

ゼミへの出席 有・無
単位認定希望 有・無

平成 21 年度 スターター研究助成申請書

1. 氏名・所属等

氏 名	Ⓜ	専 攻	<input type="checkbox"/> 医科学専攻 <input type="checkbox"/> 障害科学専攻
		所属分野等	分野
		学籍番号	
連絡先	e-mail :	電話 :	
審査区分	1.基礎系	2.内科学系	3.外科学系
指導教授	氏名	Ⓜ	
アドバイザー 一教員 1	氏名	Ⓜ	(所属分野 :)
アドバイザー 一教員 2	氏名	Ⓜ	(所属分野 :)
研究課題名 40 字以内			

2. 研究計画

(1) 研究目的

(2) 研究計画

(3) 研究の特色・独創的な点

該当箇所に○を付ける。

ゼミへの出席 有・無
単位認定希望 有・無

(記入上の注意事項) 平成 21 年度 スターター研究助成申請書

1. 氏名・所属等

どちらかにチェックする。

氏名	専攻	<input type="checkbox"/> 医科学専攻	<input type="checkbox"/> 障害科学専攻
		所属分野等	分野
		学籍番号	
連絡先	e-mail :		電話 :
審査区分	1.基礎系		2.内科学系
			3.外科学系
指導教授	氏名	⑩	
アドバイザー教員1	氏名	⑩	(所属分)
アドバイザー教員2	氏名	⑩	()
研究課題名 40字以内	アドバイザー教員1及び2は決定された教員を確認の上記入すること。		

希望する区分に○を付ける。

自分が所属する分野が何系に属するか、系教員会名簿で確認すること。

2. 研究計画

(1) 研究目的

【EAST 掲載場所】

大学院教育改革支援プログラム→
03.アドバイザー教員の決定

(2) 研究計画

※障害科学系は以下の系区分となるので
要注意

内科学系＝運動学分野、行動医学分野、
内部障害学分野、高次機能障害
学分野、音楽音響医学分野

外科学系＝肢体不自由学分野、運動機能再
建学分野

(3) 研究の特色・独創的な点

【EAST 掲載場所】

大学院教育改革支援プログラム→
01.アドバイザー教員（平成 21 年度）→
系教員会名簿

片面印刷 1 枚にまとめること。