

## 工学部 機械工学科

			持込	.資料	持込	.用具	
学年	科目名	教員名	一切 不可	持込可 備考参 照	一切 不可	持込可 備考参 照	備考
1	社会の理解Ⅱ(政治と経済)	津田 久美子	0		0		
1	機械加工実習I	見山 克己	0		0		
1	基礎数理演習Ⅱ	高村 政志	0		0		
1	機械の応用Ⅱ	太田 佳樹	0			0	関数電卓、電卓
1	英語Ⅱ(応用)	-	0		0		
1	機械製図	松田寿	0			0	筆記用具、製図用具(三角定規、コンパス)
2	熱力学 I	北川 浩史	0			0	関数電卓
2	日本国憲法	江頭 伸佳		0	0		『自筆のノート、あるいはルーズリーフ』(印刷物の 貼付、持ち込みは、不正行為とする)、『新装版 日本国憲法』 講談社学術文庫 (講談社 2013 年)
2	機械の応用Ⅳ	大竹 秀雄	0			0	関数電卓
2	機械の数学Ⅱ	髙島 昭彦	0		0		
2	機械材料Ⅱ	齋藤 繁	0		0		
2	機械力学 I	長松 昌男	0			0	関数電卓
2	社会の理解Ⅳ(法律と人権)	井上 浩平	0		0		
2	機械要素	太田 佳樹		0			教科書(プリントやメモ用紙の挟み込みは認めない)、関数電卓、電卓
3	流体力学Ⅱ	松田寿		0			指定したA4持ち込み用紙1枚(手書き資料のみ)、 関数電卓、筆記用具
3	工業英語 I	中村 香恵子	0		0		
4	機械力学I演習	長松 昌男	0			0	関数電卓

## 工学部 情報工学科

			持込資料		持込	.用具	
学年	科目名	教員名	一切 不可	持込可 備考参 照	一切 不可	持込可 備考参 照	備考
1	社会の理解Ⅱ(政治と経済)	津田 久美子	0		0		
1	英語Ⅱ(応用)	-	0		0		
2	情報テクノロジ応用	宮下 元利	0		0		
2	社会の理解Ⅳ(法律と人権)	江頭 伸佳		0	0		『自筆のノート、あるいはルーズリーフ』(印刷物の 貼付、持ち込みは、不正行為とする)
2	Webデザイン	松﨑 博季 稲垣 潤	0		0		
3	工業英語 I	中村 香恵子	0		0		

### 工学部 雷氨雷子工学科

上与	学部 電気電子工学科						
			持込	.資料	持込	用具	
学年	科 目 名 	教員名	一切 不可	持込可 備考参 照	一切 不可	持込可 備考参 照	備考
1	回路演習 II a	伊藤 佳卓	0			0	定規、コンパス、分度器、関数電卓、電卓
1	電磁気学 I	小島 洋一郎	0			0	関数電卓、電卓
1	社会の理解Ⅱ(政治と経済)	津田 久美子	0		0		
1	電気電子工学基礎実験	増田 貴宏	0			0	関数電卓、電卓
1	電気回路 II a	木村 尚仁	0			0	定規、コンパス、分度器、関数電卓、電卓
1	微分積分学 I	横山 和義 増田 貴宏	0		0		
1	英語Ⅱ(応用)	_	0		0		
1	基礎物理	内田 尚志	0		0		
1	電気数学	横山 和義	0		0		
2	デジタル実験	佐々木 正巳 村口 正和		0		0	「自分で書いた自筆のノート(オリジナル)」、「印刷 した実験用プリント(自筆の書き込み可)」、定規
2	電気電子計測	小島 洋一郎	0		0		
2	日本国憲法	江頭 伸佳		0	0		『自筆のノート、あるいはルーズリーフ』(印刷物の 貼付、持ち込みは、不正行為とする)、『新装版 日本国憲法』 講談社学術文庫 (講談社 2013 年)
2	工業数学	村口 正和	0		0		
2	基礎エネルギー変換工学	矢神 雅規	0		0		
2	回路総合演習	一戸 昌則	0			0	関数電卓、電卓
2	電子回路	佐々木 正巳	0			0	定規
2	電力システム工学	一戸 昌則	0			0	関数電卓、電卓
2	社会の理解Ⅳ(法律と人権)	井上 浩平	0		0		
2	情報処理技術演習	伊藤 佳卓	0		0		
3	システム制御工学	小島 洋一郎	0		0		
3	パワーエレクトロニクス	矢神 雅規	0		0		
3	工業英語 I	中村 香恵子	0		0		
3	応用電磁気学	増田 貴宏	0			0	関数電卓、電卓
3	電気電子材料	木村 尚仁	0			0	関数電卓、電卓
3	電力発生工学	一戸 昌則	0			0	関数電卓、電卓



