

2026年度実務経験のある教員等による授業科目の単位数集計表 (ロボティクス&デザイン工学部)

学科名	共通教養科目	工学関連科目	専門横断科目 ／専門科目	合計
ロボット工学科	3	2	20	25
システムデザイン工学科	3	2	13	18
空間デザイン学科	3	2	81	86

※標準修業年限内における適用学則に定める教育課程に基づき算出(適用学則の範囲:2023~2026年度)

2026年度実務経験のある教員による授業一覧

(1)ロボット工学科(合計25単位)

1. 共通教養科目

授業科目	科目ナンバリング	履修年次	単位数
キャリアデザイン	E3C0001	1	1
インターンシップ	E3C0002	3	2
小計			3

2. 工学関連科目

授業科目	科目ナンバリング	履修年次	単位数
知的財産法概論	E4C0013	3	2
小計			2

3. 専門横断科目/専門科目

授業科目	科目ナンバリング	履修年次	単位数
ロボティクス&デザイン工学実践演習(国際PBL)	3ACA009	1	1
基礎情報処理	3ACB001	1	1
プログラミング演習Ⅱ	3ACB008	1	1
機械力学Ⅰ	3CAE006	2	2
デジタル電子回路	3CCF004	2	2
信号処理	3CCG004	3	2
ロボット機構学	3CAI002	2	2
先端ロボット技術概論	3CCI003	3	1
メカトロニクス	3CCI004	3	2
ロボットシステム設計論B	3CCI006	3	2
知能ロボット	3CCI008	3	2
ヒューマンロボットインタラクション	3CCI009	4	2
小計			20

2026年度実務経験のある教員による授業一覧

(2)システムデザイン工学科(合計18単位)

1. 共通教養科目

授業科目	科目ナンバリング	履修年次	単位数
キャリアデザイン	E3C0001	1	1
インターンシップ	E3C0002	3	2

小計 3

2. 工学関連科目

授業科目	科目ナンバリング	履修年次	単位数
知的財産法概論	E4C0013	3	2

小計 2

3. 専門横断科目/専門科目

授業科目	科目ナンバリング	履修年次	単位数
ロボティクス&デザイン工学実践演習(国際PBL)	3ACA009	1	1
基礎情報処理	3ACB001	1	1
プログラミング演習Ⅱ	3AAB009	1	1
AI・XR応用	3DCB016	3	2
ものづくりデザイン演習	3DCC011	1	2
クラウドコンピューティング	3DCD006	3	2
音声工学	3DCD014	3	2
ユーザ工学	3DCD017	3	2

小計 13

2026年度実務経験のある教員による授業一覧

(3)空間デザイン学科(合計86単位)

1. 共通教養科目

授業科目	科目ナンバリング	履修年次	単位数
キャリアデザイン	E3C0001	1	1
インターンシップ	E3C0002	3	2
小計			3

2. 工学関連科目

授業科目	科目ナンバリング	履修年次	単位数
知的財産法概論	E4C0013	3	2
小計			2

3. 専門横断科目/専門科目

授業科目	科目ナンバリング	履修年次	単位数
ロボティクス&デザイン工学演習	3AAA008	4	2
ロボティクス&デザイン工学実践演習(国際PBL)	3ACA009	1	1
基礎情報処理	3ACB001	1	1
プログラミング演習Ⅱ	3ACB010	1	1
設計製図演習	3BAA020	1	3
C G基礎演習	3BCA004	1	2
造形力学Ⅰ	3BCA023	2	2
造形力学Ⅱ	3BCA024	2	2
構造デザイン	3BCA013	3	2
構造材料・構造実験	3BCA014	3	2
空間形態論	3BCA026	2	2
生活空間デザイン	3BCA027	2	2
インテリアデザイン史	3BCA028	2	2
商空間デザイン	3BCA029	2	2

授業科目	科目ナンバリング	履修年次	単位数
ものづくりデザイン演習	3BCA030	1	2
人間工学	3BCA031	2	2
文化テクノロジー論	3BCA019	4	2
デザイン工学ゼミナール	3BAA033	3	1
空間デザイン基礎演習	3BBB001	1	2
空間デザイン演習 I	3BBB002	2	2
空間デザイン演習 II	3BBB003	2	2
空間デザイン演習 III	3BBB020	3	2
空間デザイン演習 IV	3BBB005	3	2
建築計画 I	3BCB006	2	2
建築計画 II	3BCB007	2	2
建築設計方法論	3BCB021	3	2
近代建築史	3BCB011	3	2
建築構法	3BCB023	2	2
建築構造学	3BCB024	3	2
建築環境工学 I	3BCB025	3	2
建築材料	3BCB017	2	2
プロダクトデザイン基礎演習	3BBC001	1	2
プロダクトデザイン演習 I	3BBC002	2	2
プロダクトデザイン演習 II	3BBC003	2	2
プロダクトデザイン演習 III	3BBC015	3	2
プロダクトデザイン演習 IV	3BBC005	3	2
プロダクト材料工学	3BCC006	2	2
コミュニケーションデザイン論	3BCC007	2	2
情報デザイン論	3BCC009	2	2
デザインマネジメント	3BCC010	3	2
ラピッドプロトタイピング	3BCC017	2	2
デザイン史	3BCC014	3	2

小計 81