

2020年度 大学院応用情報科学研究科【博士前期課程】時間割【前期前半】（期間：2020/4/1～2020/6/1、補講期間含む）

時間	月					火					水					木					金									
	年	科目名	区分	授業コード	教員名	教室	年	科目名	区分	授業コード	教員名	教室	年	科目名	区分	授業コード	教員名	教室	年	科目名	区分	授業コード	教員名	教室	年	科目名	区分	授業コード	教員名	教室
I 9:00～ 10:30													1	プログラミング演習基礎	基礎	10008	竹村・大島	505小講義室							2	看護情報管理論	ヘルスケア	40002	高見	505小講義室
II 10:40～ 12:10	1	情報科学基礎1	基礎	10001	円谷・原口	大講義室	1	データベース論	応用	10004	西村・大島	大講義室	1	政策経営情報科学概論	応用	30001	川向・円谷	大講義室	1	情報ネットワークシステム論	応用	10110	中本・原口	中講義室	1	統計解析論	基礎	40005	川向	中講義室
	1+2	看護研究法I	ヘルスケア	40022	坂下	明石406							1	データ解析論	応用	10010	水野・原口	505小講義室							1	Technical Communication	応用	60009	Fernandes	503小講義室
III 13:00～ 14:30																														
	1	情報科学基礎1	基礎	10001	円谷・原口	大講義室	1	ヘルスケア情報科学概論	応用	40004	石原・高見・円谷	大講義室	1	医学通論	ヘルスケア	40016	水野	中講義室	1	情報セキュリティ論（*神大）	応用	60010	五十部・栗原	中講義室	1	応用情報科学事例研究	応用	50002	非常勤講師	大講義室
IV 14:40～ 16:10																														
	1+2	看護倫理	ヘルスケア	40023	森・高見	明石406	1+2	災害看護対象論	ヘルスケア	40028	山本	明石401							1	経営系データ解析	政策経営	20005	二之宮	624情報処理室	1	応用情報科学事例研究	応用	50002	非常勤講師	大講義室
V 16:20～ 17:50	2	看護コンサルテーション	ヘルスケア	40026	川崎	明石	1	Data Communications	高信頼	70016	Fernandes	503小講義室																		
							1	Research Methods	応用	60013	Fernandes	503小講義室							1	看護情報論	ヘルスケア	40001	石垣	505小講義室						

夜間科目（社会人学生用）

VI 19:00～ 20:30							1	プログラミング演習基礎	基礎	80002	竹村・大島	505小講義室	1	情報科学基礎1	基礎	80018	円谷・原口	505小講義室	1	ヘルスケア情報科学概論	応用	80034	石原・高見・円谷	大講義室	1	統計解析論	基礎	80033	川向	505小講義室

集中講義

時間	年	科目名	区分	授業コード	教員名	教室
集中講義	1	特別研究1	研究	---	全教員	---
	1	特別研究2	研究	---	全教員	---
	2	特別研究3	研究	---	全教員	---
	2	特別研究4	研究	---	全教員	---
	1	情報セキュリティ・プロジェクトI	基礎	---	全教員	---
	1	政策経営情報科学概論	応用	30002	川向・円谷	---
	1	データ解析論	応用	10013	水野・原口	---
	1	情報ネットワークシステム論	応用	10050	中本・原口	---
	1	専門プロジェクト研究	専門	60006	全教員	---
	2	ケア支援システム演習II	ヘルスケア	40013	高見	---
	1	医学通論	ヘルスケア	80026	水野	---
	1+2	実践看護論	ヘルスケア	40021	非常勤講師	明石
	1+2	人工知能とビッグデータ	特別科目	50111	※18・19 非常勤講師	---

