

知能情報工学科、情報通信工学科

2020・2021年度入学者(3年次編入学者を除く) 各位

履修課程表における専門科目の開講時期の変更について

2020・2021年度便覧の履修課程表掲載の一部科目の開講時期については、次の通り変更します。※令和4年度時間割より、変更後の開講時期で開講されます。

II 各学科別履修課程表

○知能情報工学科

<③専門科目>ソフトウェア工学

(変更前)3年前期開講 ⇒ (変更後)3年後期開講

授業科目	単位 ◎:必修・○:選択必修・空欄: 選択					授業時数								備考		
	単位数	学 デ コ ー タ ス 科	人 工 知 能 コ ー ス	情 報 学 科	メ デ ィ ア	1年		2年		3年		4年				
						前	後	前	後	前	後	前	後			
ソ フ ト ウ ェ ア 工 学	2		○	○						2	→	2				

○情報・通信工学科

<③専門科目>ソフトウェア工学、ソフトウェア設計演習

・ソフトウェア工学

(変更前)3年前期開講 → (変更後)3年後期開講

・ソフトウェア設計演習

(変更前)3年後期開講 → (変更後)3年前期開講

授業科目	単位 ◎:必修・○:選択必修・空欄: 選択					授業時数								備考		
	単位数	ア デ コ ー タ ス 工 学	ソ フ ト ウ ェ ア 工 学	ネ ッ ト コ ー ス	情 報 通 信 工 学	1年		2年		3年		4年				
						前	後	前	後	前	後	前	後			
ソ フ ト ウ ェ ア 工 学	2	◎			○					2	→	2				
ソ フ ト ウ ェ ア 設 計 演 習	3	○								4	←	4				

各学科履修課程表における記載事項の変更について

2023 年度以前便覧掲載の「インターンシップ」および「長期インターンシップ」「海外インターンシップ実習Ⅰ」「海外インターンシップ実習Ⅱ」について、次のとおり変更します。

○各学科共通

	企業での研修時間	対象学年
インターンシップ	40 時間(変更なし)	3 年 → 2・3 年
長期インターンシップ	90 時間→80 時間	
海外インターンシップ実習Ⅰ	30 時間(変更なし)	
海外インターンシップ実習Ⅱ	60 時間(変更なし)	

※2024 年度より変更後の内容が適用されます。

Ⅱ 各学科別履修課程表

②情報技術者科目

授業科目	単位 ◎:必修・○:選択 必修・空欄: 選択		授業時数								備考
	単位数	学科 共通	1年		2年		3年		4年		
			前	後	前	後	前	後	前	後	
インターンシップ	1										事前・事後教育を含む
長期インターンシップ	2										事前・事後教育を含む。企業での研修時間が90時間以上のものを対象とする。
海外インターンシップ実習Ⅰ	1										(注)年次による単位付与制限あり
海外インターンシップ実習Ⅱ	2										(注)年次による単位付与制限あり



授業科目	単位 ◎:必修・○:選択 必修・空欄: 選択		授業時数								備考
	単位数	学科 共通	1年		2年		3年		4年		
			前	後	前	後	前	後	前	後	
インターンシップ	1										事前・事後教育を含む。企業での研修時間が40時間以上のものを対象とする。2、3年対象
長期インターンシップ	2										事前・事後教育を含む。企業での研修時間が80時間以上のものを対象とする。2、3年対象
海外インターンシップ実習Ⅰ	1										事前・事後教育を含む。企業での研修時間が30時間以上のものを対象とする。2、3年対象(注)
海外インターンシップ実習Ⅱ	2										事前・事後教育を含む。企業での研修時間が60時間以上のものを対象とする。2、3年対象(注)

(注)1、2、3 年次の学生について、進級査定までに単位が与えられなかった場合は進級査定に当該単位は含められず、進級査定後に単位付与が認められる。4 年次の学生について、卒業査定までに単位が与えられた場合のみ単位付与が認められる。