

उत्तर प्रदेश प्राविधिक विश्वविद्यालय



विश्वविद्यालय की विद्या परिषद की अनुमति पर
उमशंकर विश्वकर्मा
को **अभियंता (विद्युत)** विद्या में **प्रथम श्रेणी** एवं **अवकाश** अर्थात्
प्रथम श्रेणी में
उनके द्वारा दस अर्थात् की समाप्ति हेतु
विश्वविद्यालय द्वारा विहित आवश्यकताओं को सफलतापूर्वक पूरा करने पर
संकायक्रमांक सन् 2014 में उपाधि की जाती है।

Uttar Pradesh Technical University

*Upon the recommendation of the Academic Council,
the University hereby confers the degree of*

Bachelor of Technology in Electrical Engineering

upon

UMASHANKAR VISHWAKARMA

*who has successfully completed the requirements prescribed by the University
for the award of this degree in
First Division
in the year 2014.*





UTTAR PRADESH TECHNICAL UNIVERSITY
LUCKNOW, UTTAR PRADESH, INDIA
SYSTEMS EST OF M/S/MS/MS
FIND YEAR
ELECTORAL TECHNICAL

POST No. 1, Lucknow
Enrollment No. 10010102002

POST No. 1, Lucknow
Enrollment No. 10010102002

AH 11/06/2010

AH 11/06/2010

Name of Candidate: **UNDESKHAR ANIL KUMAR**
Father's Name: **VIKAS CHANDR VARMA**
Date of Birth: **20/04/1997**

Budget Code and Name

**Maximum Marks, Marks Obtained
(Total Marks / Total Questions x Marks)**

Subject Code and Name

**Maximum Marks, Marks Obtained
(Total Marks / Total Questions x Marks)**

KEY/Ans

- 12001: Basic Concepts of Mechanical Engineering
- 12002: Electrical Machines
- 12003: Strength of Materials
- 12004: Fluid Mechanics
- 12005: Thermodynamics
- 12006: Engineering Drawing
- 12007: Fundamentals of Computers
- 12008: Mathematics
- 12009: Engineering Mathematics
- 12010: Engineering Drawing
- 12011: Fundamentals of Computers
- 12012: Mathematics
- 12013: Engineering Mathematics
- 12014: Engineering Drawing
- 12015: Fundamentals of Computers
- 12016: Mathematics
- 12017: Engineering Mathematics
- 12018: Engineering Drawing
- 12019: Fundamentals of Computers
- 12020: Mathematics
- 12021: Engineering Mathematics
- 12022: Engineering Drawing
- 12023: Fundamentals of Computers
- 12024: Mathematics
- 12025: Engineering Mathematics
- 12026: Engineering Drawing
- 12027: Fundamentals of Computers
- 12028: Mathematics
- 12029: Engineering Mathematics
- 12030: Engineering Drawing
- 12031: Fundamentals of Computers
- 12032: Mathematics
- 12033: Engineering Mathematics
- 12034: Engineering Drawing
- 12035: Fundamentals of Computers
- 12036: Mathematics
- 12037: Engineering Mathematics
- 12038: Engineering Drawing
- 12039: Fundamentals of Computers
- 12040: Mathematics
- 12041: Engineering Mathematics
- 12042: Engineering Drawing
- 12043: Fundamentals of Computers
- 12044: Mathematics
- 12045: Engineering Mathematics
- 12046: Engineering Drawing
- 12047: Fundamentals of Computers
- 12048: Mathematics
- 12049: Engineering Mathematics
- 12050: Engineering Drawing
- 12051: Fundamentals of Computers
- 12052: Mathematics
- 12053: Engineering Mathematics
- 12054: Engineering Drawing
- 12055: Fundamentals of Computers
- 12056: Mathematics
- 12057: Engineering Mathematics
- 12058: Engineering Drawing
- 12059: Fundamentals of Computers
- 12060: Mathematics
- 12061: Engineering Mathematics
- 12062: Engineering Drawing
- 12063: Fundamentals of Computers
- 12064: Mathematics
- 12065: Engineering Mathematics
- 12066: Engineering Drawing
- 12067: Fundamentals of Computers
- 12068: Mathematics
- 12069: Engineering Mathematics
- 12070: Engineering Drawing
- 12071: Fundamentals of Computers
- 12072: Mathematics
- 12073: Engineering Mathematics
- 12074: Engineering Drawing
- 12075: Fundamentals of Computers
- 12076: Mathematics
- 12077: Engineering Mathematics
- 12078: Engineering Drawing
- 12079: Fundamentals of Computers
- 12080: Mathematics
- 12081: Engineering Mathematics
- 12082: Engineering Drawing
- 12083: Fundamentals of Computers
- 12084: Mathematics
- 12085: Engineering Mathematics
- 12086: Engineering Drawing
- 12087: Fundamentals of Computers
- 12088: Mathematics
- 12089: Engineering Mathematics
- 12090: Engineering Drawing
- 12091: Fundamentals of Computers
- 12092: Mathematics
- 12093: Engineering Mathematics
- 12094: Engineering Drawing
- 12095: Fundamentals of Computers
- 12096: Mathematics
- 12097: Engineering Mathematics
- 12098: Engineering Drawing
- 12099: Fundamentals of Computers
- 12100: Mathematics

