

平成25年度情報工学EP 履修モデル

1年次

	1	2	3	4	5
月春		基礎化学I	英語実習1LR	教養コア・人文社会系科目	
月秋		基礎化学II	英語実習1LR	コンピュータシステムとコミュニケーション	
火春	解析学I	外国語実習1	エネルギーと環境		
火秋	解析学II	外国語実習2	教養コア・現代科目		
水春	離散数学I			計算機アーキテクチャ	
水秋	離散数学II	熱力学	化学実験・物理実験	化学実験・物理実験	化学実験・物理実験
木春		線形代数学I	英語実習1S		
木秋	線形代数学II	微分方程式I	英語実習IV		
金春	力学I	情報リテラシー	情報工学概論	外国語実習1	
金秋	プログラミング入門	力学II	確率・統計	外国語実習2	

1年次春学期単位数合計(上限除外科目除外後) 22

1年次秋学期単位数合計(上限除外科目除外後) 24

2年次

	1	2	3	4	5
月春	論理回路	情報理論	教養コア・人文社会系科目		
月秋	数値解析	コンピュータネットワーク			
火春	量子力学I	解析力学	教養コア・人文社会系科目	教養コア・自然科学系科目	
火秋		プログラミング言語	英語実習2SW	英語実習2LR	
水春		コンピュータグラフィックス			
水秋	ことばと論理	システムプログラム	プログラミング演習II	プログラミング演習II	
木春	関数論		プログラミング	プログラミング演習I	プログラミング演習I
木秋	計算理論I	応用数学	教養コア・現代科目		
金春	アルゴリズムとデータ構造				
金秋		認知科学入門	教養コア・自然科学系科目		

2年次春学期単位数合計(上限除外科目除外後) 22

2年次秋学期単位数合計(上限除外科目除外後) 21

3年次

	1	2	3	4	5
月春	理論言語学A		教養コア・人文社会系科目		
月秋				教養コア・人文社会系科目	
火春		ソフトウェア工学	プロジェクトラーニング	プロジェクトラーニング	
火秋		画像・音声情報処理	情報社会倫理	オペレーティングシステム	
水春	人工知能	計算理論II	電子情報工学共通実験	電子情報工学共通実験	
水秋	自然言語処理	暗号理論	電子情報工学共通実験・情報工学特別演習	電子情報工学共通実験・情報工学特別演習	
木春	コンパイル	情報セキュリティ	電子情報工学共通実験	電子情報工学共通実験	
木秋	応用数学演習B	マルチメディア情報処理	電子情報工学共通実験・情報工学特別演習	電子情報工学共通実験・情報工学特別演習	
金春		応用数学演習A	計算機シミュレーション	データベースor理論言語学B	
金秋			システム工学		

3年次春学期単位数合計(上限除外科目除外後) 20

3年次秋学期単位数合計(上限除外科目除外後) 20

4年次

卒業研究(通年)

<本モデルに関する注意事項>

- 1年次秋学期以降の履修登録単位数上限は直前学期のGPAが2.5未満の場合、20単位、2.5以上の場合は26単位となりますが、本モデルでは1年次秋学期以降は全て上限26単位として作成しています。
- 本モデルは平成24年度の時間割を基に作成しており、次年度以降も時間割に変更がないことを前提にしています。
- 青字の科目は履修単位数計算から除外される科目です。

1年終了時の修得単位数(全ての履修科目で合格した場合)

教養コア科目	基礎科目(人文社会系)	2
	基礎科目(自然科学系)	2
	現代科目	4
	総合科目	2
情報リテラシー科目		2
外国語科目		8
健康スポーツ科目		0
専門基礎科目	必修	6
	選択必修1	12
	選択必修2	4
	選択必修3	6
	選択	0
専門科目	必修	4
	選択	0
合計		52

⇒

2年終了時の修得単位数(全ての履修科目で合格した場合)

教養コア科目	基礎科目(人文社会系)	6
	基礎科目(自然科学系)	6
	現代科目	6
	総合科目	2
情報リテラシー科目		2
外国語科目		10
健康スポーツ科目		0
専門基礎科目	必修	6
	選択必修1	14
	選択必修2	4
	選択必修3	10
	選択	4
専門科目	必修	10
	選択	20
合計		100

⇒

3年終了時の修得単位数(全ての履修科目で合格した場合)

教養コア科目	基礎科目(人文社会系)	10
	基礎科目(自然科学系)	6
	現代科目	6
	総合科目	2
情報リテラシー科目		2
外国語科目		10
健康スポーツ科目		0
専門基礎科目	必修	6
	選択必修1	14
	選択必修2	4
	選択必修3	10
	選択	8
専門科目	必修	18
	選択	52
合計		149

⇒

4年終了時の修得単位数(全ての履修科目で合格した場合)

教養コア科目	基礎科目(人文社会系)	10
	基礎科目(自然科学系)	6
	現代科目	6
	総合科目	2
情報リテラシー科目		2
外国語科目		10
健康スポーツ科目		0
専門基礎科目	必修	6
	選択必修1	14
	選択必修2	4
	選択必修3	10
	選択	8
専門科目	必修	23
	選択	52
合計		153

⇒