

राष्ट्रीय इलेक्ट्रॉनिकी एवं सूचना प्रौद्योगिकी संस्थान (रा.इ.सू.प्रौ.सं)

NATIONAL INSTITUTE OF ELECTRONICS AND INFORMATION TECHNOLOGY (NIELIT)

(इलेक्ट्रॉनिकी और सूचना प्रौद्योगिकी विभाग, संघ और सूचना प्रौद्योगिकी मंत्रालय, भारत सरकार की एक स्वायत्त वैज्ञानिक संस्था)

(An Autonomous Scientific Society of Department of Electronics and Information Technology,
Ministry of Communications and Information Technology, Government of India)

क्रम संख्या / SI No.: GOFB5EF8CB458D01



कंप्यूटर अवधारणाओं पर पाठ्यक्रम
COURSE ON COMPUTER CONCEPTS
प्रमाणपत्र
CERTIFICATE

नाम Name : YOGESH KUMAR
माता का नाम Mother's Name : KAMLESH DEVI
पिता का नाम Father's Name : HARVEER SINGH
संरक्षक का नाम Guardian's Name : XXXXXX
संस्थान का नाम Name of the Institute/ : DIRECT
अपरोक्ष अभ्यर्थी Direct Candidate :
अनुक्रमांक संख्या Roll Number : GO1610038279

यह प्रमाणित किया जाता है कि उपरोक्त अभ्यर्थी को राष्ट्रीय इलेक्ट्रॉनिकी एवं सूचना प्रौद्योगिकी संस्थान (रा.इ.सू.प्रौ.सं) द्वारा **OCTOBER-2016** में आयोजित कंप्यूटर अवधारणाओं पर पाठ्यक्रम (सीसीसी) की परीक्षा सफलतापूर्वक उत्तीर्ण करने के उपरान्त कंप्यूटर अवधारणाओं पर पाठ्यक्रम का प्रमाणपत्र प्रदान किया जाता है।

This is to certify that the above mentioned candidate is awarded with the Certificate of Course on Computer Concepts, after the candidate has successfully passed the examination of Course on Computer Concepts (CCC) conducted by National Institute of Electronics and Information Technology (NIELIT) during **OCTOBER-2016**

अभ्यर्थी को **D** ग्रेड प्रदान किया गया है।
Candidate has been awarded **D** Grade.

श्रेणियों का आकलन GRADE LEGEND				
एस डी	ए आ	बी डी	सी सी	डी डी
≥ 85%	75%-84%	65%-74%	55%-64%	50%-54%



Place : New Delhi
Dated : 15-12-2016

Certification signature by ANURAG SHAH <anurag@nielit.gov.in>, Validity Unknown

Digitally signed by ANURAG SHAH
Date: 2017.01.02 15:45:22 IST
Reason: Issuance of computer system generated Digitally Signed certificate for NIELIT CCC Course

Controller of Examinations, NIELIT HQ
(Digitally signed document, hence does not need signature)