

2022年4月1日～2025年3月31日

Mathematica契約対象組織（学群）

学群	学類
生命環境学群	生物学類
	生物資源学類
	地球学類
理工学群	数学類
	物理学類
	化学類
	応用理工学類
	工学システム学類
	社会工学類
	総合理工学位プログラム
情報学群	情報科学類
	情報メディア創成学類

Mathematica契約対象組織（研究科）

研究科	専攻
教育研究科	教育研究科 教科教育専攻
数理物質科学研究科	数理物質科学研究科(博士前期課程) 数学専攻
数理物質科学研究科	数理物質科学研究科(博士前期課程) 物理学専攻
数理物質科学研究科	数理物質科学研究科(博士前期課程) 化学専攻
数理物質科学研究科	数理物質科学研究科(博士前期課程) 電子・物理工学専攻
数理物質科学研究科	数理物質科学研究科(博士前期課程) 物性・分子工学専攻
数理物質科学研究科	数理物質科学研究科(博士後期課程) 数学専攻
数理物質科学研究科	数理物質科学研究科(博士後期課程) 物理学専攻
数理物質科学研究科	数理物質科学研究科(博士後期課程) 電子・物理工学専攻
システム情報工学研究科	システム情報工学研究科(博士前期課程) リスク工学専攻
システム情報工学研究科	システム情報工学研究科(博士前期課程) コンピュータサイエンス専攻
システム情報工学研究科	システム情報工学研究科(博士前期課程) 知能機能システム専攻
システム情報工学研究科	システム情報工学研究科(博士前期課程) 構造エネルギー工学専攻
システム情報工学研究科	システム情報工学研究科(博士前期課程) 社会工学専攻社会工学学位プログラム
システム情報工学研究科	システム情報工学研究科(博士後期課程) リスク工学専攻
システム情報工学研究科	システム情報工学研究科(博士後期課程) コンピュータサイエンス専攻
システム情報工学研究科	システム情報工学研究科(博士後期課程) 知能機能システム専攻
システム情報工学研究科	システム情報工学研究科(博士後期課程) 社会工学専攻社会工学学位プログラム
人間総合科学研究科	人間総合科学研究科(博士後期課程) 感性認知脳科学専攻

学術院	研究群	学位プログラム	サブプログラム
人間総合科学学術院	人間総合科学研究群(博士前期課程)	教育学	
理工情報生命学術院	数理物質科学研究群(博士前期課程)	数学	
理工情報生命学術院	数理物質科学研究群(博士前期課程)	物理学	
理工情報生命学術院	数理物質科学研究群(博士前期課程)	化学	
理工情報生命学術院	数理物質科学研究群(博士前期課程)	応用理工学	電子・物理工学
理工情報生命学術院	数理物質科学研究群(博士前期課程)	応用理工学	物性・分子工学
理工情報生命学術院	数理物質科学研究群(博士後期課程)	数学	
理工情報生命学術院	数理物質科学研究群(博士後期課程)	物理学	
理工情報生命学術院	数理物質科学研究群(博士後期課程)	応用理工学	電子・物理工学
理工情報生命学術院	システム情報工学研究群(博士前期課程)	リスク・レジリエンス工学	
理工情報生命学術院	システム情報工学研究群(博士前期課程)	情報理工	
理工情報生命学術院	システム情報工学研究群(博士前期課程)	知能機能システム	
理工情報生命学術院	システム情報工学研究群(博士前期課程)	構造エネルギー工学	
理工情報生命学術院	システム情報工学研究群(博士前期課程)	社会工学	
理工情報生命学術院	システム情報工学研究群(博士後期課程)	リスク・レジリエンス工学	
理工情報生命学術院	システム情報工学研究群(博士後期課程)	情報理工	
理工情報生命学術院	システム情報工学研究群(博士後期課程)	知能機能システム	
理工情報生命学術院	システム情報工学研究群(博士後期課程)	社会工学	
人間総合科学学術院	人間総合科学研究群(博士後期課程)	ニューロサイエンス	