

秋田県立大学_法令上必要な専任教員数（令和2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・部局	学科	入学定員	収容定員	必置専任教員数		現員数 (R2.5.1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		22	(9)
	知能メカトロニクス学科	60	240	8		23	(6)
	情報工学科	40	160	8		15	(4)
	建築環境システム学科	40	160	8		16	(6)
	経営システム工学科	40	160	8		15	(5)
	小計	240	960	40		91	(30)
生物資源科学部	応用生物科学科	40	160	8		23	(10)
	生物生産科学科	40	160	8		22	(8)
	生物環境科学科	30	120	7		16	(6)
	アグリビジネス学科	40	160	8		20	(6)
	フィールド教育研究センター	-	-	-		4	(1)
	小計	150	600	31		85	(31)
総合科学教育研究センター	—	-	-	-		15	(4)
地域連携・研究推進センター	—	-	-	-		1	(1)
(大学全体の収容定員に応じた教員数)		-	-	18		-	
合計		390	1,560	89		192	(66)

※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。また、木材高度加工研究所の所属教員を除く。

【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 (R2.5.1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	機械知能システム学専攻	17	34	4	3	20	(9)
	電子情報システム学専攻	17	34	4	3	19	(9)
	建築環境システム学専攻	6	12	4	3	9	(6)
	経営システム工学専攻	5	10	4	3	11	(5)
	共同イノベーション工学専攻	5	10	4	1	5	(1)
	小計	50	100	20	13	64	(30)
生物資源科学研究科	生物資源科学専攻	28	56	4	2	79	(34)
合計		78	156	24	15	143	(64)

※共同イノベーション工学専攻について、大学院設置基準第9条の規定に基づく「大学院に専攻ごとに置くものとする教員の数について定める件」（平成11年文部省告示第175号）に定める教授数は、同告示6号により、共同教育課程を編成する秋田大学の専任教員(令和2年5月1日現在：教授4人)により不足人数が補われている。

【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 (R2.5.1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	24	(17)
生物資源科学研究科	生物資源科学専攻	5	15	4	4	54	(30)
合計		13	39	8	7	78	(47)