

2026年度 大学院ロボティクス&デザイン工学研究科 博士前期課程 授業時間割表

第1時限 9:10~10:50 第2時限 11:00~12:40 第3時限 13:30~15:10 第4時限 15:20~17:00 第5時限 17:10~18:50

| 研究科・専攻 | | ロボティクス&デザイン工学研究科 ロボティクス&デザイン工学専攻 | | | | | | | | | | | | ロボティクス&デザイン工学研究科 ロボティクス&デザイン工学専攻 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------|--------------|----------------------------------|-------|-----------|--------------|-------------------------|------|-----------|-----------|-----------------------------------|--------------|-------|-------------|----------------------------------|--------------|-----------|-------------|-------------------------|------|-----------|--------------|-------------------------|------------|-----------|-------------------------|-----------------|-------------|------------|-------------------------|----------------------|-------------|-----------|-----------|------|----------|----------|----|------|----------|
| | | ロボティクスコース・システムデザインコース | | | | | | | | | | | | 空間デザインコース・プロダクトデザインコース・建築デザインコース | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 開講期 | | 前期前半(第1クォーター) | | | | 前期後半(第2クォーター) | | | | 後期前半(第3クォーター) | | | | 後期後半(第4クォーター) | | | | 前期前半(第1クォーター) | | | | 前期後半(第2クォーター) | | | | 後期前半(第3クォーター) | | | | 後期後半(第4クォーター) | | | | | | | | | |
| 曜日 | 時限 | 授業科目名 | 担当者 | 教室 | 講義コード | 授業科目名 | 担当者 | 教室 | 講義コード | 授業科目名 | 担当者 | 教室 | 講義コード | 授業科目名 | 担当者 | 教室 | 講義コード | 授業科目名 | 担当者 | 教室 | 講義コード | 授業科目名 | 担当者 | 教室 | 講義コード | 授業科目名 | 担当者 | 教室 | 講義コード | 授業科目名 | 担当者 | 教室 | 講義コード | | | | | | |
| 月 | 1 | | | | | | | | | デザイン思考論 | 井上(明) | 1005 | MAC003A0 | 人工現実感論 | 中泉 | 1004 | MBC015A0 | 情報デザイン特論 | 益岡 | 1003 | MBC004A0 | | | | | デザイン思考論 | 井上(明) | 1005 | MAC003A0 | | | | | | | | | | |
| | 2 | | | | | | | | | デザイン思考論 | 井上(明) | 1005 | MAC003A0 | 人工現実感論 | 中泉 | 1004 | MBC015A0 | 情報デザイン特論 | 益岡 | 1003 | MBC004A0 | | | | | デザイン思考論 | 井上(明) | 1005 | MAC003A0 | | | | | | | | | | |
| | 3 | アカデミックリーディング (~2025) | 村尾 | ゼミ2 | MUC001A0 | アカデミックリーディング (~2025) | 村尾 | ゼミ2 | MUC001A0 | | | | | 知能化システム論 | 吉川(雅) | 1005 | MBC012A0 | アカデミックリーディング (~2025) | 村尾 | ゼミ2 | MUC001A0 | アカデミックリーディング (~2025) | 村尾 | ゼミ2 | MUC001A0 | プロダクトデザイン特別演習II | 益岡 今井 | 1101 | MBC008A0 | プロダクトデザイン特別演習II | 益岡 今井 | 1101 | MBC008A0 | | | | | | |
| | | アカデミックリーディング (2026~) | 村尾 | ゼミ2 | MUC006A0 | | | | | | | | | | | | | アカデミックリーディング (2026~) | 村尾 | ゼミ2 | MUC006A0 | アカデミックリーディング (2026~) | 村尾 | ゼミ2 | MUC006A0 | 建築設計特別演習I | 増岡 山本(麻) | デ演2 | MBCD007A0 | 建築設計特別演習I | 増岡 山本(麻) | デ演2 | MBCD007A0 | | | | | | |
| | 4 | アカデミックリーディング (~2025) | 村尾 | ゼミ2 | MUC001A0 | アカデミックリーディング (~2025) | 村尾 | ゼミ2 | MUC001A0 | アフェクティブ コンピューティング論 | 小野山 | 1005 | MBC014A0 | 知能化システム論 | 吉川(雅) | 1005 | MBC012A0 | アカデミックリーディング (~2025) | 村尾 | ゼミ2 | MUC001A0 | アカデミックリーディング (~2025) | 村尾 | ゼミ2 | MUC001A0 | プロダクトデザイン特別演習II | 益岡 今井 | 1101 | MBC008A0 | プロダクトデザイン特別演習II | 益岡 今井 | 1101 | MBC008A0 | | | | | | |
