

名 称 変 更 の 概 要

事 項	記 入 欄			
計 画 の 区 分	研究科の専攻の名称変更			
フ リ ガ ナ 設 置 者	コクリツダ イクホウジン ナラコクリツダ イクキョウ 国立大学法人 奈良国立大学機構			
フ リ ガ ナ 大 学 の 名 称	ナラジヨウダ イクダ イククイン 奈良女子大学大学院			
名称変更の内容	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> <p>(現在の名称)</p> <p>奈良女子大学大学院</p> <p>人間文化総合科学研究科</p> <p>英語名 (Nara Women's University Graduate School of Humanities and Sciences(Master's Course))</p> <p><u>情報衣環境学専攻</u></p> <p><small>(Department of Computer Science and <u>Clothing</u> Environment)</small></p> </td> <td style="width: 10%; text-align: center; vertical-align: middle;"> <p>—————></p> </td> <td style="width: 40%; vertical-align: top;"> <p>(変更後の名称)</p> <p>奈良女子大学大学院</p> <p>人間文化総合科学研究科</p> <p>英語名 (Nara Women's University Graduate School of Humanities and Sciences(Master's Course))</p> <p><u>情報環境学専攻</u></p> <p><small>(Department of Computer Science and <u>Living</u> Environment)</small></p> </td> </tr> </table>	<p>(現在の名称)</p> <p>奈良女子大学大学院</p> <p>人間文化総合科学研究科</p> <p>英語名 (Nara Women's University Graduate School of Humanities and Sciences(Master's Course))</p> <p><u>情報衣環境学専攻</u></p> <p><small>(Department of Computer Science and <u>Clothing</u> Environment)</small></p>	<p>—————></p>	<p>(変更後の名称)</p> <p>奈良女子大学大学院</p> <p>人間文化総合科学研究科</p> <p>英語名 (Nara Women's University Graduate School of Humanities and Sciences(Master's Course))</p> <p><u>情報環境学専攻</u></p> <p><small>(Department of Computer Science and <u>Living</u> Environment)</small></p>
<p>(現在の名称)</p> <p>奈良女子大学大学院</p> <p>人間文化総合科学研究科</p> <p>英語名 (Nara Women's University Graduate School of Humanities and Sciences(Master's Course))</p> <p><u>情報衣環境学専攻</u></p> <p><small>(Department of Computer Science and <u>Clothing</u> Environment)</small></p>	<p>—————></p>	<p>(変更後の名称)</p> <p>奈良女子大学大学院</p> <p>人間文化総合科学研究科</p> <p>英語名 (Nara Women's University Graduate School of Humanities and Sciences(Master's Course))</p> <p><u>情報環境学専攻</u></p> <p><small>(Department of Computer Science and <u>Living</u> Environment)</small></p>		
名称変更の時期	令和7年4月1日			
新名称の対象年次	第1年次 ～ 第2年次			
名称変更の理由	<p>現行の「情報衣環境学専攻」という名称は平成30年度の改組時に決定され、快適・健康・安全で質の高い生活環境を創り出すために必要な新しい技術開発や諸問題の研究に取り組める指導的人材と、現代社会のICT環境を構成しつつあるライフ・コンピューティングの観点から生活環境を改善する技術を開発し社会に発信できる人材、さらに双方の融合した先端学際領域で活躍できる人材を養成する人材像とし、このような人材の育成を専攻の教育研究上の目的としてきた。その後、SDGsの理念やIoT、ICT、Society5.0といった考え方が社会に浸透することとも連動し、専攻が取り組んできた人材育成の観点である「ライフ・コンピューティング」「双方の融合した先端学際領域」へのアプローチの重要性や、質の高い生活環境を創り出す観点から「衣」から派生し情報技術を応用したウェアラブル端末などの新技術研究、衣類の洗浄により発生する排水の環境への影響に関する先端学際研究などの重要性が高まっている。</p> <p>こうした社会状況や意識の変化の中で、現専攻名は殊更に被服を想起させる「衣」の側面に注目を集め、専攻が内包する研究活動の実態やディプロマ・ポリシーの本質を狭く捉えさせてしまいステークホルダーの専攻への興味関心を薄れさせてしまうことへの懸念から、社会状況の変化に対応しつつ専攻の教育研究活動を維持するため、専攻名をより実態に即した「情報環境学専攻」に改めることが望ましいと考え、名称変更を届け出るものである。なお、この名称変更が専攻の教育課程に変更等の影響を及ぼすことはなく、専攻が養成する人材像及び教育研究上の目的にも変更はない。</p>			
在校生への対応	<p>情報衣環境学専攻の在学学生に対して現時点では専攻の名称変更について同意を得ていないものの、本件が許可され次第早急に文書等で丁寧に説明し了承を得ることとした。教務システムや学生証等も学生に負担がない形で更新を行う予定であり、現第1年次に在学する学生の進学・就職活動についても悪影響が生じないよう配慮を行う。</p> <p>また、令和7年度入学志願者に対しても、本件が許可され次第早急に大学HP入試情報として名称変更に関する説明文書を公表し理解を求めたいと考えている。</p>			

