

1. フロンティア精神 DP1 DP2 DP3 DP4 DP5

2. 国際性の涵養 DP3 DP4 DP5 DP6 DP7 DP8

3. 全人教育 DP1 DP2 DP6 DP7 DP8

4. 実学の重視 DP4 DP5 DP6 DP7

【知識・理解】

DP1 現代数学の多くの分野における基礎知識を有している。

DP2 専門分野において、深い学識を有している。

【論理的思考力及び研究能力】

DP3 論理的な分析や考察により、研究を推進できる。

DP4 数学的な概念の具体化・抽象化・一般化への対応ができる。

DP5 自律的に課題研究を遂行することができる。

【汎用的技能】

DP6 研究成果を学術論文として公表することができる。

DP7 専門知識を他者への的確に提供することができる。

DP8 他者との研究上の交流を適切に行うことができる。

1年次

2年次

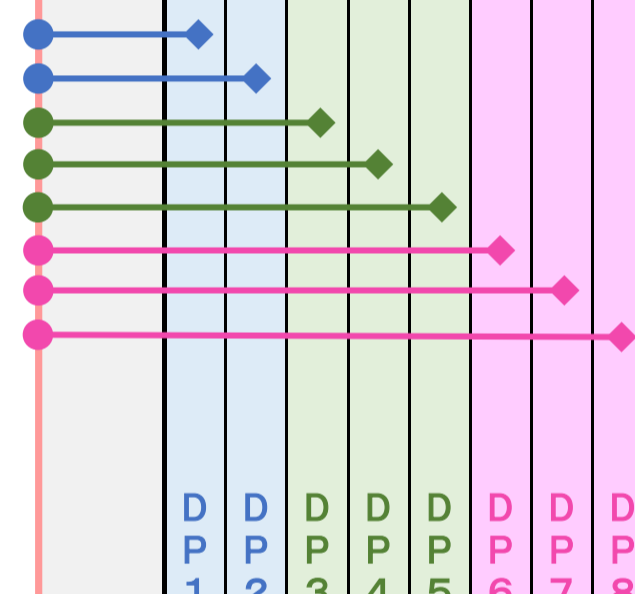
3年次

学位授与の方針

数学専攻 GSS_MATH

数学特別研究
(7152)

博士学位申請論文



【基本理念】 フロンティア精神 国際性の涵養 全人教育 実学の重視



実学の重視

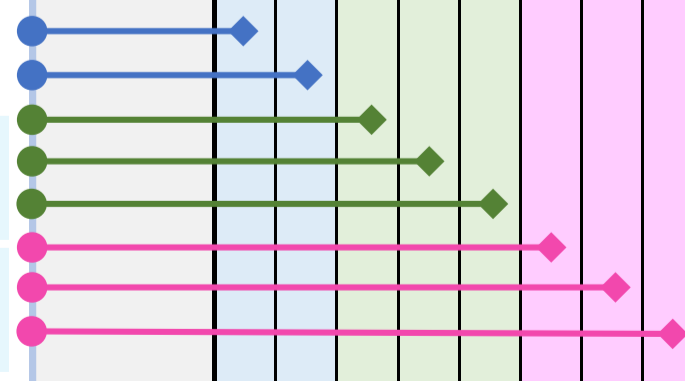
全人教育

国際性の涵養

フロンティア精神



理学院共通科目群 GSS_JDS

国際理学イニシアチブ特論
(5002)特別講義 I
(9012)特別演習 I
(9032)特別実習 I
(9052)海外研究インターンシップ I
(9072)特別講義 II
(9022)特別演習 II
(9042)特別実習 II
(9062)海外研究インターンシップ II
(9082)

実学の重視

全人教育

国際性の涵養

フロンティア精神