| | | アカデミックリーディング (2026~) | 村尾 | ゼミ2 | MUC006A0 | | | | | | | | | | | | | アカデミックリーディング (2026~) | 村尾 | ゼミ2 | MUC006A0 | アカデミックリーディング (2026~) | 村尾 | ゼミ2 | MUC006A0 | 建築設計特別演習I | 増岡 山本(麻) | デ演2 | MBCD007A0 | 建築設計特別演習I | 増岡 山本(麻) | デ演2 | MBCD007A0 | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | | | アフェクティブ コンピューティング論 | 小野山 | 1005 | MBC014A0 | | | | | | | | | | | | インテリアデザイン特別演習 | 中村(卓) | デ演2 | MBCD010A0 | インテリアデザイン特別演習 | 中村(卓) | デ演2 | MBCD010A0 | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | インテリアデザイン特別演習 | 中村(卓) | デ演2 | MBCD010A0 | インテリアデザイン特別演習 | 中村(卓) | デ演2 | MBCD010A0 | | | | | | | |
| 火 | 1 | 国際標準化論 | 野田 | CIDRe | MAC005A0 | 制御工学特論 | 中山 | 1004 | MBCA012A0 | ライフサポートロボティクス論 | 廣井 | 1002 | MBCA015A0 | ラビッドプロトタイピング 特別演習 | 横山(広) | CIDRe | MAC004A0 | 国際標準化論 | 野田 | CIDRe | MAC005A0 | | | | | インテリアデザイン特論【MR】 | 瀧浦・西應 | 1001 | MBC005A0 | ラビッドプロトタイピング 特別演習 | 横山(広) | CIDRe | MAC004A0 | | | | | | |
| | 2 | 国際標準化論 | 野田 | CIDRe | MAC005A0 | 制御工学特論 | 中山 | 1004 | MBCA012A0 | ライフサポートロボティクス論 | 廣井 | 1002 | MBCA015A0 | ラビッドプロトタイピング 特別演習 | 横山(広) | CIDRe | MAC004A0 | 国際標準化論 | 野田 | CIDRe | MAC005A0 | | | | | インテリアデザイン特論【MR】 | 瀧浦・西應 | 1001 | MBC005A0 | ラビッドプロトタイピング 特別演習 | 横山(広) | CIDRe | MAC004A0 | | | | | | |
| | 3 | | | | | ソフトロボティクス論 | 谷口 | 1003 | MBCA016A0 | ロボットシステム インテグレーション論 (2024~) | 大須賀(公) | CIDRe | MBCA020A0 | | | | | | | | | | | | プロダクトデザイン特論 | 赤井 | デ演2 | MBC006A0 | | | | | | | | | | | |
| | 4 | | | | | ソフトロボティクス論 | 谷口 | 1003 | MBCA016A0 | ロボットシステム インテグレーション論 (2024~) | 大須賀(公) | CIDRe | MBCA020A0 | 知能ロボティクス論 | 小林 | 1202 | MBCA013A0 | プロダクトデザイン特別演習I | 赤井 | デ演2 | MBC007A0 | プロダクトデザイン特別演習I | 赤井 | デ演2 | MBC007A0 | プロダクトデザイン特論 | 赤井 | デ演2 | MBC006A0 | | | | | | | | | | |
| | 5 | | | | | | | | | | | | | | | | | プロダクトデザイン特別演習I | 赤井 | デ演2 | MBC007A0 | プロダクトデザイン特別演習I | 赤井 | デ演2 | MBC007A0 | | | | | | | | | | | | | | |
| 水 | 1 | | | | | | | | | | | | 応用物理学特論 | 鳥居 | CIDRe | MAC002A0 | 建築設計特別演習II | 福原・未包 山本(麻) 増岡 | デ演2 | MBCD008A0 | 建築設計特別演習II | 福原・未包 山本(麻) 増岡 | デ演2 | MBCD008A0 | | | | | 応用物理学特論 | 鳥居 | CIDRe | MAC002A0 | | | | | | | |
| | 2 | ソフトコンピューティング論 | 瀬尾 | 1104 | MBC017A0 | ソフトコンピューティング論 | 瀬尾 | 1104 | MBC017A0 | | | | 応用物理学特論 | 鳥居 | CIDRe | MAC002A0 | 建築設計特別演習II | 福原・未包 山本(麻) 増岡 | デ演2 | MBCD008A0 | 建築設計特別演習II | 福原・未包 山本(麻) 増岡 | デ演2 | MBCD008A0 | | | | | 応用物理学特論 | 鳥居 | CIDRe | MAC002A0 | | | | | | | |
| | 3 | | | | | | | | | | | | メカトロニクス特論 | 河合 | 1202 | MBCA011A0 | 建築計画特論 | 山本(麻) | デ演2 | MBCD003A0 | インテリアデザイン史特論 | 川上 | W科 講義特論 | MBC002A0 | 造形特別演習 | 大石 | デ演2 | MBCD006A0 | 造形特別演習 | 大石 | デ演2 | MBCD006A0 | | | | | | | |
