

Số: 1566/QĐ-ĐHTDM

Bình Dương, ngày 29 tháng 10 năm 2014

QUYẾT ĐỊNH
Về việc bổ nhiệm Phó Trưởng phòng Đào tạo

HIỆU TRƯỞNG TRƯỜNG ĐẠI HỌC THỦ DẦU MỘT

Căn cứ Quyết định số 27/2003/QĐ-TTg ngày 19/02/2003 của Thủ tướng Chính phủ về việc ban hành Quy chế bổ nhiệm, bổ nhiệm lại, luân chuyển, từ chức, miễn nhiệm cán bộ, công chức lãnh đạo;

Căn cứ Quyết định số 72/2009/QĐ-UBND ngày 23/10/2009 của Ủy ban nhân dân tỉnh Bình Dương về việc ban hành Quy chế tổ chức và hoạt động của trường Đại học Thủ Dầu Một;

Căn cứ Biên bản họp của Lãnh đạo nhà trường về việc sắp xếp tổ chức bộ máy và bổ nhiệm viên chức nhà trường ngày 28/10/2014;

Theo đề nghị của Trưởng phòng Tổ chức,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Bổ nhiệm ThS. Nguyễn Hồng Thu – Chuyên viên phòng Đào tạo giữ chức vụ Phó Trưởng phòng Đào tạo Trường Đại học Thủ Dầu Một.

Điều 2. Lương giữ nguyên; Hưởng phụ cấp chức vụ: hệ số 0.4.

Điều 3. Trưởng phòng Tổ chức, Trưởng phòng Kế hoạch – Tài chính, Trưởng phòng Đào tạo, Trưởng các đơn vị thuộc Trường và ThS. Nguyễn Hồng Thu chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này.

Quyết định có hiệu lực kể từ ngày ký./.

Nơi nhận: *Danh*

- Sở Nội vụ;
- HT, các PHT;
- Như điều 3 (thực hiện);
- Lưu: VT, TC.

HIỆU TRƯỞNG



TS. Nguyễn Văn Hiệp

THE UNIVERSITY OF CHICAGO
1100 EAST 58TH STREET
CHICAGO, ILLINOIS 60637

THE UNIVERSITY OF CHICAGO
1100 EAST 58TH STREET
CHICAGO, ILLINOIS 60637

THE UNIVERSITY OF CHICAGO
1100 EAST 58TH STREET
CHICAGO, ILLINOIS 60637

THE UNIVERSITY OF CHICAGO
1100 EAST 58TH STREET
CHICAGO, ILLINOIS 60637

LETTER FROM

THE UNIVERSITY OF CHICAGO

STATEMENT OF THE UNIVERSITY OF CHICAGO

The University of Chicago is pleased to announce that it has received a grant from the National Science Foundation for the study of the properties of the electron-phonon interaction in superconductors. The grant is for the period of 1984-1986 and is for the amount of \$1,000,000.

The grant will be used to support the research of the following faculty members: Prof. P. W. Anderson, Prof. J. E. Hirsch, Prof. M. P. A. Fisher, Prof. D. J. Thouless, Prof. R. E. Taylor, Prof. J. K. Freericks, Prof. S. M. Hayden, Prof. J. L. Tallon, Prof. J. D. Jorgensen, Prof. H. H. Wen, Prof. J. C. Hwang, Prof. J. M. Valmori, Prof. J. M. Lawrence, Prof. J. M. Valmori, Prof. J. M. Lawrence, Prof. J. M. Valmori, Prof. J. M. Lawrence.

The grant will also be used to support the research of the following postdoctoral fellows: Prof. J. M. Valmori, Prof. J. M. Lawrence, Prof. J. M. Valmori, Prof. J. M. Lawrence, Prof. J. M. Valmori, Prof. J. M. Lawrence, Prof. J. M. Valmori, Prof. J. M. Lawrence, Prof. J. M. Valmori, Prof. J. M. Lawrence.

LETTER FROM

The University of Chicago is pleased to announce that it has received a grant from the National Science Foundation for the study of the properties of the electron-phonon interaction in superconductors. The grant is for the period of 1984-1986 and is for the amount of \$1,000,000.

The grant will be used to support the research of the following faculty members: Prof. P. W. Anderson, Prof. J. E. Hirsch, Prof. M. P. A. Fisher, Prof. D. J. Thouless, Prof. R. E. Taylor, Prof. J. K. Freericks, Prof. S. M. Hayden, Prof. J. L. Tallon, Prof. J. D. Jorgensen, Prof. H. H. Wen, Prof. J. C. Hwang, Prof. J. M. Valmori, Prof. J. M. Lawrence, Prof. J. M. Valmori, Prof. J. M. Lawrence, Prof. J. M. Valmori, Prof. J. M. Lawrence.

The grant will also be used to support the research of the following postdoctoral fellows: Prof. J. M. Valmori, Prof. J. M. Lawrence, Prof. J. M. Valmori, Prof. J. M. Lawrence, Prof. J. M. Valmori, Prof. J. M. Lawrence, Prof. J. M. Valmori, Prof. J. M. Lawrence, Prof. J. M. Valmori, Prof. J. M. Lawrence.



THE UNIVERSITY OF CHICAGO
1100 EAST 58TH STREET
CHICAGO, ILLINOIS 60637