

平成30年度専攻科修了者数

平成31年3月修了

専攻	修了生数			修了後の状況								
				就職			進学			その他		
	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計
総合イノベーション工学専攻	25	5	30	15	4	19	10	1	11			0
電子機械工学専攻	1		1			0	1		1			0
応用物質工学専攻	1		1	1		1			0			0
計	27	5	32	16	4	20	11	1	12	0	0	0

平成29年度専攻科修了者数

平成30年3月修了

専攻	修了生数			修了後の状況								
				就職			進学			その他		
	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計
電子機械工学専攻	16	0	16	9	0	9	7	0	7	0	0	0
応用物質工学専攻	10	1	11	3	0	3	6	1	7	1	0	1
計	26	1	27	12	0	12	13	1	14	1	0	1

平成28年度専攻科修了者数

平成29年3月修了

専攻	修了生数			修了後の状況								
				就職			進学			その他		
	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計
電子機械工学専攻	18	1	19	8	1	9	10	0	10	0	0	0
応用物質工学専攻	5	5	10	1	4	5	4	1	5	0	0	0
計	23	6	29	9	5	14	14	1	15	0	0	0

平成27年度専攻科修了者数

平成28年3月修了

専攻	修了生数			修了後の状況								
				就職			進学			その他		
	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計
電子機械工学専攻	14	1	15	8	1	9	6	0	6	0	0	0
応用物質工学専攻	7	5	12	3	2	5	4	1	5	0	2	2
計	21	6	27	11	3	14	10	1	11	0	2	2