

# 2024年度 入学式前後日程(大学院)

## (博士前期課程)

博士前期課程 プログラム	資料配布	プログラム別ガイダンス	入学式	大学院オリエンテーション受付 (学生証・名工大ID等通知・通学定期発行控配布) ※3	大学院オリエンテーション	情報基盤システム説明会 受付	情報基盤システム 説明会 ※2
日程	4月3日(水) 14:10~14:50	4月3日(水) 15:00~ ※1	4月6日(土) 入場 10:00~10:20 式典 10:30~11:00	4月6日(土) 13:00~13:30	4月6日(土) 13:30~14:10	4月6日(土) 15:00~15:20	4月6日(土) 15:30~17:00
生命・物質化学プログラム ソフトマテリアルプログラム 環境セラミックスプログラム	4号館ホワイエ	52号館1階5211講義室	名古屋市公会堂	52号館1階5211講義室		学外からの入学者対象 (名工大からの進学者除く) 20号館2階2029講義室	
材料機能プログラム 応用物理プログラム	4号館ホワイエ	23号館3階2331講義室	名古屋市公会堂	51号館1階5111講義室			
電気電子プログラム 機械工学プログラム	4号館ホワイエ	23号館1階2311講義室	名古屋市公会堂	51号館1階5111講義室			
ネットワークプログラム 知能情報プログラム メディア情報プログラム 情報数理プログラム	4号館ホワイエ	52号館2階5221講義室	名古屋市公会堂	51号館1階5111講義室			
建築・デザインプログラム 環境都市プログラム 経営システムプログラム	4号館ホワイエ	23号館1階2312講義室	名古屋市公会堂	52号館1階5212講義室			
未来通信プログラム	4号館ホワイエ	指導教員が指示するプログラムのガイダンスを受講。 その後、会場を移動し、引き続き未来通信プログラムのガイダンスを受講。	名古屋市公会堂	52号館1階5211講義室			
カーボンニュートラルプログラム	4号館ホワイエ	19号館6階602講義室	名古屋市公会堂	52号館1階5211講義室			
医学工学プログラム	4号館ホワイエ	指導教員が指示するプログラムのガイダンスを受講。 その後、会場を移動し、引き続き医学工学プログラムのガイダンスを受講。	名古屋市公会堂	52号館1階5211講義室			
創造工学プログラム	4号館ホワイエ	2号館3階0232講義室	名古屋市公会堂	52号館1階5212講義室			
社会人イノベーションプログラム	4月6日(土) 13:00~13:20 52号館1階5211講義室	4月6日(土) 14:20~15:20、17:15~ 4号館7階7A「アクティブラーニング」室	名古屋市公会堂	52号館1階5211講義室			

## (博士後期課程)

博士後期課程 専攻	学生証・名工大ID等通知・通学定期発行控え資料配布 ※3	ガイダンス	入学式	大学院オリエンテーション	情報基盤システム説明会 受付	情報基盤システム 説明会 ※2
日程	4月6日(土) 14:30~14:40	大学院オリエンテーション に含む	4月6日(土) 入場 10:00~10:20 式典 10:30~11:00	4月6日(土) 14:40~15:20	4月6日(土) 15:20~15:30	4月6日(土) 15:30~17:00
工学専攻	51号館1階5111講義室	51号館1階5111講義室	名古屋市公会堂	51号館1階5111講義室		学外からの入学者対象 (名工大からの進学者除く) 20号館2階2029講義室
共同ナノメディシン科学専攻		-	名古屋市公会堂			
国際連携情報学専攻		-	名古屋市公会堂			
国際連携エネルギー変換システム専攻		-	名古屋市公会堂			

※1 所属教員によるガイダンスのため、終了時間はプログラムにより異なります。

※2 情報基盤システム説明会でスマートフォンを使用します。Microsoft Authenticator(多要素認証のためのアプリ)をインストールし、持参してください。

※3 定期券の発行については、利用交通機関により必要な書類が異なります。詳細は、利用交通機関のウェブサイトなどで確認してください。

(参考)名古屋市営地下鉄ウェブサイト

<https://www.kotsu.city.nagoya.jp/jp/sp/TICKET/TRP0000283.htm>