※ 夜間科目については、担当教員と学生との調整により、曜日と開講科目の変更が可能な場合もあります。

◆ 平成31年度以前の入学者は、「セキュリティエンジニアリング特論」を「セキュアシステム」または「Secure Systems」に読み替えます。

* 平成30年度以前の入学者は、「特別研究1」「特別研究2」「Research Methods」を履修できません。

* 平成30年度以前の入学者は、「特別研究3」を「特別研究1」に、「特別研究4」を「特別研究II」に、それぞれ読み替えます。

※ 特別研究1～4は、この順番で1科目ずつ履修します。なお特別研究4の単位認定については、修士論文を提出した際に、その合否を決定します。

* 平成30年度以前の入学者は、「情報科学基礎1」を「情報科学基礎」に、「情報科学基礎2」を「情報科学演習」に、「統計解析論」を「統計科学基礎」に、それぞれ読み替えます。

* 平成30年度以前の入学者は、「情報技術インターンシップ・プロジェクト研究」を「情報技術インターンシップ」または「プロジェクト研究I」に読み替えます。

* 平成30年度以前の入学者は、「専門プロジェクト研究」を「プロジェクト研究II」に読み替えます。

* 平成30年度以前の入学者は、「政策経営情報科学概論」を「政策科学基礎」に、「意思決定システム論」を「経営意思決定論」に、「ビジネスマネジメント」を「ビジネスマネジメント基礎」に、それぞれ読み替えます。

* 平成30年度以前の入学者は、「ヘルスケア情報科学概論」を「保健医療福祉情報論」に、「データ解析論」を「実践データ解析」に、それぞれ読み替えます。

* 平成30年度以前の入学者は、「情報ネットワークシステム論」を「情報ネットワークシステム論I」に、「ITシステム構築論」を「プログラミング演習応用」に、それぞれ読み替えます。

* 平成30年度以前の入学者は、「Technical Communication」を「科学技術英語」に読み替えます。

* 平成30年度以前の入学者は、「病院情報システム論」を「医療経済・医療経営論」に、「医学通論」を「医学通論I」に、それぞれ読み替えます。

* 平成30年度以前の入学者は、「生体信号解析論」を「バイオインフォマティクス論」に、「医用画像情報論」を「医療画像処理論」に、それぞれ読み替えます。

* 平成30年度以前の入学者は、「ソフトウェア開発論・演習」を「システム設計論」に、「暗号特論」を「暗号基礎論」に、「機械学習」を「統計科学応用」にそれぞれ読み替えます。

