

修士・博士前期・専門職学位（2年制）課程における
標準修業年限に照らした修了状況

【標準修業年限が2年間の専攻（令和6（2024）年4月入学者）】

R8.3.31時点

(単位：人・%)

研究科	専攻	入学者数 (A)	標準修業年限 内修了者数 (B)	標準修業年限 内修了率 (B/A)
新学術創成研究科		16	15	93.8%
	融合科学共同専攻	11	10	90.9%
	ナノ生命科学専攻	5	5	100.0%
人間社会環境研究科		42	29	69.0%
	人文学専攻	20	13	65.0%
	経済学専攻	3	2	66.7%
	地域創造学専攻	18	13	72.2%
	国際学専攻	1	1	100.0%
自然科学研究科		436	412	94.5%
	数物科学専攻	48	46	95.8%
	物質化学専攻	72	67	93.1%
	機械科学専攻	69	65	94.2%
	フロンティア工学専攻	92	87	94.6%
	電子情報通信学専攻	64	62	96.9%
	地球社会基盤学専攻	51	50	98.0%
	生命理工学専攻	40	35	87.5%
医薬保健学総合研究科		120	112	93.3%
	医科学専攻	11	11	100.0%
	創薬科学専攻	39	36	92.3%
	保健学専攻	70	65	92.9%
法学研究科	法学・政治学専攻	4	3	75.0%
教職実践研究科	教職実践高度化専攻	13	13	100.0%
合計		631	584	92.6%

※ 編入学者、転入学者、長期履修者及び休学期間を有する者は含めない。

修士・博士前期・専門職学位（2年制）課程における
標準修業年限に照らした修了状況

【標準修業年限が2年間の専攻（令和5（2023）年10月入学者）】

R7.9.30時点

(単位：人・%)

研究科	専攻	入学者数 (A)	標準修業年限 内修了者数 (B)	標準修業年限 内修了率 (B/A)
新学術創成研究科		1	1	100.0%
	融合科学共同専攻	0	0	-
	ナノ生命科学専攻	1	1	100.0%
人間社会環境研究科		13	11	84.6%
	人文学専攻	5	5	100.0%
	経済学専攻	3	3	100.0%
	地域創造学専攻	2	1	50.0%
	国際学専攻	3	2	66.7%
自然科学研究科		50	38	76.0%
	数物科学専攻	18	16	88.9%
	物質化学専攻	2	1	50.0%
	機械科学専攻	8	6	75.0%
	フロンティア工学専攻	4	3	75.0%
	電子情報通信学専攻	5	3	60.0%
	地球社会基盤学専攻	12	8	66.7%
	生命理工学専攻	1	1	100.0%
医薬保健学総合研究科		3	2	66.7%
	医科学専攻	0	0	-
	創薬科学専攻	3	2	66.7%
	保健学専攻	0	0	-
法学研究科	法学・政治学専攻	2	1	50.0%
教職実践研究科	教職実践高度化専攻	0	0	-
合計		69	53	76.8%

※ 編入学者、転入学者、長期履修者及び休学期間を有する者は含めない。

博士・博士後期・専門職学位（3年制）課程における
標準修業年限に照らした修了状況

【標準修業年限が3年間の専攻（令和5（2023）年4月入学者）】

R8.3.31時点

(単位：人・%)

研究科	専攻	入学者数 (A)	標準修業年限 内修了者数 (B)	標準修業年限 内修了率 (B/A)
新学術創成研究科		8	5	62.5%
	融合科学共同専攻	2	0	0.0%
	ナノ生命科学専攻	6	5	83.3%
人間社会環境研究科	人間社会環境学専攻	15	8	53.3%
自然科学研究科		33	20	60.6%
	数物科学専攻	7	6	85.7%
	物質化学専攻	4	2	50.0%
	機械科学専攻	1	1	100.0%
	電子情報科学専攻	4	2	50.0%
	環境デザイン学専攻	5	1	20.0%
	自然システム学専攻	12	8	66.7%
医薬保健学総合研究科		19	11	57.9%
	創薬科学専攻	10	7	70.0%
	保健学専攻	9	4	44.4%
法学研究科	法務専攻	11	6	54.5%
合計		86	50	58.1%

※ 編入学者、転入学者、長期履修者、休学期間を有する者及び満期退学者は含めない。

法学研究科法務専攻においては、標準修業年限が2年間の短縮コースを含む。

【標準修業年限が4年間の専攻（令和4（2022）年4月入学者）】

R8.3.31時点

(単位：人・%)

研究科	専攻	入学者数 (A)	標準修業年限 内修了者数 (B)	標準修業年限 内修了率 (B/A)
医薬保健学総合研究科		53	17	32.1%
	医学専攻	48	14	29.2%
	薬学専攻	5	3	60.0%
先進予防医学研究科	先進予防医学共同専攻	7	3	42.9%
合計		60	20	33.3%

※ 編入学者、転入学者、長期履修者、休学期間を有する者及び満期退学者は含めない。

博士・博士後期・専門職学位（3年制）課程における
標準修業年限に照らした修了状況

【標準修業年限が3年間の専攻（令和4（2022）年10月入学者）】

R7.9.30時点

(単位：人・%)

研究科	専攻	入学者数 (A)	標準修業年限 内修了者数 (B)	標準修業年限 内修了率 (B/A)
新学術創成研究科		10	6	60.0%
	融合科学共同専攻	5	3	60.0%
	ナノ生命科学専攻	5	3	60.0%
人間社会環境研究科	人間社会環境学専攻	3	0	0.0%
自然科学研究科		27	17	63.0%
	数物科学専攻	6	4	66.7%
	物質化学専攻	1	1	100.0%
	機械科学専攻	5	2	40.0%
	電子情報科学専攻	8	6	75.0%
	環境デザイン学専攻	4	1	25.0%
	自然システム学専攻	3	3	100.0%
医薬保健学総合研究科		10	8	80.0%
	創薬科学専攻	2	1	50.0%
	保健学専攻	8	7	87.5%
法学研究科	法務専攻	0	0	-
合計		50	31	62.0%

※ 編入学者、転入学者、長期履修者、休学期間を有する者及び満期退学者は含めない。

法学研究科法務専攻においては、標準修業年限が2年間の短縮コースを含む。

【標準修業年限が4年間の専攻（令和3（2021）年10月入学者）】

R7.9.30時点

(単位：人・%)

研究科	専攻	入学者数 (A)	標準修業年限 内修了者数 (B)	標準修業年限 内修了率 (B/A)
医薬保健学総合研究科		16	4	25.0%
	医学専攻	16	4	25.0%
	薬学専攻	0	0	-
先進予防医学研究科	先進予防医学共同専攻	4	0	0.0%
合計		20	4	20.0%

※ 編入学者、転入学者、長期履修者、休学期間を有する者及び満期退学者は含めない。