設 置 時 か ら の 組 織 の 変 更 状 況

開設又は 変更時期	変 更 内 容	学 位 又 は 学 科 の 分 野	手続きの区分
平成30年4月	大学院人間文化研究科博士前期課程 情報衣環境学専攻設置	理学、家政学	事前伺い（大学院）
令和2年4月	大学院人間文化研究科 →大学院人間文化総合科学研究科	—	研究科の名称変更
令和7年4月	情報衣環境学専攻 → 情報環境学専攻	—	研究科の専攻の 名称変更

設置時からの教育課程の変更状況

【設置時(平成30年4月)】

【名称変更前(令和6年4月)】

【名称変更後】

(人間文化研究科博士前期課程情報環境学専攻)

(人間文化総合科学研究科博士前期課程情報環境学専攻)

(人間文化総合科学研究科博士前期課程情報環境学専攻)

科目区分	授業科目の名称	単位数			主要授業科目
		必修	選択	自由	
教養科目群	研究者倫理		1		○
	技術者倫理		1		
	学びをつむぐⅠ		1		
	学びをつむぐⅡ		1		
	アクティブ・ゼミナール		1		
	小計(5科目)	0	5	0	
専攻共通	情報環境学概論	2			○
	ウェアラブルコンピューティング特論		2		
	ウェアラブルコンピューティング特論演習		2		
	スマートテキスタイル特論		2		
	スマートテキスタイル特論演習		2		
	小計(5科目)		8		
衣環境学コース	アパレル洗淨論	2			
	アパレル洗淨論演習	2			
	衣環境管理論	2			
	衣環境管理論演習	2			
	衣環境科学論	2			
	衣環境科学演習	2			
	ソーシャルシステム特論	2			
	ソーシャルシステム演習	2			
	繊維構造論	2			
	繊維構造論演習	2			
	繊維表面分析論	2			
	繊維表面分析論演習	2			
	衣環境材料学	2			
	衣環境材料学演習	2			
	アパレル評価論	2			
	アパレル製品設計論	2			
	アパレル感性情報処理論	2			
	プロジェクトマネージメント特論	2			
	プロジェクトマネージメント特論演習	2			
	小計(19科目)	38			
専門群	ライフコンピューティング論	2			
	ライフコンピューティング論演習	2			
	人工知能特論	2			
	人工知能特論演習	2			
	オペレーティングシステム特論	2			
	オペレーティングシステム特論演習	2			
	コンピュータアーキテクチャ特論	2			
	コンピュータアーキテクチャ特論演習	2			
	ソフトウェア工学特論	2			
	ソフトウェア工学特論演習	2			
	セキュリティ特論	2			
	セキュリティ特論演習	2			
	アルゴリズム特論	2			
	アルゴリズム特論演習	2			
	計算理論特論	2			
	計算理論特論演習	2			
	論理プログラミング特論	2			
	論理プログラミング特論演習	2			
	知的エージェント特論	2			
	知的エージェント特論演習	2			
	ネットワーク特論	2			
	ネットワーク特論演習	2			
	Webプログラミング特論	2			
	Webプログラミング特論演習	2			
	小計(24科目)	0	48	0	
作論文群等	衣環境学特別研究		16		○
	生活情報通信科学特別研究		16		
	小計(2科目)	0	32	0	
合計(55科目)		2	131	0	

