

基幹教育科目

基幹教育セミナー

科目名	単位数	修得単位数
基幹教育セミナー	1	
合計(A)		0
所要単位(1単位)	過不足	-1

課題協学科目

科目名	単位数	修得単位数
課題協学	2.5	
合計(B)		0
所要単位(2.5単位)	過不足	-2.5

文系ディシプリン科目

科目名	単位数	修得単位数	
哲学・思想入門	2		
社会思想史	2		
先史学入門	2		
歴史学入門	2		
文学・言語学入門	2		
芸術学入門	2		
文化人類学入門	2		
地理学入門	2		
社会学入門	2		
心理学入門	2		
教育基礎学入門	1		
現代教育学入門	1		
法学入門	2		
政治学入門	2		
経済学入門	2		
経済史入門	2		
The Law and Politics of International Society	2		
合計(C)	0	超過分(a)	
所要単位(4単位)	過不足	-4	0

理系ディシプリン科目(必修)

科目名	単位数	修得単位数
微分積分学・同演習A	1.5	
微分積分学・同演習B	1.5	
線形代数学・同演習A	1.5	
線形代数学・同演習B	1.5	
図形科学	1.5	
空間表現実習 I	2	
情報科学	1.5	
自然科学総合実験(基礎)	1	
自然科学総合実験(発展)	1	
数理統計学	1.5	
空間表現実習 II	2	
デザイン史	2	
小計(D-1)	0	
所要単位数(18.5単位)	過不足	-18.5

理系ディシプリン科目(選択必修)

科目名	単位数	修得単位数	
基幹物理学IA	1.5		
基幹物理学IA演習	1		
基幹物理学IB	1.5		
基幹物理学IB演習	1		
基礎生物学概要	1.5		
集団生物学	1.5		
小計(D-2)	0	超過分(b)	
所要単位(2.5単位)	過不足	-2.5	0
合計(D)※D-1+D-2		0	

言語文化基礎科目

第一外国語

科目名	単位数	修得単位数	
合計(E)	0	超過分(c)	
所要単位数(8単位)	過不足	-8	0

第二外国語

科目名	単位数	修得単位数	
合計(F)	0	超過分(d)	
所要単位数(4単位)	過不足	-4	0

サイバーセキュリティ科目

科目名	単位数	修得単位数
サイバーセキュリティ基礎論	1	
合計(G)	0	
所要単位数(1単位)	過不足	-1

健康・スポーツ科学科目

科目名	単位数	修得単位数
健康・スポーツ科学演習	1	
合計(H)	0	
所要単位数(1単位)	過不足	-1

総合科目(フロンティア科目)

科目名	単位数	修得単位数	
合計(I)	0	超過分(e)	
所要単位数(1.5単位)	過不足	-1.5	0

高年次基幹教育科目

科目名	単位数	修得単位数	
合計(J)	0	超過分(f)	
所要単位数(2単位)	過不足	-2	0

その他

科目名	単位数	修得単位数
合計(K)	0	
超過分(a)+(b)+(c)+(d)+(e)+(f)		0
合計(L)※K+超過分		0
所要単位数(2単位)	過不足	-2

専攻教育科目

必修科目

科目名	単位数	修得単位数
工業設計基礎演習Ⅰ	1	
工業設計基礎演習Ⅱ	1	
人間工学概論	2	
デザイン理論	2	
生活機器デザイン論	2	
生活空間デザイン論	2	
人間工学設計法	2	
卒業研究Ⅰ	2	
卒業研究Ⅱ	4	
合計(ア)		0
所要単位数(18単位)	過不足	-18

選択科目

科目名	単位数	修得単位数
聴覚生理学	2	
構造理論	2	
工業設計モデリング演習	1	
知覚心理学	2	
人間工学測定演習	2	
インダストリアルデザイン基礎演習A	2	
インタラクションデザイン	2	
電子工学	2	
フィールド調査演習	2	
インダストリアルデザイン基礎演習B	2	
主観評価法	2	
情報理論	2	
統計・データ科学	2	
知的財産論	2	
生体情報処理演習	2	
デジタルモデリング演習	2	
人間工学研究法	2	
機械学習	2	
人間工学設計演習	2	
計画設計プロジェクト演習	2	
機能工学デザイン演習	2	
デザイン思考法	2	
インターンシップ(学部)	2	
デザインストラテジー基礎	2	
工業設計プロジェクト研究	2	
合計(ウ)		0
超過分(y)		0
所要単位数(33単位)	過不足	-33
		0

学部内自由科目

科目名	単位数	修得単位数
合計(エ)		0
超過分(z)		0
所要単位数(6単位)	過不足	-6

選択必修科目

※1の科目

科目名	単位数	修得単位数
福祉人間工学	2	
行動生理学	2	
生理人類学	2	
感性科学	2	
環境人間工学	2	
合計		0
所要単位数(6単位)	過不足	-6

※2の科目

科目名	単位数	修得単位数
生活機器設計論・演習	3	
生活空間設計論・演習	3	
現代生活デザイン論・演習	3	
生活機器造形論・演習	3	
生活空間造形論・演習	3	
デザインシステム論・演習	3	
合計		0
所要単位数(9単位)	過不足	-9

※3の科目

科目名	単位数	修得単位数
工業設計力学Ⅰ	2	
工業設計力学Ⅱ	2	
設計多変量解析	2	
機能工学基礎	2	
機能デザイン論	2	
応用時系列解析	2	
合計		0
所要単位数(8単位)	過不足	-6
超過分(y)		0
選択必修総計(イ)		0
所要単位数(23単位)	過不足	-23

総単位数修得数

基幹教育科目(高年次教養含む)	0	
A~Kの合計	0	
専攻教育科目	0	
ア~エの合計	0	
合計	0	
卒業所要単位数(128単位)	過不足	-128