平成26年度 山形大学入試実施状況調(大学院)

研究科名	学科等	入学	志願者数					受験者数						合格者数						入学者数						
		定員	男	,	女		計	ŀ	月	3	女	7	Ī	†	男	3	女		計	ł	男	ļ	女		計	
テム研究科	文化システム専攻	6	<1> (1)	3	<2>	3	<3> (1)	6	<1> (1)	3	<1>	3	<2> (1)	6	<1> (1)	3	<1>	2	<2> (1)	5		2	<1>	2	<1>	4
	社会システム専攻	6	<2>			3	<2>	3	<2>			3	<2>	3	<2>			3	<2>	3	<2>			3	<2>	3
	計	12	<3> (1)	3	<2>	6	<5> (1)	9	<3> (1)	3	<1>	6	<4> (1)	9	<3> (1)	3	<1>	5	< 4 > (1)	8	<2>	2	<1>	5	<3>	7
研究 科 育 実践	教職実践専攻	20		17		7		24		17		7		24		14		7		21		13		7		20
	計	20		17		7		24		17		7		24		14		7		21		13		7		20
研究科 地域教育文化	臨床心理学専攻	6		8		14		22		8		13		21		2		8		10		2		5		7
	文化創造専攻	8		6		4		10		6		4		10		6		4		10		6		4		10
	計	14		14		18		32		14		17		31		8		12		20		8		9		17
医学系研究科	医学専攻	26		14		10		24		14		10		24		14		10		24		14		10		24
	看護学専攻(前期課程)	16		2		14		16		2		14		16		2		14		16		2		14		16
	看護学専攻(後期課程)	3				2		2				2		2				2		2				2		2
	生命環境医科学専攻(前期課程)	15	<1>	5		1	<1>	6	<1>	5		1	<1>	6	<1>	5		1	<1>	6	<1>	5		1	<1>	6
	生命環境医科学専攻(後期課程)	9		2				2		2				2		1				1		1				1
	計	69	<1>	23		27	<1>	50	<1>	23		27	<1>	50	<1>	22		27	<1>	49	<1>	22		27	<1>	49
理工学研究科	博士前期課程																									
	数理科学専攻	11	<2>	14			<2>	14	<2>	14			<2>	14	<2>	14			<2>	14	<2>	12			<2>	12
	物理学専攻	12		17		2		19		17		2		19		15		2		17		11		2		13
	物質生命化学専攻	13		18		13		31		18		13		31		16		9		25		15		9		24
	生物学専攻	9		11		3		14		10		3		13		9		3		12		9		3		12
	地球環境学専攻	8		7		7		14		7		7		14		7		7		14		6		7		13
	機能高分子工学専攻	30		36		9		45		36		9		45		33		9		42		33		8		41
	有機デバイス工学専攻	25		36				36		36				36		33				33		32				32
	物質化学工学専攻	38	<1>	38	<1>	11	<2>	49	<1>	37	<1>	11	<2>	48	<1>	35	<1>	11	<2>	46	<1>	33	<1>	11	<2>	44
	バイオ化学工学専攻	28		14		17		31		14		17		31		14		16		30		14		16		30
	応用生命システム工学専攻	23		25		9		34		23		9		32		21		8		29		20		8		28
	情報科学専攻	28		33				33		32				32		30				30		27				27
	電気電子工学専攻	34	<1>	41		1	<1>	42	<1>	41		1	<1>	42	<1>	36		1	<1>	37	<1>	34		1	<1>	35
	機械システム工学専攻	50	<4>	69	<1>	2	<5>	71	<4>	69	<1>	2	<5>	71	<4>	65	<1>	1	<5>	66	<4>	48	<1>	1	<5>	49
	ものづくり技術経営学専攻	14	<1>	5		1	<1>	6	<1>	5		1	<1>	6	<1>	3		1	<1>	4		3		1		4
	計	323	<9>	364	<2>	75	<11>	439	<9>	359	<2>	75	<11>	434	<9>	331	<2>	68	<11>	399	<8>	297	<2>	67	<10>	364
	博士後期課程																									
	地球共生圏科学専攻	5		6		1		7		6		1		7		6		1		7		6		1		7
	有機材料工学専攻	9	<1>	11			<1>	11	<1>	11			<1>	11	<1>	11			<1>	11	<1>	11			<1>	11
	バイオエ学専攻	4	<1>	3		1	<1>	4	<1>	3		1	<1>	4	<1>	3		1	<1>	4	<1>	3		1	<1>	4
	電子情報工学専攻	5	<1>	2			<1>	2	<1>	2			<1>	2	<1>	2			<1>	2	<1>	2			<1>	2
	機械システム工学専攻	4		2				2		2				2		2				2		2				2
	ものづくり技術経営学専攻	4		1				1		1				1		1				1		1				1
農学研究科	計	31	<3>	25		2	<3>	27	<3>	25		2	<3>	27		25		2	<3>	27		25		2	<3>	27
	生物生産学専攻	16	<4>	14		1	<5>	15	<4>	13	<1>	1	<5>	14		12		1	<4>	13		11	<1>	1	<4>	12
	生物資源学専攻	18		8		7		15		8	<1>		<1>	14		8	<1>	5		13		8		5	<1>	13
	生物環境学専攻	14		5	(1) <2>	4	(1)	9		5	(1)	4	(1)	9		4	(1)	4	(1) <5>	8		4	(2)	4	(1) <5>	8
	計	48	<4> <20>	27	(1)	12	(1) (26)	39	<4> <20>	26	(1) (5)	11	(1)		<3> <19>	24	(1) (5)	10	(1)	34		23	(1)	10	(1)	33
	合計 の数字は 私費外国人留	517	(1)	473	(1)	147	(2)	620	(1)	467	(1)	145	(2)	612	(1)	427	(1)	131	(2)	558	<17>	390	(1)	127	(1)	517

^{※ 〈&}gt;の数字は、私費外国人留学生で外数である。

^{※ ()}の数字は、国費外国人留学生で外数である。