

2027年度入学者選抜（一般入試）の併願の可否について【5年一貫制博士課程】

	情報	統計	素核	加速	天文	核融	宇宙	分子	物構	極域	基生	生理	遺伝	進化	夏入試	冬入試
情報学(情報)		○	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	2026年10月/2027年4月入学	2027年4月/2027年10月入学
統計科学(統計)	○		×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	2026年10月/2027年4月入学	
素粒子原子核(素核)	×	×		○	×	×	×	×	○	×	×	×	×	×	2026年10月/2027年4月入学	
加速器科学(加速)	×	×	○		×	×	×	×	○	×	×	×	×	×	2026年10月/2027年4月入学	
天文学(天文)	×	×	×	×		○	○	○	○	×	○	○	×	○	2026年10月/2027年4月入学	
核融合科学(核融)	×	×	×	×	○		○	○	○	×	○	○	×	○	2026年10月/2027年4月入学	2027年4月/2027年10月入学
宇宙科学(宇宙)	×	×	×	×	○	○		○	○	×	○	○	×	×	2026年10月/2027年4月入学	
分子科学(分子)	×	×	×	×	○	○	○		○	×	○	○	×	○	2027年4月入学	2027年4月入学
物質構造科学(物構)	×	×	○	○	○	○	○	○		○	○	○	×	○	2026年10月/2027年4月入学	2027年4月入学
極域科学(極域)	×	×	×	×	×	×	×	×	○		○	○	×	○	2027年4月入学	
基礎生物学(基生)	×	×	×	×	○	○	○	○	○	○		○	○	○	2026年10月/2027年4月入学	2027年4月/2027年10月入学
生理科学(生理)	×	×	×	×	○	○	○	○	○	○	○		○	○	2026年10月/2027年4月入学	2027年4月/2027年10月入学
遺伝学(遺伝)	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	○	○		○	2026年10月/2027年4月入学	2027年4月/2027年10月入学
統合進化科学(進化)	×	×	×	×	○	○	×	○	○	○	○	○	○		2026年10月/2027年4月入学	2027年4月/2027年10月入学
	情報	統計	素核	加速	天文	核融	宇宙	分子	物構	極域	基生	生理	遺伝	進化	夏入試	冬入試

※併願は、同一の出願期間・課程・入学年月の場合のみ可能です。

ただし、選抜はコースごとに行いますので、併願する際には各試験日程・試験会場に留意してください。

2027年度入学者選抜（一般入試）の併願の可否について【博士後期課程】

	人類	国際	歴史	文学	言語	情報	統計	素核	加速	天文	核融	宇宙	分子	物構	地球	極域	基生	生理	遺伝	進化	夏入試	冬入試
人類文化研究(人類)		×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×		2027年4月入学
国際日本研究(国際)	×		×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×		2027年4月入学
日本歴史研究(歴史)	×	×		×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×		2027年4月入学
日本文学研究(文学)	×	×	×		×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×		2027年4月入学
日本語言語科学(言語)	×	×	×	×		○	○	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×		2027年4月入学
情報学(情報)	×	×	×	×	○		○	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	2026年10月/2027年4月入学	2027年4月/2027年10月入学
統計科学(統計)	×	×	×	×	○	○		×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	2026年10月/2027年4月入学	2027年4月/2027年10月入学
素粒子原子核(素核)	×	×	×	×	×	×	×		○	×	×	×	×	○	×	×	×	×	×	×	2026年10月/2027年4月入学	2027年4月入学
加速器科学(加速)	×	×	×	×	×	×	×	○		×	×	×	×	○	×	×	×	×	×	×	2026年10月/2027年4月入学	2027年4月入学
天文科学(天文)	×	×	×	×	×	×	×	×	×		○	○	○	○	○	×	○	○	×	○	2026年10月/2027年4月入学	2027年4月入学
核融合科学(核融)	×	×	×	×	×	×	×	×	×	○		○	○	○	○	×	○	○	×	○	2026年10月/2027年4月入学	2027年4月/2027年10月入学
宇宙科学(宇宙)	×	×	×	×	×	×	×	×	×	○	○		○	○	×	×	○	○	×	×	2026年10月/2027年4月入学	2027年4月/2027年10月入学
分子科学(分子)	×	×	×	×	×	×	×	×	×	○	○	○		○	○	×	○	○	×	○	2026年10月/2027年4月入学	2027年4月入学
物質構造科学(物構)	×	×	×	×	×	×	×	○	○	○	○	○	○		○	○	○	○	×	○	2026年10月/2027年4月入学	2027年4月入学
総合地球環境学(地球)	×	×	×	×	×	×	×	×	×	○	○	×	○	○		○	○	○	×	○		2027年4月入学
極域科学(極域)	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	○	○		○	○	×	○	2026年10月/2027年4月入学	2027年4月/2027年10月入学
基礎生物学(基生)	×	×	×	×	×	×	×	×	×	○	○	○	○	○	○	○		○	○	○	2026年10月/2027年4月入学	2027年4月/2027年10月入学
生理科学(生理)	×	×	×	×	×	×	×	×	×	○	○	○	○	○	○	○	○		○	○	2026年10月/2027年4月入学	2027年4月/2027年10月入学
遺伝学(遺伝)	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	○	○		○	2026年10月/2027年4月入学	2027年4月/2027年10月入学
統合進化科学(進化)	×	×	×	×	×	×	×	×	×	○	○	×	○	○	○	○	○	○	○		2026年10月/2027年4月入学	2027年4月/2027年10月入学
	人類	国際	歴史	文学	言語	情報	統計	素核	加速	天文	核融	宇宙	分子	物構	地球	極域	基生	生理	遺伝	進化	夏入試	冬入試

※併願は、同一の出願期間・課程・入学年月の場合のみ可能です。ただし、選抜はコースごとに行いますので、併願する際には各試験日程・試験会場に留意してください。