## 工学部 建築学科

			持込	資料	持込	用具	
学年	科目名	教員名	一切 不可	持込可 備考参 照	一切 不可	持込可 備考参 照	備考
1	社会の理解Ⅱ(政治と経済)	仲野 修	0		0		
1	基礎物理学	内田 尚志	0		0		
1	建築構造力学 I	千葉 隆弘	0			0	定規、コンパス、分度器
1	北方圏生活史	谷口 尚弘	0		0		
1	基礎数理演習Ⅱ	高村 政志	0		0		
1	水・空気の科学	魚住 昌広	0			0	定規、コンパス、分度器、関数電卓、電卓
1	英語Ⅱ(応用)	-	0		0		
2	建築法規Ⅱ	岩岡 和男		0			やさしい建築法規_学芸出版社、建築基準関係法 令集_建築資料研究社、スライド資料、電卓、定 規、筆記道具
2	社会の理解Ⅳ(法律と人権)	江頭 伸佳		0	0		『自筆のノート、あるいはルーズリーフ』(印刷物の 貼付、持ち込みは、不正行為とする)
2	日本国憲法	江頭 伸佳		0	0		『自筆のノート、あるいはルーズリーフ』(印刷物の 貼付、持ち込みは、不正行為とする)、『新装版 日本国憲法』 講談社学術文庫 (講談社 2013 年)
2	近代建築史	川人 洋志		0	0		手書きの資料(写真貼りつけは不可)
2	建築計画 I	福田 菜々	0		0		
2	建築仕上•機能材料	伊東 敏幸	0		0		
2	建築施工	深瀬 孝之	0		0		
2	木質構造	千葉 隆弘		0		0	教科書「木質構造 第4版(杉山英夫編著)」か「木質 構造 第3版(平井卓郎他共著)」、講義資料をまと めたA3用紙1枚分の資料、関数電卓
3	建築構造力学Ⅲ	前田 憲太郎		0		0	教科書、ノート、資料、関数電卓
3	建築意匠計画	川人 洋志	0			0	定規
3	建築施工計画	中西 雅裕	0		0		
3	工業英語I	中村 香恵子	0		0		
3	建築計画Ⅲ	川人 洋志	0		0		
3	鋼構造	前田 憲太郎		0		0	教科書、配布資料、演習問題、関数電卓
3	地盤と基礎	吉津 利洋		0			すべての資料、教科書【「新ザ・ソイルー建築家のための土質と基礎(建築技術)」「新しい鉄筋コンクリート構造(森北出版株式会社)」】、定規、コンパス、分度器、関数電卓、電卓
3	建築構造計画	吉津 利洋		0			すべての資料、教科書、定規、コンパス、分度器、 関数電卓、電卓

## 工学部 都市環境学科

			持込	.資料	持込	.用具	
学年	科目名	教員名	一切 不可	持込可 備考参 照	一切 不可	持込可 備考参 照	備考
1	生態学	平田 貴文	0		0		
1	基礎数理演習Ⅱ	増田 貴宏	0		0		
1	英語Ⅱ(応用)	-	0		0		
2	自己管理と社会規範	北郷 彩		0	0		手書きのノートや印刷されたものなど紙媒体(付箋など含む)の資料のみ
2	地盤工学Ⅱ及び演習	川端 伸一郎	0		0		
2	日本国憲法	江頭 伸佳		0	0		『自筆のノート、あるいはルーズリーフ』(印刷物の 貼付、持ち込みは、不正行為とする)、『新装版 日本国憲法』講談社学術文庫 (講談社 2013 年)
2	水理学Ⅱ及び演習	山本 泰司	0			0	関数電卓、定規
2	社会の理解Ⅳ(法律と人権)	井上 浩平	0		0		
2	構造力学Ⅱ及び演習	松田 圭大	0			0	定規、関数電卓
3	工業英語I	中村 香恵子	0		0		



