

曜日	1限(9:00~10:30)	2限(10:40~12:10)	3限(13:00~14:30)	4限(14:45~16:15)	5限(16:30~18:00)	6限(18:15~19:45)	
	科目名	科目名	科目名	科目名	科目名	科目名	
月	通年 B.1年_数学B2(微分積分) 基幹(2) B.1年_数学B2(微分積分) 基幹(1)	B.1年_数学B2(微分積分) 基幹(3)	B.1年_数学B2(微分積分) 基幹(4)			B.1年_数学B2(微分積分) 外国学生 ▲	
	春期 B.1年_化学C 基幹 (化学未履修者用クラス) ▲ B.1年_基礎の数学 基幹(3)-I B.1年_基礎の数学 基幹(3)-II ★C.2年_回路論A ▲	B.1年_理工学基礎実験1A Iブロック ▲ 院_コンピュータグラフィクス ▲ 院_マルチメディア情報表現とコンテンツ流通システム特論 ▲ C.2年_情報理論A ▲ C.3年_生命情報処理とICT ▲ C.4年_コンピュータグラフィクス ▲	B.1年_理工学基礎実験1A Iブロック ▲ C.2年_ベクトル解析(基幹) 1クラス 院_無線信号処理 ▲ ★C.2年_プログラミングA 1班 ▲ C.4年_無線信号処理 ▲ ★C.2年_プログラミングA 2班 ▲	B.1年_理工学基礎実験1A Iブロック ▲ C.2年_ベクトル解析(基幹) 1クラス 院_無線信号処理 ▲ ★C.2年_プログラミングA 1班 ▲ C.4年_無線信号処理 ▲ ★C.2年_プログラミングA 2班 ▲	B.1年_理工学基礎実験1A Iブロック ▲ B.1年_プログラミング入門 基幹(2)・国際(1) B.1年_プログラミング入門 基幹(8)・国際(2) ★C.2年_プログラミングA 1班 ▲ ★C.2年_プログラミングA 2班 ▲	B.1年_理工学基礎実験1A Iブロック ▲ B.1年_プログラミング入門 基幹(3) B.1年_基礎の数学 基幹(4)-II B.1年_基礎の数学 基幹(4)-I A.2年_Academic Reading 1	院_ソフトウェア開発技術特論B
	秋期 B.1年_化学C 外国学生 ▲ B.1年_プログラミング 基幹(3) B.1年_プログラミング 基幹(9) B.1年_数学A2(線形代数) 基幹(4)	B.1年_理工学基礎実験1B Iブロック ▲ 院_ソフトウェア開発技術2 C.2年_回路論B ▲ ★C.3年_データベース ▲ C.4年_コンテンツ流通技術 ▲	B.1年_理工学基礎実験1B Iブロック ▲ B.1年_数学A2(線形代数) 基幹(3) B.1年_数学A2(線形代数) 基幹(2) 院_プログラミング言語特論 ▲ 院_ワイヤレスアクセス特論 ▲ ★C.2年_コンピュータアーキテクチャ ▲ C.4年_ワイヤレスアクセス特論 ▲	B.1年_理工学基礎実験1B Iブロック ▲ B.1年_数学A2(線形代数) 基幹(8) B.1年_プログラミング 基幹(2) 院_クラウドシステム ▲ 【秋Q】院_計算機支援設計 ▲ 【冬Q】院_デジタルシステム設計 ▲ 【秋Q】院_デジタルシステム設計 ▲ 【冬Q】C.4年_計算機支援設計 ▲ 【冬Q】C.4年_デジタルシステム設計 ▲ C.3年_情報通信ネットワークB ▲ C.3年_ネットワーク制御と管理 13前再 ▲	B.1年_理工学基礎実験1B Iブロック ▲ A.2年_Academic Reading 1 院_クラウドシステム ▲ 【冬Q】院_デジタルシステム設計 ▲ 【秋Q】院_計算機支援設計 ▲ 【秋Q】C.4年_計算機支援設計 ▲ 【冬Q】C.4年_デジタルシステム設計 ▲ C.3年_デジタル放送技術 ▲ C.3年_オペレーティングシステムB ▲ C.4年_クラウドシステム ▲		
