

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4月入学者）】

R7.3.31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		17	16	94.1%
	融合科学共同専攻	10	9	90.0%
	ナノ生命科学専攻	7	7	100.0%
人間社会環境研究科		48	37	77.1%
	人文学専攻	22	18	81.8%
	経済学専攻	8	7	87.5%
	地域創造学専攻	14	9	64.3%
	国際学専攻	4	3	75.0%
自然科学研究科		453	434	95.8%
	数物科学専攻	58	56	96.6%
	物質化学専攻	69	67	97.1%
	機械科学専攻	70	67	95.7%
	フロンティア工学専攻	84	77	91.7%
	電子情報通信学専攻	68	66	97.1%
	地球社会基盤学専攻	64	62	96.9%
	生命理工学専攻	40	39	97.5%
医薬保健学総合研究科		107	101	94.4%
	医科学専攻	16	15	93.8%
	創薬科学専攻	34	34	100.0%
	保健学専攻	57	52	91.2%
法学研究科	法学・政治学専攻	3	3	100.0%
教職実践研究科	教職実践高度化専攻	16	16	100.0%
合計		644	607	94.3%

※ 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4（2022）年10月入学者）】

R6.9.30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		4	3	75.0%
	融合科学共同専攻	1	0	0.0%
	ナノ生命科学専攻	3	3	100.0%
人間社会環境研究科		7	5	71.4%
	人文学専攻	3	2	66.7%
	経済学専攻	0	0	-
	地域創造学専攻	1	0	0.0%
	国際学専攻	3	3	100.0%
自然科学研究科		58	46	79.3%
	数物科学専攻	18	18	100.0%
	物質化学専攻	2	1	50.0%
	機械科学専攻	8	7	87.5%
	フロンティア工学専攻	3	2	66.7%
	電子情報通信学専攻	9	6	66.7%
	地球社会基盤学専攻	15	9	60.0%
	生命理工学専攻	3	3	100.0%
医薬保健学総合研究科		7	6	85.7%
	医科学専攻	0	0	-
	創薬科学専攻	7	6	85.7%
	保健学専攻	0	0	-
法学研究科	法学・政治学専攻	5	3	60.0%
教職実践研究科	教職実践高度化専攻	0	0	-
合計		81	63	77.8%

※ 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4（2022）年4月入学者）】

R7.3.31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		11	8	72.7%
	融合科学共同専攻	4	1	25.0%
	ナノ生命科学専攻	7	7	100.0%
人間社会環境研究科	人間社会環境学専攻	10	1	10.0%
自然科学研究科		37	28	75.7%
	数物科学専攻	3	2	66.7%
	物質化学専攻	11	9	81.8%
	機械科学専攻	9	5	55.6%
	電子情報科学専攻	4	2	50.0%
	環境デザイン学専攻	2	2	100.0%
	自然システム学専攻	8	8	100.0%
医薬保健学総合研究科		23	18	78.3%
	創薬科学専攻	12	10	83.3%
	保健学専攻	11	8	72.7%
法学研究科	法務専攻	19	8	42.1%
合計		100	63	63.0%

※ 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4月入学者）】

R7.3.31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		46	12	26.1%
	医学専攻	45	11	24.4%
	薬学専攻	1	1	100.0%
先進予防医学研究科	先進予防医学共同専攻	7	2	28.6%
合計		53	14	26.4%

※ 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3（2021）年10月入学者）】

R6.9.30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		3	2	66.7%
	融合科学共同専攻	1	0	0.0%
	ナノ生命科学専攻	2	2	100.0%
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		32	22	68.8%
	数物科学専攻	6	4	66.7%
	物質化学専攻	2	2	100.0%
	機械科学専攻	4	3	75.0%
	電子情報科学専攻	7	4	57.1%
	環境デザイン学専攻	8	7	87.5%
	自然システム学専攻	5	2	40.0%
医薬保健学総合研究科		8	3	37.5%
	創薬科学専攻	2	1	50.0%
	保健学専攻	6	2	33.3%
法学研究科	法務専攻	0	0	-
合計		46	27	58.7%

※ 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2（2020）年10月入学者）】

R6.9.30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		21	3	14.3%
	医学専攻	21	3	14.3%
	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		25	3	12.0%

※ 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。