

令和2年度（2020年度）  
ヒューマンウェアイノベーション  
博士課程プログラム

履修の手引き  
研究科別 補足資料  
(情報科学研究科)

～ 各研究科の履修生が履修登録する科目について ～

## ◇研究科と本プログラム

本プログラム課程を修了するためには、各研究科の要件と、本プログラムの要件を両方満たす必要があります。ここで、本プログラムと各研究科が求める博士人材に共通部分があるため、本プログラムの科目が各研究科の修了要件として認められる部分があります。さらに、平成31年度以降は、本プログラムの内容を情報科学研究科としても開講することになりました。よって、平成31年4月以降、情報科学研究科に在籍を開始する学生に対しては、情報科学研究科から開講する科目を、本プログラムの修了要件として認めることになります。この補足資料は、平成31年4月以降、情報科学研究科に在籍を開始する学生が、実際にはどのような科目を履修すべきかを、分かり易く説明することを目的として作成されています。従って、研究科の各専攻の違いを考慮したり正式な修得単位の取り扱いを記したりするものではありませんが、この補足資料でおおよそを把握して、履修してください。

## ◇ヒューマンウェアの単位要件

本プログラムの単位要件は以下の表の通りです。このうち、赤色の科目は必修です。また青色の科目は必須ではありませんが、特別な理由がない限りは単位取得してください。黒色の科目は履修生による選択科目です。平成31年4月以降、情報科学研究科に在籍を開始する学生は、情報科学研究科が提供する該当科目を履修することで、これらの要件を満たすことができます。具体例として次の頁に説明します。

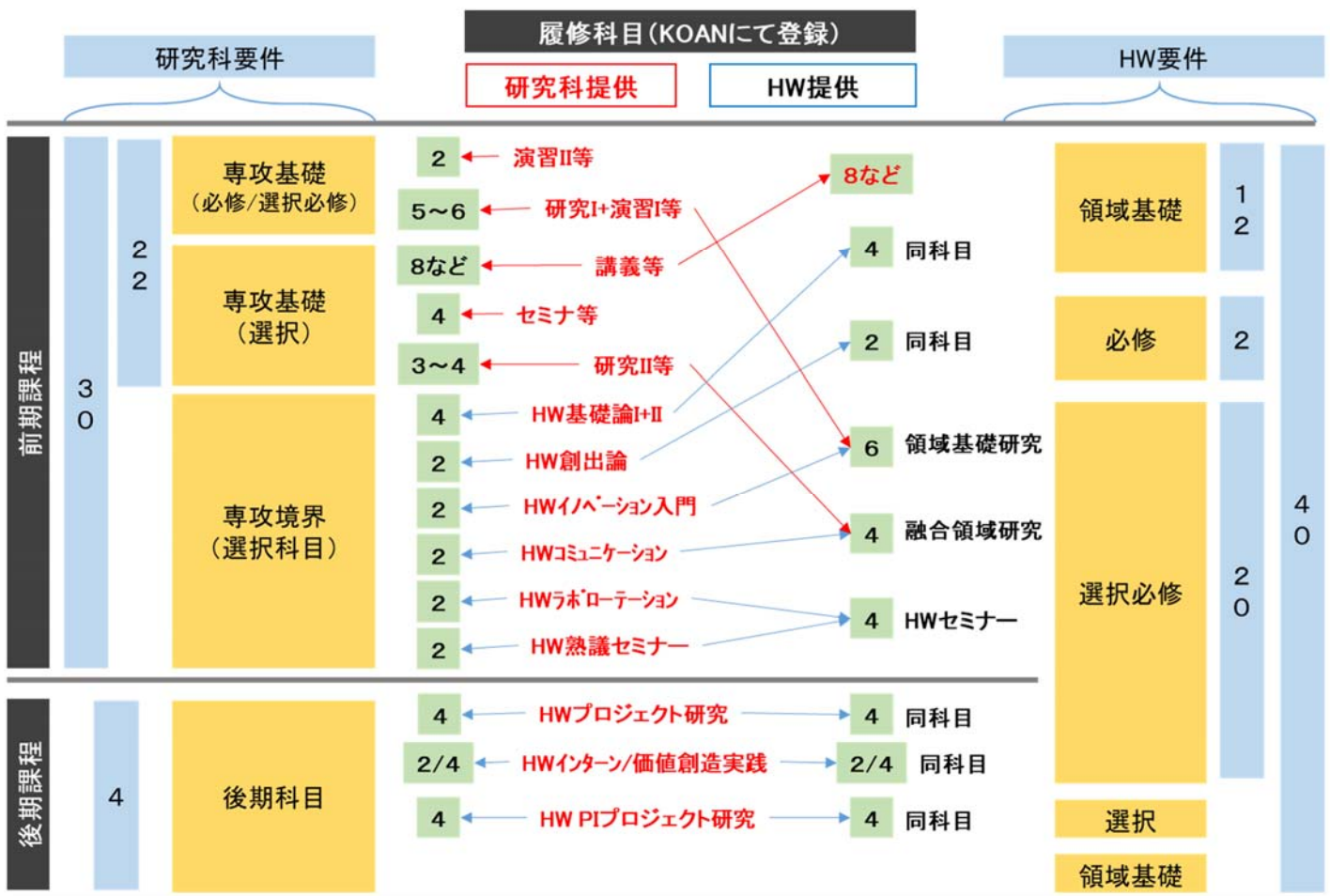
		各単位	各要件	全体要件
コア科目（必修）	創出論/1年	2	2	40
コア科目（選択必修）	HW セミナー, 1年	4	20	
	HW 領域基礎研究, 1年	6		
	HW 融合領域研究, 2年	4		
	HW プロジェクト研究, 3年	4		
	HW インターンシップ, 3-4年	2 or 4		
	価値創造実践, 3-4年	2		
コア科目（選択）	PI プロジェクト研究, 4年	4		
領域基礎科目	基礎論 I+II, 1年	2+2=4	12	
	その他 1年次配当 領域基礎科目			
	3年次以降配当 領域基礎科目			

# 情報科学研究科

研究科とヒューマンウェア (HW)の要件を満たすために KOAN で履修すべき科目は、おおよそ以下の図のようになります。注意点として、**全て情報科学研究科が提供する科目を履修登録してください**。これは他研究科の同級生とは異なります。(情報科学研究科の7・8期生は同じですが、6期生以前の先輩とも異なります)。HW 提供(国際共創大学院学位プログラム推進機構の提供)の科目には履修登録しないでください。

研究科と HW の両要件を満たすために、2年次までに、研究科と HW を合わせておおよそ必ず履修する科目のほかに、専攻等の選択講義を8単位ほど必要とします。

5年次の修了までに、HW では全体で40単位が必要です。選択以外の各要件を足すと34単位(2+20+12)になりますので、6単位は各個人により異なります。この6単位は領域基礎科目、インターン長期による追加分、またはPI研究などが考えられます。研究科要件に関しては、専攻により違いがありますので、詳細は各自にて確認してください(例えば、図中の「専攻基礎(必修/選択必修)」にある「演習II等」は、バイオ情報では「専攻基礎(選択)」に該当します。他にも違いがあります)



※図の解説: 左側に研究科要件、右側にHW要件があります。中央には履修科目があり、それぞれの科目が研究科とHWの要件のどの枠組みに何単位寄与するかが矢印で示されています。両方に矢印が出ている科目は、その科目のみを履修することで両方に寄与します。