火	通年 B.1年_数学B2(微分積分) 基幹(5) B.1年_数学B2(微分積分) 基幹(7) B.1年_数学B2(微分積分) 基幹(6)	B.1年_数学B2(微分積分) 基幹(5) B.1年_数学B2(微分積分) 基幹(7) B.1年_数学B2(微分積分) 基幹(6)	B.1年_数学B2(微分積分) 基幹(4) B.1年_数学B2(微分積分) 基幹(2) B.1年_数学A2(線形代数) 基幹(3) B.1年_数学B2(微分積分) 基幹(1)	B.1年_数学A2(線形代数) 基幹(6)		B.1年_数学B2(微分積分) 外国学生 ▲	
	春期 A.1年_Communication Strategies 1 B.3年_アプリケーション開発プロジェクト 情報・機軸・電子物理 表現・通信 ▲ C.2年_微分方程式(基幹) 2クラス 【春Q】院_集積回路システム設計 ▲ 院_ネットワーク理論 ▲ 【春Q】C.4年_集積回路システム設計 ▲ ★C.2年_論理回路 ▲	A.1年_Communication Strategies 1 【春Q】院_集積回路システム設計 ▲ 院_パターン認識と機械学習 ▲ 【春Q】C.4年_集積回路システム設計 ▲ C.3年_離散数学 ▲ C.2年_確率・統計概論 ▲	B.1年_基礎物理学A 基幹(7) B.2年_理工学基礎実験2A 情報理工・情報通信 院_情報アクセス評価基盤 ▲ C.4年_情報アクセス評価基盤 ▲ ★C.3年_プログラミングB ▲	B.1年_基礎物理学A 基幹(3) B.2年_理工学基礎実験2A 情報理工・情報通信 院_情報アクセス評価基盤 ▲ B.1年_基礎の数学 基幹(1)-II B.2年_理工学基礎実験2A 情報理工・情報通信 C.2年_ベクトル解析(基幹) 2クラス 院_ユビキタス情報通信ネットワーク ▲ 院_ソフトウェア品質保証特論 ▲ C.3年_人工知能A ▲ C.3年_無線通信技術 ▲ 院_コンピュータグラフィックス最適化 ▲	B.1年_基礎物理学A 基幹(物理未履修者用クラス) B.1年_基礎物理学A 基幹(4) B.1年_基礎の数学 基幹(2) C.3年_デジタル信号処理 ▲	B.1年_基礎物理学A 基幹(物理未履修者用クラス)	
	秋期 A.1年_Communication Strategies 2 ★C.2年_電子回路 ▲	A.1年_Communication Strategies 2 C.2年_複素関数論(基幹) ▲ 院_システムLSIの設計とCAD ▲ 院_知覚情報システム ▲ 院_生命情報解析技術 ▲ 院_自律エージェントシステム特論 ▲ ★C.3年_プログラミング言語 ▲ ★C.3年_プログラミング言語 13前再 ▲ C.4年_生命情報解析技術 ▲	B.1年_基礎物理学B 基幹(7) 院_分散協調ソフトウェア特論 ▲ C.3年_プログラミングC ▲ C.3年_コミュニケーション品質理論 ▲	B.1年_基礎物理学B 基幹(3)	B.1年_基礎物理学B 基幹(物理未履修者用クラス) B.1年_基礎物理学B 基幹(4) B.1年_数学A2(線形代数) 基幹(6) 院_データベース特論 ★C.2年_情報数学B ▲ C.3年_マルチメディア工学A ▲	B.1年_基礎物理学B 基幹(物理未履修者用クラス)	
水	通年			B.1年_数学A2(線形代数) 基幹(1)			
