

物質創成科学研究科博士後期課程

1. 修了者数

	修了者数	(内研究指導認定退学後の修了者数)	(内短期修了者数)
平成29年6月修了	2	1	1
平成29年9月修了	2	1	1
平成29年12月修了	1	1	0
平成30年3月修了	25	0	6
計	30	3	8

2. 修了者進路状況内訳

進路先	人数	備考
就職	17	
復職(派遣元企業等へ)	7	Institut Teknologi Sepuluh Nopember Surabaya Indonesia、 (株)神戸製鋼所、大日本住友製薬(株)、 小野薬品工業(株)、(株)ニデック、富士電機(株)、 National Nuclear Energy Agency (BATAN)(インドネシア)
ポスドク	4	奈良先端科学技術大学院大学、ENS Cachan(フランス)、 深圳大学(中国)、高エネルギー加速器研究機構
その他	1	育児
未定	1	
計	30	

3. 修了者就職先

企業等名	人数	企業等名	人数
マイクロンメモリジャパン(株)	2	東ソー(株)	1
ナガセケムテックス(株)	2	丸善雄松堂(株)	1
パナソニック(株)	1	(株)テクノプロ テクノプロ・R&D社	1
アイカ工業(株)	1	(株)SCREENホールディングス	1
キヤノン(株)	1	東洋ゴム工業(株)	1
(株)島津製作所	1	共同薬品(株)	1
臼井国際産業(株)	1	(株)ユニソク	1
山田化学工業(株)	1		
		計	17

4. 研究指導認定退学者進路状況

研究指導認定退学(H29.4～H30.3)者数	人数	人数
3	H26年 4月入学	1
	H27年 4月入学	2

進路先	人数	備考
就職	1	アルプス電気(株)
復職(派遣元企業等へ)	1	UNIVERSITI MALAYSIA PERLIS
その他	1	未定
計	3	