科目区分	授業科目の名称	単位数			変更内容	主要授業科目
		必修	選択	自由		
教養科目群	研究者倫理		1		廃止 廃止 廃止 廃止	
	技術者倫理		1			
	学びをつむぐⅠ		1			
	学びをつむぐⅡ		1			
	アクティブ・ゼミナール		1			
	生活環境学における研究倫理		1		新設	
	小計(2科目)	0	2	0		
専攻共通	情報環境学概論	2			○	
	ウェアラブルコンピューティング特論		2			
	ウェアラブルコンピューティング特論演習		2			
	スマートテキスタイル特論		2			
	スマートテキスタイル特論演習		2			
	小計(5科目)		8			
衣環境学コース	アパレル洗淨論	2				
	アパレル洗淨論演習	2				
	衣環境管理論	2				
	衣環境管理論演習	2				
	衣環境科学論	2				
	衣環境科学演習	2				
	ソーシャルシステム特論	2				
	ソーシャルシステム演習	2				
	繊維構造論	2				
	繊維構造論演習	2				
	繊維表面分析論	2				
	繊維表面分析論演習	2				
	衣環境材料学	2				
	衣環境材料学演習	2				
	アパレル評価論	2				
	アパレル製品設計論	2				
	アパレル感性情報処理論	2				
	プロジェクトマネージメント特論	2				
	プロジェクトマネージメント特論演習	2				
	小計(19科目)	38				
専門群	ライフコンピューティング論	2				
	ライフコンピューティング論演習	2				
	人工知能特論	2				
	人工知能特論演習	2				
	オペレーティングシステム特論	2				
	オペレーティングシステム特論演習	2				
	コンピュータアーキテクチャ特論	2				
	コンピュータアーキテクチャ特論演習	2				
	ソフトウェア工学特論	2				
	ソフトウェア工学特論演習	2				
	セキュリティ特論	2				
	セキュリティ特論演習	2				
	アルゴリズム特論	2				
	アルゴリズム特論演習	2				
	計算理論特論	2				
	計算理論特論演習	2				
	論理プログラミング特論	2				
	論理プログラミング特論演習	2				
	知的エージェント特論	2				
	知的エージェント特論演習	2				
	ネットワーク特論	2				
	ネットワーク特論演習	2				
	Webプログラミング特論	2				
	Webプログラミング特論演習	2				
特別学外研究【長期海外】Ⅰ	4			新設		
特別学外研究【長期海外】Ⅱ	4			新設		
特別学外研究【長期海外】Ⅲ	4			新設		
特別学外研究【長期海外】Ⅳ	4			新設		
特別学外研究【長期国内】Ⅰ	4			新設		
特別学外研究【長期国内】Ⅱ	4			新設		
特別学外研究【長期国内】Ⅲ	4			新設		
特別学外研究【長期国内】Ⅳ	4			新設		
特別学外研究【不定期】A	2			新設		
特別学外研究【不定期】B	2			新設		
特別学外研究【不定期】C	2			新設		
特別学外研究【不定期】D	2			新設		
	小計(36科目)	0	88	0		
作論文群等	衣環境学特別研究		16		○	
	生活情報通信科学特別研究		16			
	小計(2科目)	0	32	0		
合計(64科目)		2	171	0		

