

## VIỆN TOÁN ỨNG DỤNG VÀ TIN HỌC – 02 Giảng viên tại bộ môn Toán cơ bản

### 1. MÔ TẢ CÔNG VIỆC

- Thực hiện nhiệm vụ giảng dạy đại học và sau đại học;
- Xây dựng và thực hiện các nhiệm vụ KHCN trong lĩnh vực liên quan;
- Thực hiện các nhiệm vụ khác theo yêu cầu.

### 2. YÊU CẦU

- Trình độ: Tiến sĩ ngành Toán, và tốt nghiệp đại học loại khá trở lên ở các trường đại học có đào tạo các ngành tương đương với trình độ Tiến sĩ.
- Tuổi < 40;
- Ưu tiên:
  - + Các chuyên ngành hẹp Giải tích, Phương trình vi phân và tích phân;
  - + Có bài báo khoa học đã công bố nằm trong danh mục ISI trong những năm gần đây;
  - + Tuổi < 45 đối với ứng viên là GS, PGS;
- Ngoại ngữ: Có chứng chỉ tiếng Anh B2 trở lên hoặc tương đương (còn thời hạn 02 năm tính từ ngày cấp đến ngày nộp hồ sơ). Nếu học ở nước ngoài mà luận văn hoặc luận án viết bằng tiếng Anh thì miễn chứng chỉ nói trên.

### 3. QUYỀN LỢI

- Được làm việc trong môi trường giảng dạy và nghiên cứu khoa học chuyên nghiệp, có nhiều học viên, sinh viên tài năng;
- Được ưu tiên giao đề tài cấp cơ sở kinh phí có thể lên tới 120 triệu/01 sản phẩm khoa học công bố trên tạp chí uy tín;
- Được tham gia đề tài NCKH các cấp trong nước và quốc tế;
- Mức lương cạnh tranh;
- Được hưởng các chế độ dành cho cán bộ và giảng viên theo quy định của Nhà nước và chính sách đãi ngộ theo quy định của Đại học.

## VIỆN TOÁN ỨNG DỤNG VÀ TIN HỌC – 01 Giảng viên tại bộ môn Toán ứng dụng

### 1. MÔ TẢ CÔNG VIỆC

- Thực hiện nhiệm vụ giảng dạy đại học và sau đại học;
- Xây dựng và thực hiện các nhiệm vụ KHCN trong lĩnh vực liên quan;
- Thực hiện các nhiệm vụ khác theo yêu cầu.

### 2. YÊU CẦU

- Trình độ: Tiến sĩ ngành: Toán, Toán ứng dụng, Toán-Tin và tốt nghiệp đại học loại khá trở lên ở các trường đại học có đào tạo các ngành tương đương với trình độ Tiến sĩ;
- Tuổi < 40;
- Ưu tiên:
  - + Ngành Tối ưu, XSTK, Thống kê, Toán tài chính, Tính toán khoa học;
  - + Có bài báo khoa học đã công bố nằm trong danh mục ISI trong những năm gần đây;
  - + Tuổi < 45 đối với ứng viên là GS, PGS;
- Ngoại ngữ: Có chứng chỉ tiếng Anh B2 trở lên hoặc tương đương (còn thời hạn 02 năm tính từ ngày cấp đến ngày nộp hồ sơ). Nếu học ở nước ngoài mà luận văn hoặc luận án viết bằng tiếng Anh thì miễn chứng chỉ nói trên.

### 3. QUYỀN LỢI

- Được làm việc trong môi trường giảng dạy và nghiên cứu khoa học chuyên nghiệp, có nhiều học viên, sinh viên tài năng;
- Được ưu tiên giao đề tài cấp cơ sở kinh phí có thể lên tới 120 triệu/01 sản phẩm khoa học công bố trên tạp chí uy tín;
- Được tham gia đề tài NCKH các cấp trong nước và quốc tế;
- Mức lương cạnh tranh;
- Được hưởng các chế độ dành cho cán bộ và giảng viên theo quy định của Nhà nước và chính sách đãi ngộ theo quy định của Đại học.

## VIỆN TOÁN ỨNG DỤNG VÀ TIN HỌC – 02 Giảng viên tại bộ môn Toán-Tin

### 1. MÔ TẢ CÔNG VIỆC

- Thực hiện nhiệm vụ giảng dạy đại học và sau đại học;
- Xây dựng và thực hiện các nhiệm vụ KHCN trong lĩnh vực liên quan;
- Thực hiện các nhiệm vụ khác theo yêu cầu.

### 2. YÊU CẦU

- Trình độ: TS ngành/chuyên ngành Cơ sở toán học cho tin học, Toán - Tin, Máy tính, CNTT, Khoa học máy tính, Khoa học dữ liệu và các ngành tương đương ở các trường có xếp hạng và Tốt nghiệp đại học đạt loại khá trở lên ở các trường đại học có đào tạo ngành tương đương với trình độ TS;
- Tuổi < 45;
- Ưu tiên ứng viên có bài báo khoa học đã công bố nằm trong danh mục ISI/Scopus trong những năm gần đây.
- Ngoại ngữ: Có chứng chỉ tiếng Anh B2 trở lên hoặc tương đương (còn thời hạn 02 năm tính từ ngày cấp đến ngày nộp hồ sơ). Nếu học ở nước ngoài mà luận văn hoặc luận án viết bằng tiếng Anh thì miễn chứng chỉ nói trên.

### 3. QUYỀN LỢI

- Được làm việc trong môi trường giảng dạy và nghiên cứu khoa học chuyên nghiệp, có nhiều học viên, sinh viên tài năng;
- Được ưu tiên giao đề tài cấp cơ sở kinh phí có thể lên tới 120 triệu/01 sản phẩm khoa học công bố trên tạp chí uy tín;
- Được tham gia đề tài NCKH các cấp trong nước và quốc tế;
- Mức lương cạnh tranh;
- Được hưởng các chế độ dành cho cán bộ và giảng viên theo quy định của Nhà nước và chính sách đãi ngộ theo quy định của Đại học.