| | 4 | | | | | | | | | | | | メカトロニクス特論 | 河合 | 1202 | MBCA011A0 | 建築計画特論 | 山本(麻) | デ演2 | MBCD003A0 | インテリアデザイン史特論 | 川上 | W科 講義特論 | MBC002A0 | 造形特別演習 | 大石 | デ演2 | MBCD006A0 | 造形特別演習 | 大石 | デ演2 | MBCD006A0 | | | | | | | |
| | 5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 木 | 1 | ロボットシステム設計特論 (2024~) | 井上(雄) | 1001 | MBCA019A0 | 応用数学特論 | 鎌野 | 1003 | MAC001A0 | | | | | | | | | | | | | | | 応用数学特論 | 鎌野 | 1003 | MAC001A0 | 建築構造デザイン | 白髪 | 1001 | MBCD005A0 | | | | | | | | |
| | 2 | ロボットシステム設計特論 (2024~) | 井上(雄) | 1001 | MBCA019A0 | 応用数学特論 | 鎌野 | 1003 | MAC001A0 | | | | | | | | | | | | | | | 応用数学特論 | 鎌野 | 1003 | MAC001A0 | 建築構造デザイン | 白髪 | 1001 | MBCD005A0 | | | | | | | | |
| | 3 | | | | | | | | | | | | ヒューマンセンシング論 | 井上(剛) | 1001 | MBC016A0 | 知能ロボティクス論 | 小林 | 1202 | MBCA013A0 | 建築文化特論 | 妻木 | 1002 | MBCD001A0 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 4 | | | | | | | | | | | | ヒューマンセンシング論 | 井上(剛) | 1001 | MBC016A0 | | | | | | | | | 建築文化特論 | 妻木 | 1002 | MBCD001A0 | 建築環境工学特論 | 宮本 | 1004 | MBCD004A0 | | | | | | | |
| | 5 | 先端ロボティクス論II (2024~) | 谷口 | 1007 | ※1 | 先端ロボティクス論II (2024~) | 谷口 | 1007 | ※1 | 先端ロボティクス論I (2024~) | 野田 大須賀(公) | 1105 | ※1 | 先端ロボティクス論I (2024~) | 野田 大須賀(公) | 1105 | ※1 | | | | | | | | 建築環境工学特論 | 宮本 | 1004 | MBCD004A0 | | | | | | | | | | | |
| 金 | 1 | | | | | アクチュエータ特論 | 姜 | 1002 | MBCA017A0 | アカデミックライティング (~2025) | 横山(香) | ゼミ2 | MUC0002A0 | アカデミックライティング (~2025) | 横山(香) | ゼミ2 | MUC0002A0 | | | | | | | | アカデミックライティング (~2025) | 横山(香) | ゼミ2 | MUC0002A0 | アカデミックライティング (~2025) | 横山(香) | ゼミ2 | MUC0002A0 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | アカデミックライティング (2026~) | 横山(香) | ゼミ2 | MUC0007A0 | | | | | | | | アカデミックライティング (2026~) | 横山(香) | ゼミ2 | MUC0007A0 | | | | | | | | | | | |
| | 2 | | | | | アクチュエータ特論 | 姜 | 1002 | MBCA017A0 | アカデミックライティング (~2025) | 横山(香) | ゼミ2 | MUC0002A0 | アカデミックライティング (~2025) | 横山(香) | ゼミ2 | MUC0002A0 | | | | | | | | アカデミックライティング (~2025) | 横山(香) | ゼミ2 | MUC0002A0 | アカデミックライティング (~2025) | 横山(香) | ゼミ2 | MUC0002A0 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | アカデミックライティング (2026~) | 横山(香) | ゼミ2 | MUC0007A0 | | | | | | | | アカデミックライティング (2026~) | 横山(香) | ゼミ2 | MUC0007A0 | | | | | | | | | | | |
| | 3 | | | | | | | | | | | | コンピュータビジョン論 | 東 | 1003 | MBCA014A0 | コンピュータビジョン論 | 東 | 1003 | MBCA014A0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | 計算機シミュレーション論 | 倉前 | 1007 | MBCA018A0 | 計算機シミュレーション論 | 倉前 | 1007 | MBCA018A0 | | | | | | | | | | | | | | | | デザイン表現特論 | 今井 | 1201 | MBC003A0 | 都市環境デザイン特論 | 西應 | 1001 | MBCD002A0 | デザイン方法特論 | 増岡 | 1002 | MBC001A0 | デザイン方法特論 | 増岡 | 1002 | MBC001A0 |
| 5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | デザイン表現特論 | 今井 | 1201 | MBC003A0 | 都市環境デザイン特論 | 西應 | 1001 | MBCD002A0 | | | | | | | | |