科目区分	授業科目の名称	単位数			変更内容	主要授業科目
		必修	選択	自由		
教養科目群	研究者倫理		1			
	技術者倫理		1			
	学びをつむぐⅠ		1			
	学びをつむぐⅡ		1			
	アクティブ・ゼミナール		1			
	生活環境学における研究倫理		1			○
	小計(2科目)	0	2	0		
専攻共通	情報環境学概論	2			名称変更	○
	ウェアラブルコンピューティング特論		2			
	ウェアラブルコンピューティング特論演習		2			
	スマートテキスタイル特論		2			
	スマートテキスタイル特論演習		2			
	小計(5科目)		8			
衣環境学コース	アパレル洗淨論	2				
	アパレル洗淨論演習	2				
	衣環境管理論	2				
	衣環境管理論演習	2				
	衣環境科学論	2				
	衣環境科学演習	2				
	ソーシャルシステム特論	2				
	ソーシャルシステム演習	2				
	繊維構造論	2				
	繊維構造論演習	2				
	繊維表面分析論	2				
	繊維表面分析論演習	2				
	衣環境材料学	2				
	衣環境材料学演習	2				
	アパレル評価論	2				
	アパレル製品設計論	2				
	アパレル感性情報処理論	2				
	プロジェクトマネージメント特論	2				
	プロジェクトマネージメント特論演習	2				
	小計(19科目)		38			
専門群	ライフコンピューティング論	2				
	ライフコンピューティング論演習	2				
	人工知能特論	2				
	人工知能特論演習	2				
	オペレーティングシステム特論	2				
	オペレーティングシステム特論演習	2				
	コンピュータアーキテクチャ特論	2				
	コンピュータアーキテクチャ特論演習	2				
	ソフトウェア工学特論	2				
	ソフトウェア工学特論演習	2				
	セキュリティ特論	2				
	セキュリティ特論演習	2				
	アルゴリズム特論	2				
	アルゴリズム特論演習	2				
	計算理論特論	2				
	計算理論特論演習	2				
	論理プログラミング特論	2				
	論理プログラミング特論演習	2				
	知的エージェント特論	2				
	知的エージェント特論演習	2				
	ネットワーク特論	2				
	ネットワーク特論演習	2				
	Webプログラミング特論	2				
	Webプログラミング特論演習	2				
特別学外研究【長期海外】Ⅰ	4					
特別学外研究【長期海外】Ⅱ	4					
特別学外研究【長期海外】Ⅲ	4					
特別学外研究【長期海外】Ⅳ	4					
特別学外研究【長期国内】Ⅰ	4					
特別学外研究【長期国内】Ⅱ	4					
特別学外研究【長期国内】Ⅲ	4					
特別学外研究【長期国内】Ⅳ	4					
特別学外研究【不定期】A	2					
特別学外研究【不定期】B	2					
特別学外研究【不定期】C	2					
特別学外研究【不定期】D	2					
	小計(36科目)	0	88	0		
作論文群等	衣環境学特別研究		16		○	
	生活情報通信科学特別研究		16			
	小計(2科目)	0	32	0		
合計(64科目)		2	171	0		

学位又は学科の分野	理学関係、家政関係
卒業要件及び履修方法	
<p>専門群専攻共通科目2単位、教養科目群及び専門群コース科目から12単位以上、並びに論文作成群のコースに応じた特別研究の16単位、合計30単位以上を修得し、必要な研究指導を受けた上で修士論文の審査及び最終試験に合格すること。なお、教養科目群の単位を1単位以上含むこと。また、教養科目群の単位は、2単位を上限として修了に必要な単位として認める。</p>	

学位又は学科の分野	理学関係、家政関係
卒業要件及び履修方法	
<p>専門群専攻共通科目2単位、教養科目群及び専門群コース科目から12単位以上、並びに論文作成群のコースに応じた特別研究の16単位、合計30単位以上を修得し、必要な研究指導を受けた上で修士論文の審査及び最終試験に合格すること。なお、教養科目群の単位を1単位以上含むこと。また、教養科目群の単位は、2単位を上限として修了に必要な単位として認める。 ※特別学外研究は、8単位を上限として修了に必要な単位に参入することができる。</p>	

学位又は学科の分野	理学関係、家政関係
卒業要件及び履修方法	
<p>専門群専攻共通科目2単位、教養科目群及び専門群コース科目から12単位以上、並びに論文作成群のコースに応じた特別研究の16単位、合計30単位以上を修得し、必要な研究指導を受けた上で修士論文の審査及び最終試験に合格すること。なお、教養科目群の単位を1単位以上含むこと。また、教養科目群の単位は、2単位を上限として修了に必要な単位として認める。 ※特別学外研究は、8単位を上限として修了に必要な単位に参入することができる。</p>	

