमोदित संस्थान का एमआईई से (31.05.2013 से पहले नामांकित) से न्यूनतम 60 % अंक या समकक्ष ग्रेड के साथ इंजीनियरिंग / प्री-एंग्रीज / सी-एंग्रीज (इंजीनियरिंग) में स्नातक नियमित पूर्ण कालिक डिग्री प्राप्त की हो। विद्युत क्षेत्र में विद्युत / विद्युत और इलेक्ट्रॉनिक्स/ पावर सिस्टम्स और हाई वोल्टेज / पावर इंजीनियरिंग शामिल हैं। अधिकतम आयु (01.04.2015 के अनुसार) 30 वर्ष होगी और भरी जाने वाली कुल रिक्तियों की संख्या 87 है।		प्रत्याशी इन वेबसाइट पर लॉग ऑन करें : <a href="http://gate.iitk.ac.in/gate2015/">http://gate.iitk.ac.in/gate2015/</a> या आईआईएचसी, बैंगलोर / आईआईटी बॉम्बे, दिल्ली, गुवाहाटी, कानपुर, खड़गपुर, मद्रास और रुड़की की वेबसाइट्स।	
एनएचपीसी के लिए महत्वपूर्ण तिथियां		गेट 2015 परीक्षा के लिए महत्वपूर्ण तिथियां (गेट पेपर कोड - ईई)	
ऑनलाइन आवेदन जमा करना आरंभ करने की तिथि	1 जनवरी 2015	गेट आवेदन ऑनलाइन जमा करना आरंभ	1 सितंबर 2014
ऑनलाइन आवेदन जमा करने की अंतिम तिथि	31 जनवरी 2015	गेट आवेदन ऑनलाइन जमा करने की अंतिम तिथि	1 अक्टूबर 2014
ऑनलाइन आवेदन जमा करने के दौरान विस्तृत विवरण हमारी वेबसाइट <a href="http://www.nhpcindia.com/career.htm">http://www.nhpcindia.com/career.htm</a> पर अपलोड किए जाएंगे।		ऑनलाइन आवेदन इंटरफेस पर प्रिंटिंग के लिए एडमिट कार्ड को उपलब्धता	17 दिसंबर 2014
		गेट परीक्षा	31 जनवरी से 21 फरवरी 2015 के बीच
		गेट परिणामों की घोषणा	12 मार्च 2015

**जीवन में स्वच्छ ऊर्जा का संचार करते हुए ..... प्रगति की ओर निरंतर अग्रसर**

## NHPC Limited

(A Government of India Enterprise)

NHPC Office Complex, Sector-33, Faridabad-121003 (Haryana)

Advertisement No: NH/Recdt./01/2013

### JOIN HANDS WITH NHPC IN ENERGISING INDIA THROUGH GATE - 2014

NHPC Limited is India's leading Company in Power Sector having excellence in Planning, Designing and Executing Hydro Projects and Operation and Maintenance of Hydro Power Stations. NHPC has also plans to diversify in Thermal, Wind and Solar etc in India and abroad.

NHPC Limited offers a challenging and rewarding career to young and dynamic graduates in the disciplines of Electrical, Civil and Mechanical Engineering.

Sl. No.	Post / Grade / Pay Scale*	Minimum Qualification**	Maximum Age (as on 01.04.2014) / Vacancies
1.	Trainee Engineer (Civil) / (E2) / 20600 - 3% - 46500 (IDA)	Full time regular Bachelor's Degree in Engineering/ Technology / B.Sc. (Engineering). Degree in Civil Engineering from recognized Indian University / institute approved by AICTE with minimum 60% marks or equivalent grade. Or AMIE (Civil Engineering) with minimum 60% marks are also eligible.	30 Yrs. Total -25
2.	Trainee Engineer (Electrical) / (E2) / 20600 - 3% - 46500 (IDA)	Full time regular Bachelor's Degree in Engineering/ Technology/ B.Sc. (Engineering). Degree from recognized indian University / institute approved by AICTE with minimum 60% marks or equivalent grade. Or AMIE with minimum 60% marks are also eligible.	30 Yrs. Total - 130
		Electrical Discipline includes Electrical/Electrical & Electronics /Power Systems & High Voltage/ Power Engineering.	
3.	Trainee Engineer (Mechanical) / (E2) / 20600 - 3% - 46500 (IDA)	Full time regular Bachelor's Degree in Engineering/ Technology/ B.Sc. (Engineering). Degree from recognized indian University / institute approved by AICTE with minimum 60% marks or equivalent grade. Or AMIE with minimum 60% marks are also eligible.	30 Yrs. Total - 25
		Mechanical Disciplines includes Mechanical/ Production/ Thermal/ Mechanical & Automation.	

\*Pay Scale & allowances in respect of Executives are provisional.