

ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ



ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಕುಲಾಧಿಪತಿಗಳು, ಸಹ ಕುಲಾಧಿಪತಿಗಳು, ಕುಲಪತಿಗಳು, ಸಿಂಡಿಕೇಟ್ ಮತ್ತು ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಮಂಡಳಿ ಸದಸ್ಯರಾದ ನಾವು

We, the Chancellor, the Pro-Chancellor, the Vice-Chancellor and the members of Syndicate and Academic Council of Mangalore University do hereby make known that

ಜ್ಞಾನ ಪ್ರಕಾಶ್ ಎ. ಪಿ. ಅವರು
GNANA PRAKASH A. P.

has been admitted to the Degree of

2002ನೆಯ ವರ್ಷದ ನವಂಬರ್ ತಿಂಗಳಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಅರ್ಹತೆಯನ್ನು ಪಡೆದಿರುವರೆಂದು ಪ್ರಮಾಣೀಕೃತವಾಗಿರುವುದರಿಂದ

ಭೌತಶಾಸ್ತ್ರದಲ್ಲಿ

ಡಾಕ್ಟರ್ ಆಫ್ ಫಿಲಾಸಫಿ

**DOCTOR OF PHILOSOPHY
IN PHYSICS**

ಪದವಿಯನ್ನು ಪಡೆಯಲು ಅಂಗೀಕೃತರಾಗಿರುವರೆಂದು ಈ ಮೂಲಕ ಶ್ರುತಪಡಿಸುತ್ತೇವೆ.

on being duly certified to have qualified for the same in the month of November 2002

ಮಹಾಪ್ರಬಂಧದ ಶೀರ್ಷಿಕೆ

Title of the thesis :

"STUDIES ON EFFECTS OF HIGH ENERGY RADIATION ON N-CHANNEL MOSFETS AND NPN TRANSISTORS".

ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಲಾಂಛನದೊಂದಿಗೆ ನೀಡಿದೆ.

Given under the Seal of the University

ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ, ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ, ಭಾರತ
MANGALAGANGOTRI, Karnataka State, INDIA

ಘಟಕೋತ್ಸವ ದಿನಾಂಕ : 15th February 2003
Date of Convocation



R. Hois
ಕುಲಸಚಿ
VICE-CHANCELLOR



UNIVERSITY  OF MYSORE

FAX: + 91-821-2419396
Email: regeval@uni-mysore.ac.in

Mysore Viswavidyanilaya Karya Soudha
"Crawford Hall"
Mysore 570 005

No. Ex 9.4/Ph.D./RG/2007 (20)

Dated: 29-8-2008

From

The Registrar (Evaluation)
Mysore University
Mysore-570 005

To

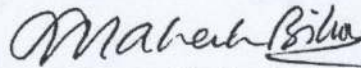

Dr. A.P.Gnana Prakash
Reader in Physics
Department of Studies in Physics
University of Mysore,
Manasagangotri,
Mysore-6

Sir/Madam,

Sub: Recognition as Research Guide-reg.
Ref: Vice-Chancellor's Order dated 28-8-2008

With reference to the above, I am directed to inform you that you have been recognized as a Guide for guiding research candidates leading to Ph.D. Degree in 'Electronics'.

Yours faithfully,


For Registrar (Evaluation) 30/8/08
£. 

Copy to:

1. The Chairperson,
Board of Studies in Electronics, SJCE, Mansagangothri, Mysore-6.
2. The Registrar, Mysore University, Mysore-570 005
3. File