国立大学法人奈良国立大学機構 奈良女子大学 研究科の専攻の名称変更に関わる組織の移行表

令和6年度		入学 定員	編入学 定員	収容 定員		令和7年度		入学 定員	編入学 定員	収容 定員	変更の事由
奈良女子大学											
文学部	人文社会科学	60	-	240		文学部	人文社会科学	60	<u>6</u>	<u>252</u>	定員変更(6)
文学部	言語文化学科	50	-	200		文学部	言語文化学科	50	<u>5</u>	<u>210</u>	定員変更(5)
文学部	人間科学科	40	-	160		文学部	人間科学科	40	<u>5</u>	<u>170</u>	定員変更(5)
		3年次									
文学部	(学部共通)	-	16	32		文学部	(学部共通)	-	<u>0</u>	<u>0</u>	令和7年4月学生募集停止
		3年次									
理学部	数物科学科	57	-	228	→	理学部	数物科学科	57	<u>4</u>	<u>236</u>	定員変更(4)
理学部	化学生物環境学科	78	-	312		理学部	化学生物環境学科	78	<u>6</u>	<u>324</u>	定員変更(6)
		3年次									
理学部	(学部共通)	-	10	20		理学部	(学部共通)	-	<u>0</u>	<u>0</u>	令和7年4月学生募集停止
		3年次									
生活環境学部	食物栄養学科	35	-	140		生活環境学部	食物栄養学科	35	-	140	
生活環境学部	心身健康学科	35	-	140		生活環境学部	心身健康学科	35	<u>2</u>	<u>144</u>	定員変更(2)
生活環境学部	住環境学科	30	-	120		生活環境学部	住環境学科	30	<u>1</u>	<u>122</u>	定員変更(1)
生活環境学部	文化情報学科	45	-	180		生活環境学部	文化情報学科	<u>57</u>	<u>9</u>	<u>246</u>	文化情報学科生活情報通信科学コースの入学定員変更(12)同コースの編入学定員変更(9)
		3年次									
生活環境学部	(学部共通(食物栄養学科を除く))	-	4	8		生活環境学部	(学部共通(食物栄養学科を除く))	-	<u>0</u>	<u>0</u>	令和7年4月学生募集停止
		3年次									
工学部	工学科	45	10	200		工学部	工学科	45	<u>10</u>	<u>200</u>	
		3年次									
計		475	40	1980		計		487	48	2044	
奈良女子大学大学院											
人間文化総合科学研究科	人文社会学専攻 (M)	24	-	48		人間文化総合科学研究科	人文社会学専攻 (M)	24	-	48	
人間文化総合科学研究科	言語文化学専攻 (M)	18	-	36		人間文化総合科学研究科	言語文化学専攻 (M)	18	-	36	
人間文化総合科学研究科	人間科学専攻 (M)	12	-	24		人間文化総合科学研究科	人間科学専攻 (M)	12	-	24	
人間文化総合科学研究科	食物栄養学専攻 (M)	13	-	26		人間文化総合科学研究科	食物栄養学専攻 (M)	13	-	26	
人間文化総合科学研究科	心身健康学専攻 (M)	22	-	44		人間文化総合科学研究科	心身健康学専攻 (M)	22	-	44	
人間文化総合科学研究科	情報衣環境学専攻 (M)	10	-	20		人間文化総合科学研究科	情報衣環境学専攻 (M)	10	-	20	名称変更
人間文化総合科学研究科	生活工学共同専攻 (M)	7	-	14		人間文化総合科学研究科	生活工学共同専攻 (M)	7	-	14	
人間文化総合科学研究科	住環境学専攻 (M)	13	-	26		人間文化総合科学研究科	住環境学専攻 (M)	13	-	26	
人間文化総合科学研究科	生活文化学専攻 (M)	9	-	18		人間文化総合科学研究科	生活文化学専攻 (M)	9	-	18	
人間文化総合科学研究科	数物科学専攻 (M)	28	-	56	→	人間文化総合科学研究科	数物科学専攻 (M)	28	-	56	
人間文化総合科学研究科	化学生物環境学専攻 (M)	42	-	84		人間文化総合科学研究科	化学生物環境学専攻 (M)	42	-	84	
人間文化総合科学研究科	人文科学専攻 (D)	12	-	36		人間文化総合科学研究科	人文科学専攻 (D)	12	-	36	
人間文化総合科学研究科	生活環境科学専攻 (D)	14	-	42		人間文化総合科学研究科	生活環境科学専攻 (D)	14	-	42	
人間文化総合科学研究科	自然科学専攻 (D)	10	-	30		人間文化総合科学研究科	自然科学専攻 (D)	10	-	30	
人間文化総合科学研究科	生活工学共同専攻 (D)	2	-	6		人間文化総合科学研究科	生活工学共同専攻 (D)	2	-	6	
		3年次									
計		(M)	198	-	396	計		(M)	198	-	396
		(D)	38	-	114			(D)	38	-	114
		合計	236	-	510			合計	236	-	510