

学業成績証明書

学生番号 M052610
 氏名 秋山 正和
 生年月日 昭和58年 4月13日
 所属 理学研究科博士課程前期
 数理分子生命理学専攻

学位修士(理学)
 指導教官 小林 亮

論文題目 卵割の数理モデル

入学年月日 平成17年 4月 1日
 修了年月日 平成19年 3月23日

科目名	単位	評価	修得年度	学期
専門的教育科目				
研究指導	0	合格	2005	前期
研究指導	0	合格	2005	後期
研究指導	0	合格	2006	前期
研究指導	0	合格	2006	後期
修士論文	0	優	2006	後期
最終試験	0	合格	2006	後期
量子生命科学セミナー	1	優	2005	前期
数理計算理学概論	2	優	2005	前期
生命理学概論	2	優	2005	前期
数理分子生命理学セミナー	1	優	2005	前期
数理分子生命理学セミナー	1	優	2005	後期
数理分子生命理学特別研究	2	優	2005	前期
数理分子生命理学特別研究	2	優	2005	後期
数理分子生命理学特別研究	2	優	2006	前期
数理分子生命理学特別研究	2	優	2006	後期
現象数理学	2	優	2005	後期
非線形数理学	2	優	2005	前期
計算数理特論	2	優	2005	後期
応用数理I	2	優	2005	前期
分子遺伝学	2	優	2005	前期
分子生物物理学	2	優	2005	前期
プロテオミクス	2	優	2005	前期
複雑系数理学セミナー	1	優	2005	前期
複雑系数理学セミナー	1	優	2005	後期
複雑系数理学セミナー	1	優	2006	前期
バイオインフォマティクス	2	優	2005	前期
プロテオミクス実験法・同実習	2	優	2005	前期
技術経営概論	1	優	2005	後期
知的財産権概論	1	優	2005	後期
科学英語	1	優	2006	前期
複雑系科学概論	2	優	2005	前期
数理生物学入門	2	優	2006	後期
計 44単位				

優：100-80点，良：79-70点

可：69-60点

ただし、「他学部・他研究科科目」の
うち、平成18年度以降学部入学生用の
科目については、

秀：100-90点，優：89-80点

良：79-70点，可：69-60点

科目名	単位	評価	修得年度	学期
総修得単位数				
				44単位

上記のとおり履修したことを証明する。

平成19年 4月18日

広島大学大学院理学研究科長
清水 洋

