

秋田県立大学\_法令上必要な専任教員数（令和5年5月1日現在）

[単位：人]

【学士課程】大学設置基準に基づく必置専任教員数

( ) 内は教授の数で内数

学部等	学科	入学定員	収容定員	必置専任教員数		現員数 (R5.5.1現在)	
				研究指導 教員	研究指導 補助教員	研究指導 教員	研究指導 補助教員
システム科学技術学部	機械工学科	60	240	8		21	(9)
	知能メカトロニクス学科	60	240	8		20	(6)
	情報工学科	40	160	8		15	(7)
	建築環境システム学科	40	160	8		17	(7)
	経営システム工学科	40	160	8		13	(5)
	小計	240	960	40		86	(34)
生物資源科学部	応用生物科学科	40	160	8		21	(7)
	生物生産科学科	40	160	8		23	(10)
	生物環境科学科	30	120	7		18	(6)
	アグリビジネス学科	40	160	8		20	(6)
	小計	150	600	31		82	(29)
総合科学教育研究センター	—	—	—	—	—	14	(5)
地域連携・研究推進センター	—	—	—	—	—	1	(1)
アグリイノベーション教育研究センター	—	—	—	—	—	3	(0)
(大学全体の収容定員に応じた教員数)		—	—	18		—	
<b>合計</b>		<b>390</b>	<b>1,560</b>	<b>89</b>		<b>186</b>	<b>(69)</b>

※現員数は、教授、准教授、助教の人数を集計。講師の職階はない。助手は含まない。

【博士前期課程】大学院設置基準に基づく必置専任教員数

( ) 内は教授の数で研究指導教員の内数

研究科	専攻	入学定員	収容定員	必置専任教員数		現員数 (R5.5.1現在)	
				研究指導 教員	研究指導 補助教員	研究指導 教員	研究指導 補助教員
システム科学技術研究科	総合システム工学専攻	42	84	6	3	55	(31)
	共同サステナブル工学専攻	8	16	1	1	7	(3)
	小計	50	100	7	4	62	(34)
生物資源科学研究科	生物資源科学専攻	28	56	4	2	87	(33)
<b>合計</b>		<b>78</b>	<b>156</b>	<b>11</b>	<b>6</b>	<b>149</b>	<b>(67)</b>

【博士後期課程】大学院設置基準に基づく必置専任教員数

( ) 内は教授の数で研究指導教員の内数

研究科	専攻	入学定員	収容定員	必置専任教員数		現員数 (R5.5.1現在)	
				研究指導 教員	研究指導 補助教員	研究指導 教員	研究指導 補助教員
システム科学技術研究科	総合システム科学専攻	8	24	4	3	26	(18)
生物資源科学研究科	生物資源科学専攻	5	15	4	4	53	(29)
<b>合計</b>		<b>13</b>	<b>39</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>79</b>	<b>(47)</b>