



## CÔNG KHAI CAM KẾT CHẤT LƯỢNG ĐÀO TẠO

Trình độ đào tạo	: TIỀN SĨ
Ngành	: KẾ TOÁN
Tên ngành (Tiếng Anh)	: ACCOUNTING
Mã ngành	: 9340301

### 1. Điều kiện đăng ký tuyển sinh

- Thạc sĩ cùng/gần chuyên ngành đào tạo Tiền sỹ
- Cử nhân tốt nghiệp loại Giới trở lên cùng chuyên ngành đào tạo Tiền sỹ.

### 2. Mục tiêu kiến thức, kỹ năng thái độ và trình độ ngoại ngữ đạt được

#### 2.1. Mục tiêu chung

Đào tạo tiền sỹ ngành kế toán có trình độ cao về lý thuyết và ứng dụng trong kế toán và quản trị doanh nghiệp; có năng lực nghiên cứu độc lập, sáng tạo, phát triển tri thức mới, phát hiện nguyên lý trong kế toán và quản trị doanh nghiệp; và giải quyết tốt những vấn đề mới về khoa học trong lĩnh vực kế toán; có khả năng hướng dẫn nghiên cứu khoa học và hoạt động chuyên môn kế toán.

Tiền sỹ nghiên cứu ngành kế toán khi tốt nghiệp có các năng lực sau:

##### 2.1.1. Kiến thức

###### Kiến thức cơ bản

TT	Mã CDR chuyên ngành	Tên chuẩn đầu ra về kiến thức cơ bản
1	CDR1	Hiểu biết sâu những lý thuyết về quản trị doanh nghiệp.
2	CDR2	Nắm vững kiến thức về phương pháp nghiên cứu khoa học trong kinh doanh và quản lý.
3	CDR3	Sử dụng thành thạo các phần mềm thống kê phổ biến như SPSS.
4	CDR4	Sử dụng tiếng Anh thành thạo trong học thuật.

###### Kiến thức nghề nghiệp

TT	Mã CDR chuyên ngành	Tên chuẩn đầu ra về kiến thức nghề nghiệp
1	CDR5	Nắm vững bản chất lý thuyết kế toán, kiểm toán, kiểm soát nội bộ, quản trị công ty.
2	CDR6	Hiểu rõ các trường phái nghiên cứu trong kế toán và ứng dụng

Nhà

		được trong nghiên cứu ở Việt Nam.
3	CDR7	Ứng dụng thành thạo, sáng tạo các nguyên tắc kế toán, kiểm toán, phân tích tài chính trong đánh giá và tư vấn.
4	CDR8	Nắm vững phương pháp nghiên cứu khoa học trong kế toán, kiểm toán.

### 2.1.2. Kỹ năng

#### Kỹ năng cơ bản

TT	Mã CDR chuyên ngành	Tên chuẩn đầu ra về kỹ năng cơ bản
1	CDR9	Có năng lực nghiên cứu độc lập, sáng tạo.
2	CDR10	Có khả năng phát triển tri thức mới, phát hiện nguyên lý mới.
3	CDR11	Phát triển kỹ năng phê phán, đánh giá.
4	CDR12	Có kỹ năng tổ chức ứng dụng các nguyên lý vào thực tiễn.

#### Kỹ năng nghề nghiệp

TT	Mã CDR chuyên ngành	Tên chuẩn đầu ra về kỹ năng nghề nghiệp
1	CDR13	Có kỹ năng phê phán, đánh giá; kỹ năng phát hiện các nguyên tắc mới trong khoa học và thực tiễn trong lĩnh vực kế toán, kiểm toán và quản trị doanh nghiệp
2	CDR14	Vận dụng tốt các nguyên lý kế toán, kiểm toán để giải quyết tốt những vấn đề mới phát sinh trong khoa học và trong thực tiễn
3	CDR15	Có kỹ năng nghiên cứu khoa học trong môi trường quốc tế
4	CDR16	Có khả năng hướng dẫn nghiên cứu khoa học và hoạt động chuyên môn kế toán

### 2.1.3. Thái độ và hành vi

TT	Mã CDR chuyên ngành	Tên chuẩn đầu ra về thái độ và hành vi
1	CDR 17	Có tinh thần nghiên cứu khoa học, có trách nhiệm với công việc, với xã hội; có tinh thần cầu tiến, chuyên nghiệp trong công việc.
2	CDR18	Có đạo đức cá nhân, đạo đức khoa học, và đạo đức nghề nghiệp
3	CDR19	Có thái độ hợp tác, thân thiện với đồng nghiệp.

Nguyễn Văn Hùng

### **3. Nội dung chương trình đào tạo**

#### **3.1. Các học phần ở trình độ tiến sĩ**

##### **3.1.1. Học phần bắt buộc**

TT	Mã học phần	Tên học phần	Số tín chỉ
01	ACC9001	Tiểu luận tổng quan	2
02	ACC9002	Chuyên đề tiến sĩ 1	3
03	ACC9003	Chuyên đề tiến sĩ 2	3
04	ACC9004	Phương pháp nghiên cứu trong kế toán	3
05	ACC9005	Nghiên cứu trong kế toán tài chính	3
		<b>Tổng</b>	<b>14</b>

##### **3.1.2. Học phần tự chọn**

Chọn ít nhất 6 tín chỉ trong các học phần tự chọn sau:

TT	Mã học phần	Tên học phần	Số tín chỉ
06	ACC9006	Nghiên cứu trong kế toán quản trị	2
07	AUD9001	Nghiên cứu trong kiểm toán	2
08	MGT9006	Quản trị công ty	2
09	ACC9007	Định giá công ty	2
10	ACC9008	Nghiên cứu kế toán khu vực công	2
		<b>Tổng</b>	<b>06</b>

#### **3.2. Luận án tiến sĩ**

TT	Mã học phần	Tên học phần	Số tín chỉ
11	ACC9010	Luận án tiến sĩ	70
		<b>Tổng</b>	<b>70</b>

### **4. Vị trí việc làm sau khi tốt nghiệp**

Nghiên cứu sinh kế toán sau khi tốt nghiệp có thể làm việc độc lập, sáng tạo trong môi trường học thuật, đào tạo và trong thực tế.

*Nơi làm việc và công việc có thể đảm nhận:*

- Ở các trường cao đẳng, đại học, các viện nghiên cứu: Giảng dạy và nghiên cứu khoa học trong lĩnh vực kế toán, kiểm toán.

- Ở các công ty kiểm toán, các công ty chứng khoán, các tổ chức tư vấn, các quỹ đầu tư: Hoạt động phân tích, đánh giá, tư vấn.

*m*

- Ở cơ quan quản lý nhà nước: Xây dựng, đánh giá chính sách vĩ mô về tài chính, kế toán, thuế.

My

