

## 学位論文審査及び最終試験について

### 1. 対象者

下記のうちいずれかを満たす者

- ・博士前期課程を修了見込みの者で、かつ、令和 8 年 3 月 3 1 日時点で在学期間が 2 年に達する者または超える者
- ・理工学研究科博士後期課程に進学を予定し、理工学研究科博士前期課程委員会で「優れた業績を上げた者」として早期修了可能と認定された者

### 2. 学位論文審査願および学位論文等の提出期限

令和 8 年 2 月 5 日（木） 13:00 まで（厳守）

### 3. 提出物

学位論文審査願	1 部（PDF 形式）	※記入用の様式（Word 形式）は教務情報ポータルに掲載。
学位論文	1 部（PDF 形式）	
学位論文要旨 和文	1 部（PDF 形式）	注 1）
学位論文要旨 英文	1 部（PDF 形式）	注 1）

注 1） 学位論文要旨（和文及び英文）は各 1 部を学位論文に綴りこんで提出すること。

### 4. 提出方法

3 の提出物を 自身の指導教員に茨城大学のオフィシャルのアカウント から電子メール等により提出する。  
提出時のファイル及び送信メール等の記録を残しておくこと。

各書類のファイル形式は上記のとおりとし、各ファイル名は下記のように設定する。

ファイル名の付け方（書式名\_学籍番号\_氏名）

学位論文審査願_24NM000A_茨大太郎
学位論文_24NM000A_茨大太郎
学位論文要旨（和文）_24NM000A_茨大太郎
学位論文要旨（英文）_24NM000A_茨大太郎

### 5. 学位論文の発表

学位論文の提出者はその研究内容について口頭発表しなければならない。発表の日時、場所等は専攻・コース毎に研究科 HP 等であらかじめ公示するので、必ず事前に確認すること（不明な場合には指導教員に確認すること）。

### 6. 学位論文製本の提出

審査会終了後に、学位論文の正本を記録したデジタルデータ(PDF 形式)を主指導教員に提出する。

#### [問い合わせ先]

理学専攻、量子線科学専攻（水戸地区） 理学部学務グループ sci-gakumu@ml.ibaraki.ac.jp  
工学系 4 専攻、量子線科学専攻（日立地区） 工学部学務グループ 0294-38-5009