	春期 C.3年_トラヒック理論 ▲	B.2年_FORTRANプログラミング入門 表現・情報・通信 ▲ ★C.1年_情報通信基礎 ★C.1年_工学系のモデリングA ★C.1年_数理科学展望 院_高信頼ソフトウェア ▲ C.4年_高信頼ソフトウェア ▲	B.1年_プログラミング入門 基幹(1) C.2年_微分方程式(基幹) 1クラス ▲	院_コンピュータビジョン ▲ C.4年_コンピュータビジョン ▲	B.1年_プログラミング入門 基幹(7) A.2年_Concept Building And Discussion 1 院_企業ビジネスと国際標準化 ▲ ★C.3年_オペレーティングシステム 13前再 ▲ ★C.3年_オペレーティングシステムA ▲ C.4年_企業ビジネスと国際標準化 ▲ C.4年_モデリングとシミュレーション ▲	B.1年_基礎物理学A 外国学生 ▲	
	秋期 B.1年_化学C 基幹(1) B.1年_化学C 基幹(5) B.1年_化学C 基幹(3) B.1年_化学C 基幹(4) B.2年_FORTRANプログラミング 情報・機軸・電子物理・表現・通信・国際 ▲ ★C.1年_メディア表現技術の基礎 C.4年_ソーシャルネットワークサイエンス ▲	B.1年_化学C 基幹(2) ★C.1年_工学系のモデリングB 院_情報ネットワーク構成特論 ▲ 院_ソフトウェア開発工学特論 C.2年_情報系の生命学 ▲ C.3年_人工知能B C.4年_情報セキュリティ基礎 ▲	B.1年_プログラミング 基幹(1) 院_マルチメディアシステムと国際標準 ▲ C.2年_通信理論 ▲ ★C.3年_コンピュータアーキテクチャ 13前再 ▲ ★C.3年_コンピュータアーキテクチャB ▲	B.1年_プログラミング 基幹(4) C.2年_信号処理B ▲	B.1年_数学A2(線形代数) 基幹(1) A.2年_Concept Building And Discussion 2 院_情報通信と国際標準化 ▲ C.3年_ソフトウェア工学B ▲ C.3年_前置通信技術 ▲ C.4年_情報通信と国際標準化 ▲	B.1年_基礎物理学B 外国学生 ▲	
木	通年 B.1年_数学B2(微分積分) 基幹(3) B.1年_数学A2(線形代数) 基幹(2) B.1年_数学A2(線形代数) 基幹(4)	B.1年_数学B2(微分積分) 基幹(7) B.1年_数学A2(線形代数) 基幹(5)					
	春期 B.1年_基礎物理学A 基幹(6) B.1年_基礎の数学 基幹(5)-I B.1年_基礎の数学 基幹(5)-II C.2年_電磁気学(基幹) ▲ C.4年_データマイニング ▲	A.1年_Academic Lecture Comprehension 1 B.1年_プログラミング入門 基幹(6) 院_株式会社 Gunosy 寄附講座 インターネットサービスにおけるデータ分析と機械学習 ▲ ★C.2年_アルゴリズムとデータ構造 13前再 ▲ ★C.2年_アルゴリズムとデータ構造A ▲ C.3年_情報理論B ▲	A.1年_Academic Lecture Comprehension 1 B.1年_基礎物理学A 基幹(2) B.1年_基礎物理学A 基幹(1)	B.1年_プログラミング入門 基幹(5)	B.1年_基礎の数学 基幹(2)-I B.1年_基礎の数学 基幹(2)-II 院_IoTシステム設計 ▲ 院_人工知能とビジネスアナリティクス C.3年_IoTシステム設計 ▲	院_IoTシステム設計 ▲ C.3年_IoTシステム設計 ▲	
	秋期 B.1年_基礎物理学B 基幹(6) 院_情報検索 ▲ C.4年_情報検索 ▲	A.1年_Academic Lecture Comprehension 2 院_バイオインフォマティクス特論 C.3年_最適化と認識・学習 ▲	A.1年_Academic Lecture Comprehension 2 B.1年_基礎物理学B 基幹(1) B.1年_基礎物理学B 基幹(2) ★C.2年_情報理工学実験A	★C.2年_情報理工学実験A	★C.3年_プログラミング言語 13前再 ▲ C.3年_情報社会学 ▲		