* 平成28年度以前の入学者は、「情報ネットワークシステム論」を「インターネットシステム論」に読み替えます。

* 平成28年度以前の入学者は、「暗号特論」「通信システム特論」「情報ネットワーク特論」「人工知能とビッグデータ解析」を履修できません。

（* 神大）「通信システム特論」「情報ネットワーク特論」「情報セキュリティ論」は、神戸大学との相互認定科目です。

2020年度 大学院応用情報科学研究科【博士前期課程】時間割【前期後半】（期間：2020/6/2～2020/8/6、補講期間含む）

時間	月					火					水					木					金																																	
	年	科目名	区分	授業コード	教員名	教室	年	科目名	区分	授業コード	教員名	教室	年	科目名	区分	授業コード	教員名	教室	年	科目名	区分	授業コード	教員名	教室	年	科目名	区分	授業コード	教員名	教室																								
I 9:00～ 10:30													1	プログラミング演習基礎	基礎	10008	竹村・大島	50503小講義室														2	看護情報管理論	ヘルスケア	40002	高見	505小講義室								1+2	通信システム特論（*神大）	高信頼	70023	白石	---				
II 10:40～ 12:10																																																						
	1	情報科学基礎2	基礎	10100	大島・竹村	大講義室	1	データベース論	応用	10004	西村・大島	大講義室	1	政策経営情報科学概論	応用	30001	川向・円谷	大講義室	1	情報ネットワークシステム論	応用	10110	中本・原口	中講義室	1	統計解析論	基礎	40005	川向	中講義室							1+2	看護研究法I	ヘルスケア	40022	坂下	明石406	1	データ解析論	応用	10010	水野・原口	50503小講義室	1	Technical Communication	応用	60009	Fernandes	503小講義室
III 13:00～ 14:30																																																						
	1	情報科学基礎2	基礎	10100	大島・竹村	大講義室	1	ヘルスケア情報科学概論	応用	40004	白根・高見・竹村	大講義室	1	医学通論	ヘルスケア	40016	水野	中講義室	1	情報セキュリティ論（*神大）	応用	60010	五十部・栗原	中講義室	1	応用情報科学事例研究	応用	50002	非常勤講師	大講義室								2	看護コンサルテーション	ヘルスケア	40026	川崎	明石	1+2	通信システム特論（*神大）	高信頼	70023	白石	---					
IV 14:40～ 16:10																																																						
	1+2	看護倫理	ヘルスケア	40023	森・高見	明石406	1+2	災害看護対象論	ヘルスケア	40028	山本	明石401							1	経営系データ解析	政策経営	20005	二之宮	624情報処理室	1	応用情報科学事例研究	応用	50002	非常勤講師	大講義室								2	看護コンサルテーション	ヘルスケア	40026	川崎	明石	1	Data Communications	高信頼	70016	Fernandes	503小講義室	1+2	通信システム特論（*神大）	高信頼	70023	白石
V 16:20～ 17:50																																																						
										</																																												

2020年度 大学院応用情報科学研究科【博士前期課程】時間割【後期】（期間：2020/10/1～2021/2/11，補講期間含む）

時間	月					火					水					木					金									
	年	科目名	区分	授業コード	教員名	教室	年	科目名	区分	授業コード	教員名	教室	年	科目名	区分	授業コード	教員名	教室	年	科目名	区分	授業コード	教員名	教室	年	科目名	区分	授業コード	教員名	教室
I 9:00～ 10:30							1	ソフトウェア開発論・演習	高信類	10003	中本	624情報処理室	1	ケア支援システム演習I	ヘルスケア	40012	石垣	505小講義室							1	遠隔看護論	ヘルスケア	40014	高見	623情報演習室
II 10:40～ 12:10	1	経営情報システム論	政策経営	30017	円谷	505小講義室	1	リスクマネジメント	応用	60012	西村・原口	505小講義室	1	医用画像情報論	ヘルスケア	40007	原口	427情報処理室	2	看護情報学教育論	ヘルスケア	40003	石垣	504小講義室	1	看護情報学教育論	ヘルスケア	40003	石垣	504小講義室
	1	病院情報システム論	ヘルスケア	20007	竹村	中講義室													1	セキュリティエンジニアリング特論	高信類	70014	栗原	623情報演習室						
III 13:00～ 14:30																														
	1	データマイニング論	応用	20001	西村	大講義室	1	機械学習	高信類	20008	大島	中講義室	1	生体信号解析論	ヘルスケア	40011	水野	427情報処理室	1	暗号特論	高信類	70021	五十部	中講義室						
IV 14:40～ 16:10							1	ITシステム構築論	専門	10002	中本・原口	中講義室																		
							1+2	看護ヘルスケアセサメント	ヘルスケア	40019	小西	明石401																		
V 16:20～ 17:50	1	地理情報システム論	政策経営	30015	川向	624情報処理室	1+2	看護ヘルスケアセサメント	ヘルスケア	40019	小西	明石401																		
	1+2	看護教育論	ヘルスケア	40027	安藤・小野	明石																								
	1	インテリジェントコンピュータ	高信類	70010	西村	505小講義室																								

夜間科目（社会人学生用）

VI 19:00～ 20:30	1	地理情報システム論	政策経営	80031	川向	624情報処理室	1	データベース論	応用	80011	西村・大島	505小講義室	1	情報科学基礎2	基礎	80035	大島・竹村	505小講義室												
	1+2	看護教育論	ヘルスケア	40027	安藤・小野	明石																								

