

平成26年度

広島大学大学院理学研究科・理学部  
教育研究成果報告書

広島大学大学院理学研究科評価委員会

1	数学専攻.....	- 1
1-1	専攻の理念と目標 .....	- 1
1-2	専攻の組織と運営 .....	- 1
1-3	専攻の大学院教育 .....	- 2
1-4	専攻の研究活動 .....	- 5
1-5	その他特記事項 .....	- 51
2	数学科.....	- 52
2-1	学科の理念と目標 .....	- 52
2-2	学科の組織 .....	- 52
2-3	学科の学士課程教育 .....	- 53
2-4	その他特記事項 .....	- 53
1	物理科学専攻 .....	- 1
1-1	専攻の理念と目標 .....	- 1
1-2	専攻の組織と運営 .....	- 1
1-3	専攻の大学院教育 .....	- 2
1-4	専攻の研究活動 .....	- 8
2	物理科学科 .....	- 91
2-1	学科の理念と目標 .....	- 91
2-2	学科の組織 .....	- 91
2-3	学科の学士課程教育 .....	- 92
1	化学専攻.....	- 1
1-1	専攻の理念と目標 .....	- 1
1-2	専攻の組織と運営 .....	- 1
1-3	専攻の大学院教育 .....	- 7
1-4	専攻の研究活動 .....	- 17
1-5	その他特記事項 .....	- 68
2	化学科.....	- 70
2-1	学科の理念と目標 .....	- 70
2-2	学科の組織 .....	- 71
2-3	学科の学士課程教育 .....	- 73
2-4	その他特記事項 .....	- 85

1	生物科学専攻	- 1
1-1	専攻の理念と目標	- 1
1-2	専攻の組織と運営	- 1
1-3	専攻の大学院教育	- 6
1-4	専攻の研究活動	- 11
1-5	その他特記事項	- 91
2	生物科学科	- 92
2-1	学科の理念と目標	- 92
2-2	学科の組織	- 92
2-3	学科の学士課程教育	- 95
2-4	その他特記事項	- 97
1	地球惑星システム学専攻	- 1
1-1	専攻の理念と目標	- 1
1-2	専攻の組織と運営	- 1
1-3	専攻の大学院教育	- 2
1-4	専攻の研究活動	- 4
1-5	その他特記事項	- 26
2	地球惑星システム学科	- 27
2-1	学科の理念と目標	- 27
2-2	学科の組織	- 27
2-3	学科の学士課程教育	- 27
1	数理分子生命理学専攻	- 1
1-1	専攻の理念と目標	- 1
1-2	専攻の組織と運営	- 1
1-3	専攻の大学院教育	- 4
1-4	専攻の研究活動	- 12
1-5	その他特記事項	- 58