年	前期(通年・前期)							後期(通年・後期)						
次 子兰田 5 フラス 1	曜・時日・限	学科 期別	科目	名	クラス 賞	単位担	当者娯響	曜・時学科	期別	科	目	名 クラス 選	単位 担	当者。 編集
	月 2		企業社会と労働			2 牧野	泰典	月 3	後期	情報セキュリテ	ィ工学		2 藤田	
教職 匠吾	4	前期	音声・言語情報処理			2 早坂	昇	火 1	後期	情報工学実験 2			3 藤田	女
<u> </u>	火 1	前期	情報工学実験 1			3 古崎	晃司		1277	(09:00~12:			Оржы	4
研究室	2	++n	(09:00~12:10)				T6 83	3	後期	ソフトコンピュ	ーティング		2 阿部	昇
指導教員	3 4		オペレーションズリサーチ ビッグデータサイエンス			2 小森 2 江原		水 2	後期	クラウドコンピ	コーティング	グ	2 江原	康生
区分の一進級・卒業 履修登録						1		3	後期	ヒューマンイン			2 小森	
区分 要件単位 修得単位 単位数 科目数 人社自 8~16 6 2 1	水 1 2		健康スポーツ科学論 情報システム設計演習			2 大西 2 竹内	理恵子	木 1	後期	組み込みシステ	ル論		2 竹内	和広
総外 選択が 4~8 6 0 0	3		同報クステム設計演員 認知科学			2 小森			1友知	組の区のクスプ	山		2 111/3	4月 22
国選択	5	前期	キャリア設計プロジェクト	実践		2 江原	康生	金 4	後期	プレゼミナール			2 江原	康生
	金 2	前期	ーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーー	グ論		2 竹内	和広	1						
P J スキル 6~14 4 2 1 		133743		- Alis										
小計 24~32 18 6 3 基 必修 18 18 0 0														
礎 選択 6~22 22 0 0														
門 小計 24~40 40 0 0														
「														
科 2 必修 30~54 22 20 10 目特別選択 0~10 0 0 0														
小計 48~72 38 30 14														
卒研 8 0 0 0 合計 128 96 36 17														
教職 0 0 0														
人社自:人文・社会・自然群														
外国語:外国語群 健康スポ:健康・スポーツ群														
PJスキル:プロジェクトスキル形成群														
1:情報工学 2:情報工学以外														
2.同秋工子以介														
2・3年次への進級要件単位数(総修得) 96														
4年次への進級・卒業要件単位数 96 〔特記事項〕														
(1700事項)														
	F 16 75 A3 1	+ 41 D 18 T 1 4 T	載されているか疎初してく:	L > L				= / - 1 - 1 - 1 - 1						

履修登録した科目が正しく記載されているか確認してください。確認不足で不利益を被っても自己責任となります。

〔処理結果の説明〕

2023年 4月10日 出力日付 :

最終申請日:

2023年 3月30日

1時限【寝】9:00~10:30 2時限【寝】10:40~12:10 3時限【寝】13:00~14:30 4時限【寝】14:40~16:10 5時限【寝】16:20~17:50 6時限【寝】18:00~19:30 7時限【寝】19:40~21:10 【畷】9:30~11:00 【畷】11:10~12:40 【畷】13:30~15:00 【畷】15:10~16:40 【畷】16:50~18:20

〔時限〕 前:当該時限の前半 後:当該時限の後半 〔期別〕 1:当該期別の前半 2:当該期別の後半 :2ヵ所記入又は2科目代替の科目の1つを表す。もしくは、通年科目の1つを表す。