

長崎大学大学院工学研究科博士前期課程  
情報工学コース 一般入試における試験科目等の変更について

〔お知らせ〕

令和3年度入試（令和2年度に実施）から、工学研究科博士前期課程総合工学専攻情報工学コース一般入試（夏期募集）における学力検査（筆記試験）を次のように変更します。

【令和2年度入試（令和元年度実施）まで】

試験科目	出題範囲	試験時間	配点
基礎科目	微分積分、線形代数、情報数学、確率	100分	200点
専門科目A	プログラミング、基本ソフトウェア、ネットワーク	100分	200点
専門科目B	論理回路、計算機アーキテクチャ、オートマトンと言語理論	100分	200点



【令和3年度入試（令和2年度実施）から】

試験科目	出題範囲	試験時間	配点
専門科目	プログラミング、基本ソフトウェア、ネットワーク、 論理回路、計算機アーキテクチャ、オートマトンと言語理論	180分	400点
基礎科目	微分積分、線形代数、情報数学、確率	100分	200点

※ 入試の詳細については、工学研究科ホームページに掲載予定の「令和3年度工学研究科博士前期課程募集要項」をご確認ください。

募集要項のホームページへの掲載時期については、後日お知らせします。

（お問い合わせ先）

長崎大学西地区事務課大学院係（工学研究科）

TEL 095-819-2491 / FAX 095-819-2587