

リベラルアーツ(ILAC)選択科目 0群
情報処理演習I・IIの
すすめ

履修のメリット

情報処理演習を履修すると**役立つ**こと

- ほかの科目のレポート作成
- ゼミでの活動
- 就職活動
- 社会に出てからの書類整理

授業形式

- パソコン教室で1人1台パソコンを使う。

コロナ対策アクリル板設置。

- Word・Excel・PowerPointや、
コンピュータの仕組みを学ぶ。



- 教員が学生の皆さんの席をまわり、

1人ずつ丁寧に質問に答えて指導します。

パソコン上達



- パソコンが苦手でも大丈夫、上達できる。
- キーボード入力速度
1分間に50文字→3ヶ月で100文字へ。
- 初心者でも1年間履修すると
WordやExcelの資格試験合格レベルまで上達。
マイクロソフト・オフィス・スペシャリスト、
略してMOS(モス)試験の合格レベルへ。

専門科目と両方履修可能

- 情報処理演習はリベラルアーツ（ILAC）科目で選択科目(0群)。
- 経営学部専門科目の情報学入門と、両方履修できる。
- 両方履修すると**相乗効果**で、さらなる上達が期待できる。

情報処理演習 一般的、実践的

情報学入門 専門的、理論的

抽選登録に応募して下さい

- 履修するためには抽選登録が必要です。
- 抽選期間：
4月3日(日)午前10:00～4月6日(水)午前9:00
- Webの「抽選授業履修申請」から登録して下さい。
- 市ヶ谷リベラルアーツセンターのWeb掲示板参照。

<https://hosei-keiji.jp/ilac/rishuguide2022/>

抽選で落選しても チャンスがあります！

情報処理演習は21クラスあって、

抽選でうまるクラスは半数程度。

残りの半数はまだ履修可能。

抽選後にWeb掲示の空き状況を見て、空いている授業に

授業支援Hoppiiで仮登録して教員の受講許可を得て下さい。

受講許可は初回授業で受けましょう。

リベラルアーツ（ILAC）0群
情報処理演習I・IIを
ぜひ履修してください。
よろしくお願ひします。

以上