## 保健医療学部 看護学科

			持込	.資料	持込	.用具	
学年	科目名	教員名	一切 不可	持込可 備考参 照	一切 不可	持込可 備考参 照	備考
1	社会の理解Ⅱ(政治と経済)	仲野 修	0		0		
1	解剖生理学Ⅱ	草野 真暢	0		0		
1	疾病治療論 I	草野 真暢	0		0		
1	病態生理学	伊藤 三佳	0		0		
1	看護学基礎技術演習 Ⅱ	久賀 久美子	0		0		
1	統計分析法	高村 政志	0		0		
1	英語Ⅱ(応用)	-	0		0		
1	基礎化学	福原 朗子	0		0		
2	疾病治療論 Ⅱ	草野 真暢	0		0		
2	社会の理解Ⅳ(法律と人権)	井上 浩平	0		0		
2	公衆衛生学	山本 武志	0		0		
2	老年看護学援助論演習	山本 道代	0		0		

### 保健医療学部 理学療法学科

			持込	資料	持込	用具	
学年	科目名	教員名	一切 不可	持込可 備考参 照	一切 不可	持込可 備考参 照	備考
1	社会の理解Ⅱ(政治と経済)	仲野 修	0		0		
1	生理学演習	川嶋 恵子	0		0		
1	解剖学演習	田中 勇治	0		0		
1	生理学Ⅱ	川嶋 恵子	0		0		
1	解剖学Ⅱ	田中 勇治	0		0		
1	統計分析法	高村 政志	0		0		
1	英語Ⅱ(応用)	-	0		0		
1	基礎化学	福原 朗子	0		0		
2	一般臨床医学	草野 真暢	0		0		
3	急性期理学療法学	杉原 俊一	0		0		
3	高次脳機能障害学	工藤 章	0		0		
3	義肢装具学演習	春名 弘一	0		0		
3	薬理学	川嶋 恵子	0		0		

#### 保健医療学部 義肢装具学科

			持込	.資料	持込	用具	
学年	科目名	教員名	一切 不可	持込可 備考参 照	一切 不可	持込可 備考参 照	備考
1	社会の理解Ⅱ(政治と経済)	仲野 修	0		0		
1	疾患と義肢装具評価学演習 I	昆 恵介	0		0		
1	装具学Ⅱ	昆 恵介	0			0	関数電卓、電卓
1	義肢装具材料学	敦賀 健志	0		0		
1	基礎解剖演習Ⅱ	村原 伸	0		0		
1	統計分析法	高村 政志	0		0		
1	装具学 I	早川 康之	0		0		
1	英語Ⅱ(応用)	_	0		0		
2	義肢装具の統計 I	昆 恵介		0		0	教科書、手書きのA4用紙1枚(裏表可)、関数電卓
2	自己管理と社会規範	坂 敏宏		0	0		授業で用いたノート、授業資料(用紙に印刷したもの)、自習で用いた参考図書
2	義肢学Ⅱ	野村 知広	0		0		
2	運動学実習	昆 恵介	0			0	関数電卓、電卓
2	機械設計概論	敦賀 健志	0			0	定規
2	装具学実習Ⅲ	昆 恵介	0			0	関数電卓、電卓
2	リハビリテーション医学	草野 真暢	0		0		
2	装具学Ⅲ	佐藤 健斗	0		0		
2	社会の理解Ⅳ(法律と人権)	井上 浩平	0		0		
2	中枢神経疾患と装具評価演習 I	佐藤 健斗	0		0		
2	義肢学実習Ⅱ	野村 知広	0		0		
3	義肢学Ⅲ	野坂 利也	0		0		
3	義肢学実習Ⅲ	野坂 利也	0			0	定規
4	総合演習Ⅱ	昆 恵介	0		0		



## 保健医療学部 臨床工学科

			持込	資料	持込	用具	
学年	科目名	教員名	一切 不可	持込可 備考参 照	一切 不可	持込可 備考参 照	備考
1	社会の理解Ⅱ(政治と経済)	仲野 修	0		0		
1	医用機器安全管理学Ⅱ	黒田 聡	0		0		
1	応用数学	奥山 豪	0		0		
1	解剖生理学Ⅱ	古谷 大輔	0		0		
1	医療工学概論	渡邉 翔太郎	0		0		
1	基礎電気工学Ⅱ	横山 徹	0		0		
1	統計分析法	奥山 豪	0		0		
1	英語Ⅱ(応用)	-	0		0		
1	基礎化学	福原 朗子	0		0		
1	臨床医学総論Ⅱ	印藤 智一	0		0		
2	医用治療機器学Ⅱ	横山 徹	0		0		
2	生体計測装置学Ⅲ	清水 久恵	0		0		
2	生体機能代行装置学Ⅳ	相川 武司	0		0		
2	病態病理学	古谷 大輔	0		0		
2	社会の理解IV(法律と人権)	井上 浩平	0		0		
2	臨床薬理学	古谷 大輔	0		0		
2	臨床医学総論IV	印藤 智一	0		0		
4	臨床工学関係法規	森本 誠二		0	0		すべての資料