金	通年 B.1年_数学B2(微分積分) 基幹(5)	B.1年_数学A2(線形代数) 基幹(7)	B.1年_数学B2(微分積分) 基幹(6)				
	春期 B.1年_基礎の数学 基幹(7)-I B.1年_基礎の数学 基幹(7)-II B.1年_基礎の数学 基幹(6)-II B.1年_基礎の数学 基幹(6)-I 院_自然言語処理 ▲ ★C.3年_情報通信ネットワークA ▲ C.4年_自然言語処理 ▲	B.1年_理工学基礎実験1A Vブロック ▲ B.1年_基礎物理学A 基幹(5) C.2年_線形代数(基幹) ▲ 院_画像情報特論 ▲ 院_ソフトウェア開発技術1 ★C.3年_ソフトウェア工学A ▲ ★C.3年_ソフトウェア工学 13前再 ▲ C.4年_画像情報特論 ▲ 院_情報システム性能評価特論 ▲	B.1年_理工学基礎実験1A Vブロック ▲ B.3年_数値シミュレーション 数学・応数・情報・電子物理・表現・通信 ▲ 院_先端プロセッサ技術 ▲ C.2年_信号処理A ▲ C.4年_先端プロセッサ技術 ▲ ★C.3年_信号処理 13前再 ▲ ★C.3年_情報理工学実験B	B.1年_理工学基礎実験1A Vブロック ▲ 院_高度サイバー攻撃対策技術 ★C.3年_情報理工学実験B	B.1年_理工学基礎実験1A Vブロック ▲ B.1年_情報セキュリティ C.4年_ネットワークサービスとビジネスモデル ▲ ★C.3年_言語処理系 ▲		
	秋期 B.1年_数学A2(線形代数) 基幹(7) C.2年_フーリエ解析(基幹) C.3年_情報理工学実験C	B.1年_理工学基礎実験1B Vブロック ▲ B.1年_基礎物理学B 基幹(5) B.1年_プログラミング 基幹(6) 院_分散組込み・リアルタイム処理 ▲ 院_ワイヤレス通信ネットワーク ▲ C.4年_情報通信関連法規 ▲ C.4年_分散組込み・リアルタイム処理 ▲ C.3年_情報理工学実験C	B.1年_理工学基礎実験1B Vブロック ▲ B.1年_数学A2(線形代数) 基幹(5) C.3年_マルチメディア工学B ▲ C.3年_高性能計算 ▲ 院_ネットワークシステム分析学 ▲	B.1年_理工学基礎実験1B Vブロック ▲ B.1年_数学A2(線形代数) 基幹(7) 院_サイバー攻撃対策技術の基礎 ▲ C.3年_サイバー攻撃対策技術の基礎 ▲ ★C.2年_アルゴリズムとデータ構造B ▲ C.3年_移動通信技術 ▲	B.1年_理工学基礎実験1B Vブロック ▲ B.1年_プログラミング 基幹(5) C.3年_次世代ネットワーク ▲		
通年 春期 秋期							

*▲は他科目と合併していることを示します。

※表記について

★:C詳必修

☆:C詳選択必修

A:A詳

B:B詳

C:C詳

【集中講義(春学期)】

科目名

【集中講義(秋学期)】

科目名

【集中講義(春・秋学期)】

科目名

【演習・卒業研究など(曜日・時限なし)】

科目名

C.4年_デジタルコンテンツ知的財産権 ▲

C.4年_デジタルコンテンツ知的財産権 ▲

C.3年_IT経営プロジェクト基礎 ▲
C.3年_システム開発プロジェクト基礎 ▲

C.3年_プロジェクト研究A(春学期)
C.3年_プロジェクト研究B(秋学期)
★C.4年_卒業論文A
★C.4年_卒業論文B

院_プロジェクト研究
院_プロジェクト研究
院_情報理工・情報通信特別実験A ▲(春学期)
院_情報理工・情報通信特別実験B ▲(秋学期)