

(別紙)

## 令和2年度工学部3年次編入学者に対する学科別履修ガイダンスについて

対象学科・コース		公開・閲覧方法	公開日	備考
機械知能・航空工学科		ISTU を利用した動画配信	4月20日(月)	別途学務情報システム及びDCメールにて連絡。
電気情報 物理工学科	電気工学コース 通信工学コース 電子工学コース 情報工学コース バイオ・医工学コース	ISTUに資料をアップロードするので確認してください。	4月14日(火)	随時更新されますので、ISTUを定期的に確認してください。
	応用物理学コース			
化学・バイオ工学科		Google Meet を使用し、リアルタイムでオンラインガイダンスを行います。 dcメール宛てに学科教務係から Google Classroom への招待メールが届きますので、必ず参加してください(推奨ブラウザ: Google Chrome)。	4月20日(月) 13:00~	4月23日(木)に予定していた実力試験は、延期します。
材料科学総合学科		<a href="#">マテリアル・開発系特設サイト</a> に動画・資料を掲載予定(工学部HPにリンクを掲載)	4月16日(木)	新入生オリエンテーション資料とあわせて、学部3年生ガイダンス資料にいても確認してください。
建築・社会 環境工学科	<土木系3コース> 社会基盤デザインコース 水環境デザインコース 都市システム計画コース	Google Classroom のクラスコード tp7bbax <a href="https://meet.google.com/aoy-atax-ekm?hs=122">https://meet.google.com/aoy-atax-ekm?hs=122</a>	4月15日(水) 14:30	・Meetによるオンライン配信は公開日時に行います(動画アーカイブも後日公開予定)。 ・リアルタイムで参加しなくても、左記の Google Classroom から必要な情報にアクセスできます(公開済)。 ・コース未配属の場合は、学部2年生のガイダンスを確認してください。
	<建築系2コース> 都市・建築デザインコース 都市・建築学コース	Google Classroom のクラスコード wlemkku <a href="https://meet.google.com/fhq-aest-gsr">https://meet.google.com/fhq-aest-gsr</a>	4月15日(水) 14:30	