(注) 背景色は「セメスター」で開講する科目

※1 所属コースにより講義コードは以下のとおりとなる

| 所属コース | 分類 | 授業コード (先端ロボティクスI) | 分類 | 授業コード (先端ロボティクスII) |
|-----------|----|----------------------|----|-----------------------|
| ロボティクス | 必 | MBAA021A0 | 必 | MBAA025A0 |
| システムデザイン | | MBCA022A0 | | MBCA026A0 |
| プロダクトデザイン | | MBCA023A0 | | MBCA027A0 |
| 建築デザイン | | MBCA024A0 | | MBCA028A0 |
| 空間デザイン | | MBCA029A0 | | MBCA030A0 |

<文献研究・特別研究>

| | | | |
|------|----------------|---------------------------|----------------|
| 文献研究 | MAA000701(1年目) | ロボティクス& デザイン工学 特別研究 | MAA0006A1(1年目) |
| | MAA000702(2年目) | | MAA0006A2(2年目) |

<期間外講義>

| 科目名 | 指導教員 | 講義コード | 備考 |
|---------------|-------------|-----------|-------|
| インターンシップ | - | - | - |
| 建築インターンシップ | 福原・山本(麻) | MBCD009A0 | - |
| 学校体験活動(アドバンス) | 疋田・深井・田中(謙) | MDU0007A0 | 2025~ |