

## 2026年度 代替科目表【情報通信工学科】

～令和5年度入学生用

(～2023年度入学生用)

旧科目名	開講 学年	単位	区分	代替科目名	開講 学年	単位	開講 学期	備考
情報通信基礎数学	1年	2	必修	確率・統計	2年	2	後期	
線形代数・演習Ⅰ	1年	2	必修	線形代数Ⅰ	1年	2	前期	科目名変更 再履修クラス開講(2年生以降) 1年留年生は通常クラス受講
基礎物理学	1年	2	必修	基礎物理学	1年	2	前期	
微分積分・演習Ⅰ	1年	2	選択	微分積分Ⅰ	1年	2	前期	科目名, 開講時期変更 再履修クラス開講(2年生以降) 1年留年生は通常クラス受講
線形代数・演習Ⅱ	1年	2	選択	線形代数Ⅱ	1年	2	後期	科目名変更 再履修クラス開講(2年生以降) 1年留年生は通常クラス受講
物理学Ⅰ	1年	2	選択	物理学Ⅰ	1年	2	後期	
コンピュータ工学	1年	2	必修	コンピュータ工学	1年	2	前期	
プログラミング基礎演習Ⅰ	1年	2	必修	プログラミング基礎Ⅰ	1年	2	前期	科目名変更
情報ネットワークⅠ	1年	2	必修	情報ネットワークⅠ	1年	2	後期	開講時期変更
電気基礎学	1年	2	必修	電気回路Ⅰ	1年	2	前期	科目名変更 再履修クラス開講
コンピュータソフトウェア実験	1年	2	必修	コンピュータソフトウェア実験	1年	2	前期	
オペレーティングシステム	1年	2	必修					廃止(再履修クラス開講)
プログラミング基礎演習Ⅱ	1年	2	必修	プログラミング基礎Ⅱ	1年	2	後期	科目名変更
情報ネットワークⅡ	1年	2	必修	情報ネットワークⅡ	2年	2	前期	開講時期変更
電気回路Ⅰ	1年	2	必修	電気回路Ⅱ	1年	2	後期	科目名変更 再履修クラス開講
電子回路Ⅰ	1年	2	必修	電子回路Ⅰ	1年	2	後期	
電磁気学・演習Ⅰ	1年	2	選択	電磁気学Ⅰ	1年	2	後期	科目名変更
計測・回路実験	1年	2	必修	計測・回路実験	1年	2	後期	
微分積分・演習Ⅱ	2年	2	選択	微分積分Ⅱ	1年	2	後期	科目名, 開講時期変更 再履修クラス開講(2年生以降) 1年留年生は通常クラス受講
情報工学基礎実験	2年	4	必修	情報通信基礎実験	2年	4	通年	科目名変更
物理学Ⅱ	2年	2	選択	物理学Ⅱ	2年	2	前期	
データ構造とアルゴリズム	2年	2	選択	データ構造とアルゴリズム	2年	2	前期	
オブジェクト指向プログラミングⅠ	2年	2	選択	オブジェクト指向プログラミングⅠ	2年	2	前期	
情報ネットワークⅢ	2年	2	選択	情報ネットワークⅢ	2年	2	後期	開講時期変更
電気回路Ⅱ	2年	2	選択	電気回路Ⅲ	2年	2	前期	科目名変更
電子回路Ⅱ	2年	2	選択	電子回路Ⅱ	2年	2	前期	
電磁気学・演習Ⅱ	2年	2	選択	電磁気学Ⅱ	2年	2	前期	科目名変更
情報理論	2年	2	必修	情報理論	2年	2	前期	
ネットワークシステム・演習Ⅰ	2年	2	必修	ネットワークシステムⅠ	2年	2	前期	科目名変更
情報通信工学Ⅰ	2年	2	必修	情報通信工学Ⅰ	2年	2	前期	
技術者倫理	2年	2	必修	技術者倫理	2年	2	後期	開講時期変更、選択化
微分方程式とベクトル解析	2年	2	選択	微分方程式とベクトル解析	2年	2	前期	開講時期変更
現代物理学入門	2年	2	選択	現代物理学入門	3年	2	前期	開講年次変更
情報セキュリティⅠ	2年	2	選択	情報セキュリティⅠ	3年	2	前期	開講年次変更
オブジェクト指向プログラミングⅡ	2年	2	選択	オブジェクト指向プログラミングⅡ	2年	2	後期	
情報メディアとテキスト処理	2年	2	選択	バーチャルデザイン	2年	2	後期	科目名変更
ネットワークシステム・演習Ⅱ	2年	2	選択	ネットワークシステムⅡ	2年	2	後期	科目名変更
計測工学Ⅰ	2年	2	選択	計測工学Ⅰ	2年	2	後期	
デジタル回路Ⅰ	2年	2	選択	デジタル回路Ⅰ	2年	2	前期	開講時期変更
電磁波伝搬	2年	2	選択	電磁波伝搬	2年	2	後期	
情報通信工学Ⅱ	2年	2	選択	情報通信工学Ⅱ	2年	2	後期	

## 2026年度 代替科目表【情報通信工学科】

～令和5年度入学生用

(～2023年度入学生用)

旧科目名	開講 学年	単位	区分	代替科目名	開講 学年	単位	開講 学期	備考
情報工学応用実験	3年	2	必修	情報通信応用実験	3年	2	通年	
幾何学とマルチメディア	3年	2	選択	幾何学とマルチメディア	3年	2	前期	
複素関数論	3年	2	選択	複素関数論	3年	2	前期	
デジタル信号処理Ⅰ	3年	2	選択	デジタル信号処理Ⅰ	3年	2	前期	
スクリプト言語プログラミングⅠ	3年	2	選択	スクリプト言語プログラミングⅠ	3年	2	前期	
データベースの基礎	3年	2	選択	Webデータベース	3年	2	前期	科目名変更
オブジェクト指向プログラミングⅢ	3年	2	選択					廃止
ネットワークシミュレーション	3年	2	選択	ネットワークシミュレーション	3年	2	前期	
計測工学Ⅱ	3年	2	選択	計測工学Ⅱ	3年	2	前期	
デジタル回路Ⅱ	3年	2	選択	デジタル回路Ⅱ	2年	2	後期	
アンテナ工学	3年	2	選択	アンテナ工学	3年	2	前期	
情報伝送工学	3年	2	選択	情報伝送工学	3年	2	前期	
通信法規	3年	2	選択	通信法規	3年	2	前期	
AI・データサイエンス実践	3年	2	選択	AIデータサイエンス実践	3年	2	前期	
代数学と暗号	3年	2	選択	代数学と暗号	3年	2	後期	
光と物質	3年	2	選択	光と物質	3年	2	後期	
情報セキュリティⅡ	3年	2	選択	情報セキュリティⅡ	3年	2	後期	
デジタル信号処理Ⅱ	3年	2	選択	デジタル信号処理Ⅱ	3年	2	後期	
スクリプト言語プログラミングⅡ	3年	2	選択	スクリプト言語プログラミングⅡ	3年	2	後期	
webとデータベース	3年	2	選択	Webプログラミング	3年	2	後期	科目名変更
ネットワークプログラミング	3年	2	選択	ネットワークプログラミング	3年	2	後期	
電磁波応用技術	3年	2	選択	電磁波応用技術	3年	2	後期	
情報交換システム	3年	2	選択	情報交換システム	3年	2	後期	