TOTAL

marks

marks

Roll No.	Name	Date of Birth	Total Marks				Marks Obtained				Grade	Remarks
			Max	Obt	Per	Grade	Max	Obt	Per	Grade		
10010102002	UNDESKHAR ANIL KUMAR	20/04/1997	100	70	70	70	70	70	B	Pass		

Signature of Candidate: _____
Signature of Supervisor: _____
Date: _____

Serial No. 1254659
(अंक संख्या)

Roll No. 4133283048
(संख्या)

BOARD OF TECHNICAL EDUCATION, U.P. LUCKNOW
(प्राविधिक शिक्षा परिषद्, उत्तर प्रदेश लखनऊ)



This is to certify that UMASHANKAR VISHWAKARMA

having completed THREE year DIPLOMA COURSE

in ELECTRICAL ENGINEERING

from GOVT POLYTECHNIC MIRAJPUR and

passed the Final/PTDC Examination 2011 in FIRST Division

with the honours (to be awarded) DIPLOMA COURSE in

ELECTRICAL ENGINEERING

जिसका निदान करने के लिये उमेश शंकर विश्वकर्मा

ने तीन वर्षों का डिप्लोमा

इलेक्ट्रिकल इंजीनियरिंग

गोवर्तन पॉलीटेक्निक, मिरापुर से

के अन्तर्गत प्रथम श्रेणी में 2011 में प्रथम

श्रेणी में परीक्षा में इलेक्ट्रिकल इंजीनियरिंग

में डिप्लोमा (देना के लिये)

BT-11-2011
Lucknow, Dated
मिरापुर, दिनांक

P. S.
Secretary
सचिव

A. L.
Chairman
अध्यक्ष

BROUKE - 1000 0000 0000

BOARD OF TECHNICAL EDUCATION U.P. LUCKNOW

MARKS SHEET

FINAL YEAR EXAMINATION | 2011

INSTITUTE: K. J. SOMAIYA POLYTECHNIC, BANGALORE
BRANCH: ELECTRICIAN / ELECTRICAL ENGINEERING
STUDENT NAME: UMA SHANKAR VISHWANATHAN
ROLL NO: K12202040
DATE: 13-12-11
REGISTRATION NO: 2002/11



Q. NO.	Q. TITLE	MAX. MARKS	STUDENT MARKS	GRADE
THEORY				
1	INDUSTRIAL ELEC SERVICES CONTROL	10	10	A
2	ELECTRICITY METERING & ESTIMATION	10	10	A
3	INDUSTRIAL MANAGEMENT & SAFETY IN ELECTRICAL WORKS	10	10	A
4	INDUSTRIAL ELECTRICITY CONTROL OF ELECTRICAL MACHINES	10	10	A
5	ELECTRICITY METERING & ESTIMATION	10	10	A
6	INDUSTRIAL MANAGEMENT & SAFETY IN ELECTRICAL WORKS	10	10	A
7	ELECTRICITY METERING & ESTIMATION	10	10	A
8	INDUSTRIAL MANAGEMENT & SAFETY IN ELECTRICAL WORKS	10	10	A
PROJECT				
1	INDUSTRIAL ELECTRICITY CONTROL	10	10	A
2	INDUSTRIAL MANAGEMENT & SAFETY IN ELECTRICAL WORKS	10	10	A
3	ELECTRICITY METERING & ESTIMATION	10	10	A
4	INDUSTRIAL MANAGEMENT & SAFETY IN ELECTRICAL WORKS	10	10	A
5	ELECTRICITY METERING & ESTIMATION	10	10	A
TOTAL				
1	THEORY	80	80	A
2	PROJECT	20	20	A
3	TOTAL	100	100	A
GRAND TOTAL				
1	THEORY	80	80	A
2	PROJECT	20	20	A
3	TOTAL	100	100	A

I hereby certify that the above marks are correct and true as per the marks sheet submitted by the student to the Board of Technical Education, Lucknow.
 DEPARTMENT OF TECHNICAL EDUCATION, LUCKNOW.