集中講義

時間	年	科目名	区分	授業コード	教員名	教室
集中講義	1	特別研究1	研究	---	全教員	---
	1	特別研究2	研究	---	全教員	---
	2	特別研究3	研究	---	全教員	---
	2	特別研究4	研究	---	全教員	---
	1	基礎情報システム論	基礎	---	全教員	---
	1	専門プロジェクト研究	専門	60066	全教員	---
	1	経営情報システム論	政策経営	80017	円谷	---
	1	ビジネスマネジメント	政策経営	30008	非常勤講師	---
	1	ケア支援システム演習I	ヘルスケア	40015	石垣	---
	1	病院情報システム論	ヘルスケア	20009	竹村	---
	1	医用画像情報論	ヘルスケア	40008	原口	---
	1+2	看護と保健政策	ヘルスケア	40024	撫養・岡谷	明石
	1	ソフトウェア開発論・演	高信類	10005	中本	---
	1	暗号特論	高信類	70024	五十部	---
	1	機械学習	高信類	20010	大島	---

※ 夜間科目については、担当教員と学生との調整により、曜日と開講科目の変更が可能な場合もあります。

◆ 平成31年度以前の入学者は、「セキュリティエンジニアリング特論」を「セキュアシステム」または「Secure Systems」に読み替えます。

* 平成30年度以前の入学者は、「特別研究1」「特別研究2」「Research Methods」を履修できません。

* 平成30年度以前の入学者は、「特別研究3」を「特別研究4」に、「特別研究4」を「特別研究1」に、それぞれ読み替えます。

※ 特別研究1～4は、この順番で1科目ずつ履修します。なお特別研究4の単位認定については、修士論文を提出した際に、その合否を決定します。

* 平成30年度以前の入学者は、「情報科学基礎1」を「情報科学基礎2」に、「情報科学基礎2」を「情報科学演習」に、「統計解析論」を「統計科学基礎」に、それぞれ読み替えます。

* 平成30年度以前の入学者は、「情報技術インターンシップ・プロジェクト研究」を「情報技術インターンシップ」または「プロジェクト研究I」に読み替えます。

* 平成30年度以前の入学者は、「情報プロジェクト研究」を「プロジェクト研究II」に読み替えます。

* 平成30年度以前の入学者は、「政策経営情報科学概論」を「政策科学基礎」に、「意思決定システム論」を「経営意思決定論」に、「ビジネスマネジメント」を「ビジネスマネジメント基礎」に、それぞれ読み替えます。

* 平成30年度以前の入学者は、「ヘルスケア情報科学概論」を「保健医療福祉情報論」に、「データ解析論」を「実践データ解析」に、それぞれ読み替えます。

* 平成30年度以前の入学者は、「情報ネットワークシステム論」を「情報ネットワークシステム論I」に、「ITシステム構築論」を「プログラミング演習応用」に、それぞれ読み替えます。

* 平成30年度以前の入学者は、「Technical Communication」を「科学技術英語」に読み替えます。

* 平成30年度以前の入学者は、「病院情報システム論」を「医療経済・医療経営論」に、「医学通論」を「医学通論I」に、それぞれ読み替えます。

* 平成30年度以前の入学者は、「生体信号解析論」を「バイオインフォマティクス論」に、「医用画像情報論」を「医療画像処理論」に、それぞれ読み替えます。

* 平成30年度以前の入学者は、「ソフトウェア開発論・演習」を「システム設計論」に、「暗号特論」を「暗号基礎論」に、「機械学習」を「統計科学応用」にそれぞれ読み替えます。

* 平成28年度以前の入学者は、「情報ネットワークシステム論」を「インターネットシステム論」に読み替えます。

* 平成28年度以前の入学者は、「暗号特論」「通信システム特論」「情報ネットワーク特論」「人工知能とビッグデータ解析」を履修できません。

(*) 神大「通信システム特論」「情報ネットワーク特論」「情報セキュリティ論」は、神戸大学との相互認定科目です。