

2026年度 理工学研究科博士前期課程 新入生ガイダンス 実施予定一覧

	量子線科学専攻	理学専攻 数学・情報数理コース	理学専攻 宇宙物理学コース	理学専攻 化学コース	理学専攻 生物学コース	理学専攻 地球環境科学コース	機械システム 工学専攻	電気電子システム 工学専攻	情報工学専攻	都市システム 工学専攻
4月1日(水)										
4月2日(木)										
4月3日(金)									15:00～16:30 日立キャンパスS1棟201 室にて対面で実施	
4月4日(土)	休日									
4月5日(日)	休日									
4月6日(月)		理学専攻ガイダンス（専攻全体ガイダンス） 4月6日（月）16：00～ 理学部第8講義室にて対面で実施 （専攻全体ガイダンス後、コース別ガイダンスを開催予定）					10:00～12:00 日立キャンパスE1棟44 番教室にて対面で実施	14:00～ 日立キャンパスE1棟31 番教室にて対面で実施		10:00～ 日立キャンパスE1棟21 番教室にて対面で実施
4月7日(火)	13:30～15:30 Teamsでのオンライン で実施 クラスコード： mh210y4									
4月8日(水)										
4月9日(木)										
4月10日(金)	授業開始									
学生証、認証ID 等配布方法	各指導教員を通じて 4月7日以降に配布	理学専攻新入生ガイダンス後のコース別ガイダンスにて配布					ガイダンス時に配布	ガイダンス時に配布	ガイダンス時に配布	ガイダンス時に配布

<注意事項>

メールアドレスのご使用の際は、アドレスは**配布されるIDに「@vc.ibaraki.ac.jp」をつけてください。**

※各キャンパスにおいて、自宅のインターネット環境の準備が間に合わない学生等用に、ガイダンスをオンライン受講するための教室として下記を開放します。ご利用の際はPCとイヤホンを持参願います。

○日立キャンパス：E1棟24番教室 ○水戸キャンパス：理学部第1講義室

2026年4月入学の理工学研究科博士前期課程のガイダンスの資料については、

<https://www.gse.ibaraki.ac.jp/collegelife/guidance/>

に掲載をしますので、適宜ご確認ください。