

令和5年度秋田県立大学大学院入学者選抜状況 【4月入学】

令和5年4月20日 確定

1. 博士課程（前期2年の課程）

（単位：人）

区分 研究科・専攻	推薦特別選抜															一般選抜																		
	募集人員	出願者数			受験者数			合格者数			入学者数			募集人員	出願者数			受験者数			合格者数			入学者数										
		本学	男性	女性	本学	男性	女性	本学	男性	女性	本学	男性	女性		本学	男性	女性	本学	男性	女性	本学	男性	女性	本学	男性	女性								
システム科学研究科		41	41	37	4	41	41	37	4	41	41	37	4	41	41	37	4		43	40	40	3	41	38	38	3	29	28	27	2	24	24	23	1
総合システム工学専攻		39	39	35	4	39	39	35	4	39	39	35	4	39	39	35	4		37	34	34	3	35	32	32	3	25	24	23	2	20	20	19	1
機械工学コース		18	18	17	1	18	18	17	1	18	18	17	1	18	18	17	1		9	9	8	1	9	9	8	1	4	4	3	1	3	3	3	0
知能メカトロニクスコース		7	7	7	0	7	7	7	0	7	7	7	0	7	7	7	0		12	12	11	1	12	12	11	1	9	9	8	1	9	9	8	1
情報工学コース		6	6	5	1	6	6	5	1	6	6	5	1	6	6	5	1		11	9	10	1	9	7	8	1	7	7	7	0	4	4	4	0
建築学コース		4	4	3	1	4	4	3	1	4	4	3	1	4	4	3	1		2	1	2	0	2	1	2	0	2	1	2	0	1	1	1	0
経営システム工学コース		4	4	3	1	4	4	3	1	4	4	3	1	4	4	3	1		3	3	3	0	3	3	3	0	3	3	3	0	3	3	3	0
共同サステナブル工学専攻		2	2	2	0	2	2	2	0	2	2	2	0	2	2	2	0		6	6	6	0	6	6	6	0	4	4	4	0	4	4	4	0
エレクトロモビリティコース		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		2	2	2	0	2	2	2	0	1	1	1	0	1	1	1	0
社会環境システムコース		2	2	2	0	2	2	2	0	2	2	2	0	2	2	2	0		4	4	4	0	4	4	4	0	3	3	3	0	3	3	3	0
生物資源科学研究科		21	21	16	5	21	21	16	5	21	21	16	5	21	21	16	5		3	3	3	0	3	3	3	0	3	3	3	0	3	3	3	0
生物資源工学専攻		21	21	16	5	21	21	16	5	21	21	16	5	21	21	16	5		3	3	3	0	3	3	3	0	3	3	3	0	3	3	3	0
合計		62	62	53	9	62	62	53	9	62	62	53	9	62	62	53	9		46	43	43	3	44	41	41	3	32	31	30	2	27	27	26	1

区分 研究科・専攻	社会人特別選抜															外国人・帰国子女特別選抜																		
	募集人員	出願者数			受験者数			合格者数			入学者数			募集人員	出願者数			受験者数			合格者数			入学者数										
		本学	男性	女性	本学	男性	女性	本学	男性	女性	本学	男性	女性		本学	男性	女性	本学	男性	女性	本学	男性	女性	本学	男性	女性								
システム科学研究科		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
総合システム工学専攻		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
機械工学コース		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
知能メカトロニクスコース		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
情報工学コース		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
建築学コース		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
経営システム工学コース		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
共同サステナブル工学専攻		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
エレクトロモビリティコース		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
社会環境システムコース		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
生物資源科学研究科		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
生物資源工学専攻		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

区分 研究科・専攻	学部3年次学生を対象とする特別選抜															博士課程（前期2年の課程） 合計																		
	募集人員	出願者数			受験者数			合格者数			入学者数			募集人員	出願者数			受験者数			合格者数			入学者数										
		本学	男性	女性	本学	男性	女性	本学	男性	女性	本学	男性	女性		本学	男性	女性	本学	男性	女性	本学	男性	女性	本学	男性	女性								
システム科学研究科		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	50名	84	81	77	7	82	79	75	7	70	69	64	6	65	65	60	5
総合システム工学専攻		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	42名	76	73	69	7	74	71	67	7	64	63	58	6	59	59	54	5
機械工学コース		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		27	27	25	2	27	27	25	2	22	22	20	2	21	21	20	1
知能メカトロニクスコース		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		19	19	18	1	19	19	18	1	16	16	15	1	16	16	15	1
情報工学コース		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		17	15	15	2	15	13	13	2	13	13	12	1	10	10	9	1
建築学コース		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		6	5	5	1	6	5	5	1	6	5	5	1	5	5	4	1
経営システム工学コース		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		7	7	6	1	7	7	6	1	7	7	6	1	7	7	6	1
共同サステナブル工学専攻		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8名	8	8	8	0	8	8	8	0	6	6	6	0	6	6	6	0
エレクトロモビリティコース		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		2	2	2	0	2	2	2	0	1	1	1	0	1	1	1	0
社会環境システムコース		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		6	6	6	0	6	6	6	0	5	5	5	0	5	5	5	0
生物資源科学研究科		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	28名	24	24	19	5	24	24	19	5	24	24	19	5	24	24	19	5
生物資源工学専攻		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	28名	24	24	19	5	24	24	19	5	24	24	19	5	24	24	19	5
合計		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	78名	108	105	96	12	106	103	94	12	94	93	83	11	89	89	79	10