DEPARTMENT OF TECHNICAL EDUCATION, LUCKNOW

K. J. SOMAIYA POLYTECHNIC
 BANGALORE

1597844

XXXXXXXXXX



माध्यमिक शिक्षा परिषद, उत्तर प्रदेश

U.P. Board of Secondary Education



इंटरमीडिएट परीक्षा-2009
 Intermediate Examination - 2009

आवक सं. 1597844 (उत्तर प्रदेश माध्यमिक शिक्षा परिषद)

उत्तर प्रदेश	उत्तर प्रदेश	उत्तर प्रदेश	उत्तर प्रदेश	उत्तर प्रदेश
1597844	XXXXXXXXXX	XXXXXXXXXX	XXXXXXXXXX	XXXXXXXXXX

उत्तर प्रदेश माध्यमिक शिक्षा परिषद, उत्तर प्रदेश
 U.P. Board of Secondary Education, Lucknow
 उपाध्यक्ष, उत्तर प्रदेश माध्यमिक शिक्षा परिषद, उत्तर प्रदेश
 DEPUTY CHIEF, U.P. BOARD OF SECONDARY EDUCATION, LUCKNOW
 अध्यक्ष, उत्तर प्रदेश माध्यमिक शिक्षा परिषद, उत्तर प्रदेश
 CHIEF, U.P. BOARD OF SECONDARY EDUCATION, LUCKNOW
 अध्यक्ष, उत्तर प्रदेश माध्यमिक शिक्षा परिषद, उत्तर प्रदेश
 CHIEF, U.P. BOARD OF SECONDARY EDUCATION, LUCKNOW

क्र. सं.	विषय	परीक्षा सं.	परीक्षा का समय	अंकों की संख्या
1	हिन्दी	118	118 200 200	100
2	इंग्लिश	100	100 200	100
3	गणित	100	100 200 50	100
4	भौतिक	110	110 200 40 40	100
5	रासायनिक	110	110 200 20 40	100
6	वैज्ञानिक	100	100 200	100

उत्तर प्रदेश माध्यमिक शिक्षा परिषद, उत्तर प्रदेश
 U.P. Board of Secondary Education, Lucknow
 अध्यक्ष, उत्तर प्रदेश माध्यमिक शिक्षा परिषद, उत्तर प्रदेश
 CHIEF, U.P. BOARD OF SECONDARY EDUCATION, LUCKNOW

V 1086518
8811946/9118

2005-06

200517

माध्यमिक शिक्षा परिषद्, उत्तर प्रदेश
Board of Secondary Education, Uttar Pradesh



द्वितीय परीक्षा - २००५
High School Examination - 2005

परीक्षा केंद्र का नाम : ग्राहमर विद्यालय
Name of the Centre : GRAHAMER VIDYALAYA

परीक्षार्थी का नाम : सवित्री देवी
Name of the Candidate : SAVITRI DEVI

परीक्षा केंद्र का पता : ग्राहमर विद्यालय
Address of the Centre : GRAHAMER VIDYALAYA

20th AUGUST TWENTY HUNDRED FIFTY ONE 100-05-911

यदि परीक्षा केंद्र का नाम अंग्रेजी में है तो इसे हिन्दी में भी लिखना है।
If the name of the centre is in English, it should also be written in Hindi.

1. हिन्दी 2. ENGLISH 3. MATHEMATICS-B
4. SCIENCE 5. SOCIAL SCIENCE 6. SANSKRIT

परीक्षा का प्रकार : FIRST

परीक्षा केंद्र का प्रकार : DEVI RAYDH MEE KHANAJA EE NUR BHADRY

परीक्षा का प्रकार : EXERCISE REGULAR 21.05.2005

उपरोक्त परीक्षा के लिए परीक्षा केंद्र का नाम : ग्राहमर विद्यालय
Name of the Centre : GRAHAMER VIDYALAYA

200517



ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರದ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ, ಬೆಂಗಳೂರು

ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರದ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ, ಬೆಂಗಳೂರು

ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರದ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ, ಬೆಂಗಳೂರು

ಅಧಿಕಾರಿ - ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ

VISUB409

ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಮತ್ತು ಅಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಸೇರಿದಂತೆ ಸರ್ಕಾರದ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ, ಬೆಂಗಳೂರು

ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಮತ್ತು ಅಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಸೇರಿದಂತೆ ಸರ್ಕಾರದ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ, ಬೆಂಗಳೂರು

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಅಧಿಕಾರಿ	ಅಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಸೇರಿದಂತೆ ಸರ್ಕಾರದ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ, ಬೆಂಗಳೂರು	ಅಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಸೇರಿದಂತೆ ಸರ್ಕಾರದ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ, ಬೆಂಗಳೂರು
1	ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ	1100-2000	600 000/ವರ್ಷ
2	ಇಂಗ್ಲಿಷ್	1100-2000	600 000/ವರ್ಷ
3	ಮಾತೃಭಾಷೆ	1100-2000	600 000/ವರ್ಷ
4	ಸೈನ್ಯ	1100-2000	600 000/ವರ್ಷ
5	ಸಾಮಾಜಿಕ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ	1100-2000	600 000/ವರ್ಷ
6	ಸಾಮಾಜಿಕ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ	1100-2000	600 000/ವರ್ಷ

ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಮತ್ತು ಅಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಸೇರಿದಂತೆ ಸರ್ಕಾರದ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ, ಬೆಂಗಳೂರು