

大学院・生活環境学研究科・生活環境学専攻・修士課程 2020年度入学生カリキュラムツリー

ディプロマ・ポリシー

| | |
|-----------|---|
| 1. 知識・理解 | 1-1 生活環境に関わる事象に対して、文化的、社会的な観点からの高度な専門的知識を有している。 1-2 快適で健全な生活環境を形作るための、科学的・工学的な観点からの高度な専門知識を有している。 1-3 生活環境を豊かにする事象に対して、デザインとの関連性にたった深い素養を身に付けている。 |
| 2. 技能・表現 | 2-1 生活環境を構成する事象を論理的に分析し、問題の解決につなげることのできる高度な技能を有している。 2-2 生活環境を構成する事象に対し、定量的に分析・理解し、表現する高度な技能を有している。 |
| 3. 思考・判断 | 3-1 新たな課題に対し、論理的に考え、問題を解決する高度な能力を身に付けている。 3-2 新たな課題に対して、高度な創造的能力と表現力を身に付けている。 |
| 4. 態度・志向性 | 4-1 社会性を有し、他者と協調・協働して社会の発展に貢献する態度を身に付けている。 4-2 生涯にわたり、自立して学び続けるための意欲と向上心を身に付けている。 |

| | 分野 | 1年前期 | 1年後期 | 2年前期 | 2年後期 |
|-----------|----------|------------------------|--|-----------------------------------|----------|
| 生活文化情報学領域 | 特別演習 | 生活文化情報学特別演習 | 生活文化情報学特別演習 | | |
| | 生活文化学分野 | 生活文化学特論 | 生活文化学演習 | | |
| | 生活美学分野 | 環境芸術特論 | 服飾美学特論 | 生活美学特論 | |
| | 生活行動学分野 | | 購買行動学特論 | | 余暇行動学特論 |
| | 生活情報学分野 | 情報数学特論 | | 経営情報システム特論 生活情報処理特論 社会情報学特論 | 生活情報処理演習 |
| 生活環境学領域 | 特別演習 | 生活環境学特別演習 | 生活環境学特別演習 | | |
| | 生活環境学分野 | 環境計画技術 | 環境計画技術演習 | 環境科学演習 環境行動学特論 生活環境学特別講義 | |
| | 生活材料学分野 | 生活材料学特論 | 材料加工学演習 | 材料保存学特論 | 機能発現学特論 |
| | 環境デザイン分野 | 空間デザイン I 空間デザイン設計 I | 空間デザイン II 空間デザイン設計 II 地域空間デザイン設計 | 地域空間デザイン | |
| | 設計実務 | 建築設計実務 | 建築設計実務 設計・工事監理実務実習 I | 設計・工事監理実務実習 II | |