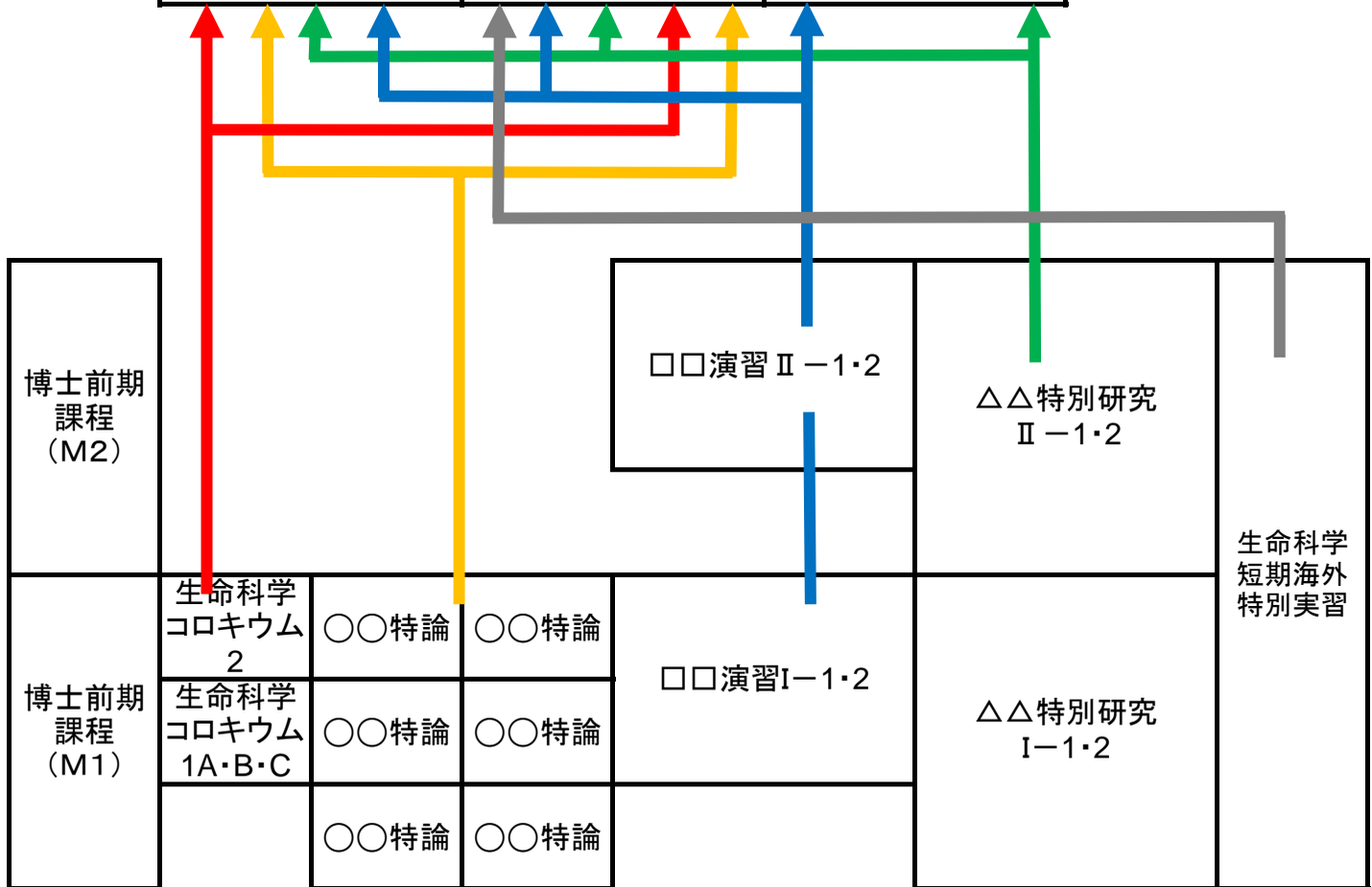


生命科学研究科のディプロマポリシー

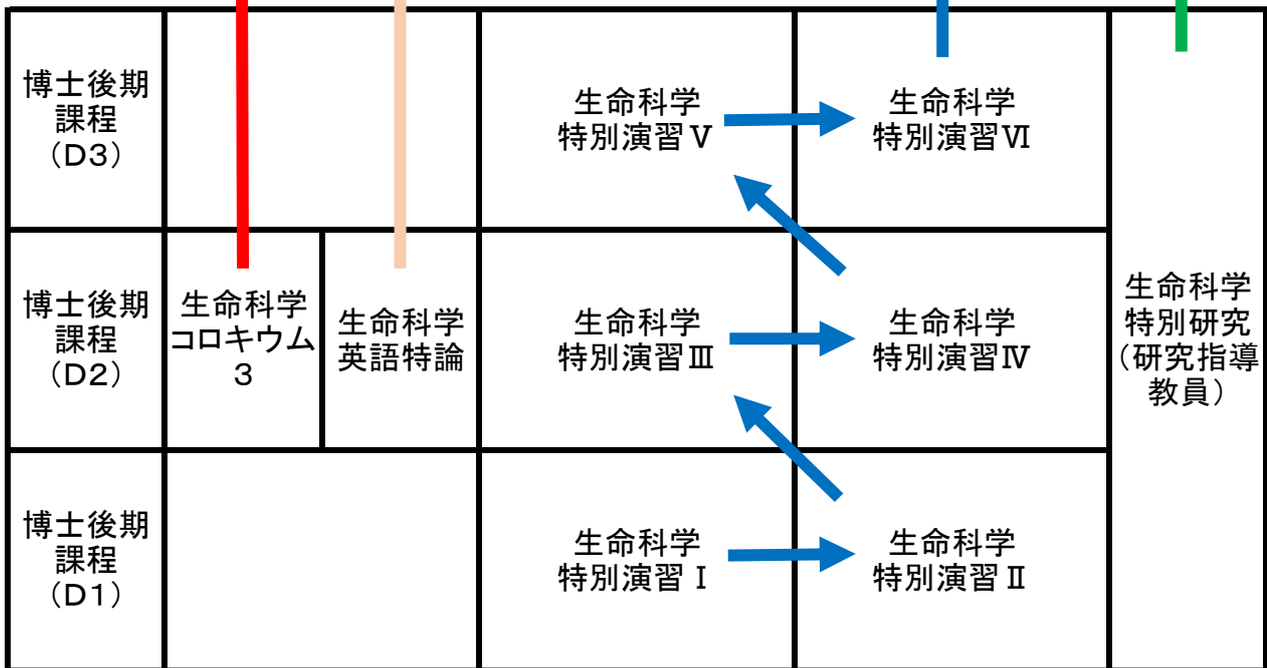
1	2	3
生命科学の全般的な基礎知識および専門分野についての高度な知識と技術を身に付けていること。	専門的職業人として必要な論理的思考力を持ち、主体的に問題を発見し解決する力、および自らの考えを発信する力を身に付けていること。	正しい倫理観に基づいた信念を持ち、社会で自らの役割を果たす能力および意思をもつこと。



生命科学研究科(博士前期課程) カリキュラムツリー

生命科学研究科のディプロマポリシー

1	2	3
生命科学の先端的な専門知識を広く理解し、高度な研究方法を修得し、優れた研究を主体的に行える力を身に付けていること。	研究者として必要な論理的思考力を持ち、主体的に問題を発見し解決する力、および英語運用能力を修得し国際的に情報を発信する力を身に付けていること。	正しい倫理観に基づいた信念を持ち、社会および生命科学の発展に向けて自らの役割を果たす能力および意思をもつこと。



生命科学研究科(博士後期課程) カリキュラムツリー