#### 保健医療学部 診療放射線学科

			持込	.資料	持込	用具	
学年	科目名	教員名	一切 不可	持込可 備考参 照	一切 不可	持込可 備考参 照	備考
1	社会の理解Ⅱ(政治と経済)	仲野 修	0		0		
1	医用工学	北間 正崇	0		0		
1	画像解剖学 I (AG、CT)	島雄 大介	0		0		
1	病理学	川嶋 恵子	0		0		
1	放射線生物学	佐々木 恒平	0		0		
1	放射線物理学	真田 哲也	0		0		
1	統計分析法	奥山 豪	0		0		
1	基礎化学	五十嵐 将樹	0		0		
1	薬理学	川嶋 恵子	0		0		
1	英語Ⅱ(応用)	_	0		0		
2	診療画像機器学Ⅱ(MRI、US、眼底)	熊澤 誠志	0		0		
2	医用画像情報学 I	谷川 琢海	0		0		
2	放射線治療技術学I	八重樫 祐司	0		0		
2	診療画像技術学Ⅱ(AG、CT)	島雄 大介	0		0		
2	放射化学Ⅱ	荒井 博史	0		0		
2	社会の理解Ⅳ(法律と人権)	井上 浩平	0		0		
2	放射線計測学 I	佐々木 恒平	0		0		
2	放射線計測学Ⅱ	佐々木 恒平	0		0		
3	核医学検査技術学Ⅲ	菊池 明泰	0		0		
3	放射線安全管理学 I	荒井 博史	0		0		
3	関係法令	荒井 博史	0		0		
4	放射線技術学特別講義	福井 信喜	0		0		



## 未来デザイン学部 メディアデザイン学科

			持込	資料	持込	.用具	
学年	科目名	教員名	一切 不可	持込可 備考参 照	一切 不可	持込可 備考参 照	備考
1	社会の理解Ⅱ(政治と経済)	津田 久美子	0		0		
1	情報システム Ⅱ	鈴木 康広	0		0		
1	英語Ⅱ(応用)	ı	0		0		
2	自己管理と社会規範	北郷 彩		0	0		手書きのノートや印刷されたものなど紙媒体(付箋など含む)の資料のみ
2	社会の理解Ⅳ(法律と人権)	江頭 伸佳		0	0		『自筆のノート、あるいはルーズリーフ』(印刷物の 貼付、持ち込みは、不正行為とする)
2	日本国憲法	江頭 伸佳		0	0		『自筆のノート、あるいはルーズリーフ』(印刷物の 貼付、持ち込みは、不正行為とする)、『新装版 日本国憲法』 講談社学術文庫 (講談社 2013 年)
3	視覚心理学	道尾 淳子		0	0		各自作成の授業ノートのみ可。(指定教科書の持ち込み不可。授業配付のPDF資料の出力版の持ち込み不可。)

## 未来デザイン学部 人間社会学科

			持込	.資料	持込	用具	
学年	科目名	教員名	一切 不可	持込可 備考参 照	一切 不可	持込可 備考参 照	備考
1	社会の理解Ⅱ(政治と経済)	津田 久美子	0		0		
1	地域社会論	濱谷 雅弘	0		0		
1	英語Ⅱ(応用)	_	0		0		
2	自己管理と社会規範	原 健一	0		0		
2	社会の理解Ⅳ(法律と人権)	江頭 伸佳		0	0		『自筆のノート、あるいはルーズリーフ』(印刷物の 貼付、持ち込みは、不正行為とする)
2	日本国憲法	江頭 伸佳		0	0		『自筆のノート、あるいはルーズリーフ』(印刷物の 貼付、持ち込みは、不正行為とする)、『新装版 日本国憲法』 講談社学術文庫 (講談社 2013 年)
3	心理的アセスメント	杉中 剛		0	0		講義資料、およびノートの持ち込みを認める。電子 機器の使用を認めない。