

<自然科学研究科 履修案内2022年度入学者用の訂正>

2022/12/27

「金沢大学大学院自然科学研究科履修案内2022年度入学者用」の記載内容の一部に訂正がありますので、お知らせします。

P.27 別表3 博士前期課程の授業科目及び単位数  
5 電子情報通信学専攻

※該当箇所のみ抜粋

(誤)

科目区分		授業科目名	単位数	備考
応用科目	電子システム	プラズマ流体解析入門A	1	
		プラズマ流体解析入門A	1	

(正)

科目区分		授業科目名	単位数	備考
応用科目	電子システム	プラズマ流体解析入門A	1	
		プラズマ流体解析入門 <b>B</b>	1	

<自然科学研究科 履修案内2022年度入学者用の訂正>

2022/12/27

「金沢大学大学院自然科学研究科履修案内2022年度入学者用」の記載内容の一部に訂正がありますので、お知らせします。

P. 33

別表 6-2

サステナブル理工学プログラム（博士前期課程）環境・エネルギー理工学分野に関する授業科目及び単位数

(誤)

科目区分	授業科目名	単位数	備考
プログラム 共通科目	異分野研究探査	選択 1	
	数理・データサイエンス論A	選択 1	

(正)

科目区分	授業科目名	単位数	備考
プログラム 共通科目	異分野研究探査	必修 1	
	数理・データサイエンス論A	必修 1	

2022年度入学者 各位

『金沢大学大学院自然科学研究科規程』に、以下の改正がありますのでお知らせいたします。

掲載冊子

『2022年度入学者用 金沢大学大学院自然科学研究科 履修案内』17ページ～

自然科学研究科規程<正誤表>

改正案				現行					
第1条～第34条 (略)				第1条～第34条 (略)					
附則 (略)				附則 (略)					
附則				附則					
1 この規程は、令和4年4月1日から施行する。				1 この規程は、令和4年4月1日から施行する。					
2 令和4年3月31日に在学する者については、なお従前の例による。				2 令和3年3月31日に在学する者については、なお従前の例による。					
<p><b>附則</b></p> <p><b>1 この規程は、令和4年10月1日から施行する。</b></p> <p><b>2 令和4年9月30日に在学する者については、なお従前の例による。ただし、別表3の博士前期課程の授業科目及び単位数のうち、4 フロンティア工学専攻におけるフロンティア先端科目のスマート計測制御プログラム「コンピュータビジョン特論A」、「コンピュータビジョン特論B」の改正規定及び別表4の博士後期課程の授業科目及び単位数のうち、4 電子情報科学専攻における専門科目の「次世代ネットワーク特論」の改正規定については、令和4年4月入学者から適用する。</b></p>				<p><b>(新設)</b></p>					
別表1～別表2 (略)				別表1～別表2 (略)					
別表3 博士前期課程の授業科目及び単位数 1～3(略)				別表3 博士前期課程の授業科目及び単位数 1～3(略)					
4 フロンティア工学専攻				4 フロンティア工学専攻					
科目区分	授業科目の名称	単位数		履修要件	科目区分	授業科目の名称	単位数		履修要件
		必修	選択				必修	選択	
(略)									
フロンティア先端科目	コンピュータビジョン特論A		1	各プログラムが指定するフロンティア先端科目から4単位以上を修得	フロンティア先端科目	コンピュータビジョン特論A		1	各プログラムが指定するフロンティア先端科目から4単位以上を修得
	コンピュータビジョン特論B		1			コンピュータビジョン特論B		1	
	(略)		(略)			(略)		(略)	
	メディアプロセッサA メディアプロセッサB コンピュータビジョン特論A コンピュータビジョン特論B		1 1 1 1			メディアプロセッサA メディアプロセッサB コンピュータビジョン特論A コンピュータビジョン特論B		1 1 (新設) (新設)	
課題研究	(略)				課題研究	(略)			
博士研究調査 5～7(略)				博士研究調査 5～7(略)					
別表4 博士後期課程の授業科目及び単位数 1 (略)				別表4 博士後期課程の授業科目及び単位数 1 (略)					
2 物質化学専攻				2 物質化学専攻					
科目区分	授業科目の名称	単位数		履修要件	科目区分	授業科目の名称	単位数		履修要件
		必修	選択				必修	選択	
(略)									
専門科目	計算地球化学		2		専門科目	計算地球化学		2	
	<del>計算地球化学</del>		<del>2</del>			<del>計算地球化学</del>		<del>2</del>	
	応用地球システム科学		2			応用地球システム科学		2	
専攻共通科目	(略)		(略)		専攻共通科目	(略)		(略)	
3 (略)				3 (略)					
4 電子情報科学専攻				4 電子情報科学専攻					
科目区分	授業科目の名称	単位数		履修要件	科目区分	授業科目の名称	単位数		履修要件
		必修	選択				必修	選択	
(略)									
専門科目	ナノ計測工学特論		2		専門科目	ナノ計測工学特論		2	
	<del>ナノ計測工学特論</del>		<del>2</del>			<del>ナノ計測工学特論</del>		<del>2</del>	
	科学衛星情報処理特論		2			科学衛星情報処理特論		2	
	次世代ネットワーク特論		2			次世代ネットワーク特論		(新設)	
専攻共通科目	(略)		(略)		専攻共通科目	(略)		(略)	
5 (略)				5 (略)					
6 自然システム学専攻				6 自然システム学専攻					
科目区分	授業科目の名称	単位数		履修要件	科目区分	授業科目の名称	単位数		履修要件
		必修	選択				必修	選択	
(略)									
専門科目	鉱物物理化学		2		専門科目	鉱物物理化学		2	
	岩石鉱物磁気学		2			岩石鉱物磁気学		(新設)	
専攻共通科目	(略)		(略)		専攻共通科目	(略)		(略)	