

情報科学基礎実験 α , β ガイダンス

情報科学基礎実験 代表教員

2024年4月3日

配布資料の確認

配布資料：

- 情報科学基礎実験 α , β 履修手引き
 科目の説明と履修の仕方が書かれています。この資料の内容に従って、履修登録をしてください。

履修手引きの要約：履修登録

- 情報科学基礎実験 α , β は必修科目であり、それらの単位は3年次への進級要件の一つです
- α , β の内容はそれぞれ
 - α -1と α -2
 - β -1と β -2に分かれます
- α , β はそれぞれ1学期（半年間）の期間の科目です
- α -1, α -2, β -1, β -2は年度内にそれぞれ1回しか受講できません
- 前後期の履修科目と内容の順番については、WebClass/UNIPAで知らせるので、必ず確認してください

履修手引きの要約：いつどこで

- 前期は木曜3～5限、後期は金曜3～5限に授業があります
- 第1ターム（前期第1～8週）初回の授業は下記の通りです
 - α -1：情311 & 情314
 - α -2：処501
 - β -1：処301
 - β -2：情313対面授業
- 実験テキストはWebClass/UNIPAからダウンロードできます
各週の月曜を目安にその週の実験日の教材がアップロードされる予定です

履修手引きの要約：お知らせ

- 実験a
 - ノートPCを持参する必要があります
 - 第4週に音声の再生が必要な実験課題を行います。音声を聞くために共用のスピーカを用意していますが、ミニプラグ式（3.5mm）イヤホンを持っている場合は持参すると課題が行いやすくなります。
- 実験b
 - ノートPCを持参する必要があります
 - WebClass/UNIPAの指示に従って、初回授業までに事前準備をしてください
- 実験c
 - ノートPCを持参する必要があります

5

感染症拡大防止のための対応

- 寒気や高熱などで通学できないときは、授業を欠席してください（病院に行きましょう）
- 欠席の連絡はなるべく事前がよいですが、事後でもよいです
- 事後のときは、**実験日の3日後まで**を目安に連絡してください
- 連絡は**メール**でお願いします
- **新型コロナウイルス感染症・季節性インフルエンザに感染したときは、出席停止期間終了後に保健室の確認印のある感染症罹患証明書を提示してください**
- その他の感染症（1類など）に感染したときは、出席停止期間終了後に治療証明書または診断書を提示してください
- 授業前後には手洗いを心がけてください
- 教室ではマスクの着用を推奨します

6