

## ～2.1.3 シラバス照会～

シラバスの照会をすることができます。



ログイン後のホーム画面より [授業] → [シラバス照会] をクリックします。

開講年度・学期	2018年度 全て対象	①
検索範囲	全て対象	②
科目名	<input type="text"/> (部分一致:カナ, 英語含む)	③
教員名	<input type="text"/> (部分一致:カナ, 英語含む)	④
カリキュラム学科	大学院 前期 文学研究科 神道学・宗教学	⑤
開講場所	全て対象	⑥
曜日・時限	全て対象 全て対象 <input type="checkbox"/> 集中講義など	⑦
キーワード	<input type="text"/> (部分一致)	⑧

- ① 【開講年度・学期】 開講年度を入力し、プルダウンから学期を選択します。
- ② 【検索範囲】 検索範囲は「全て対象」です。その他の選択はできません。
- ③ 【科目名】 科目名を入力します。
- ④ 【教員名】 教員の氏名を入力します。
- ⑤ 【カリキュラム学科】 プルダウンから授業のカリキュラム学科を選択します。
- ⑥ 【開講場所】 プルダウンから [渋谷] か [たまプラーザ] を選択します。
- ⑦ 【曜日・時限】 プルダウンから曜日・時限をそれぞれ選択します。
- ⑧ 【キーワード】 キーワードを入力します。

①～⑧までの項目は、全て埋める必要はありません。ただし、③【科目名】・④【教員名】・

⑦【曜日・時限】・⑧【キーワード】のうち、1項目は入力または選択してください。

必要事項を入力または選択し、[検索]をクリックします。入力内容を全て取り消したい場合は [クリア] をクリックしてください。

シラバス検索 > 検索結果

④ 戻る

① 検索条件 開講年度・学期: 2018年度 曜日・時限: 月曜 3時限

開講曜日	科目名	教員氏名	開講区分	学年	開講学期	単位数
月3	0072 表現文化演習1	津島 知明	週間授業		2018通年	4単位
月3	0113 史学基礎演習B	山崎 雅穂	週間授業		2018前期	2単位
月3	0162 史学展開演習1(日本史)	佐藤 長門	週間授業		2018前期	2単位
月3	0454 日本文化を知る(特撰と日本文化)	戸村 理	週間授業		2018前期	2単位
月3	0463 スポーツ実技A	長浜 尚史	週間授業		2018前期	1単位
月3	0469 医事法	高瀬 美佳	週間授業		2018前期	2単位
月3	0475 西洋経済史	尾崎 麻弥子	週間授業		2018前期	2単位
月3	0483 国語科教育法2	高山 実佐	週間授業		2018通年	4単位
月3	0484 社会科・地理歴史科教育法	齋藤 智哉	週間授業		2018通年	4単位
月3	0485 発達と学習	宮藤 こずゑ	週間授業		2018前期	2単位
月3	1274 英語1	溝越彰/外部講師	週間授業		2018前期	2単位
月3	1294 中国語3	陳 洲 拳	週間授業		2018前期	2単位
月3	1298 中国語3	藤田 糸恵	週間授業		2018前期	2単位
月3	1310 日本近現代文学研究2A	岡崎 直也	週間授業		2018前期	2単位
月3	1312 現代日本語研究1	久野 崚	週間授業		2018前期	2単位
月3	1316 古筆学	橋本 貴朗	週間授業		2018前期	2単位
月3	1317 フランス語演習2A	駿可 昌樹	週間授業		2018前期	2単位
月3	1323 日本史概論1	柴田 紳一	週間授業		2018前期	2単位
月3	1325 文化景観各論Ⅱ	林 和生	週間授業		2018前期	2単位
月3	1331 論理学A	金杉 武司	週間授業		2018前期	2単位
月3	1340 フィールドワーク(取材学)	189081	週間授業		2018前期	2単位
月3	1341 演習(4)	高橋 信行	週間授業		2018通年	4単位
月3	1342 演習(4)	大江 繁	週間授業		2018通年	4単位
月3	1343 演習(4)	本久 洋一	週間授業		2018通年	4単位
月3	1345 世界宗教文化論1	ヘイブンス・ホルマン	週間授業		2018前期	2単位

③ 47件 << >> 1/2 ページ >>> 1 2

①【検索条件】 前画面で指定した検索条件が表示されます。

②【科目名】 科目名をクリックすると、シラバスを参照することができます。

③【件数・ページ】 検索条件に当てはまる件数が表示されます。件数が多い場合は、数ページに分かれる場合がありますので、こちらで選択してください。

④【戻る】 シラバス検索画面に戻ります。

シラバス照会画面と項目の説明です。

シラバス検索 >> 検索結果 > シラバス照会

戻る

印刷

画面下へ

①

科目名	教員名
コンピュータと情報	テスト教員

②

免許・課程	
教職課程	中学国語免許, 高校国語免許, 高校書道免許, 英語免許, 中学社会免許, 高校地理歴史免許, 高校公民免許, 高校情報免許, 高校商業免許, 中国語免許, 小学校免許, 幼稚園免許, 保健体育免許

③

開講詳細				
開講キャンパス	開講時期	曜日時限	開講学年	単位数
渋谷	2018前期	月曜2限	1	2

④

講義授業	
授業のテーマ	コンピュータやインターネット環境を活用した情報リテラシーの基礎
授業の内容	大学における学習・研究に必要な基本的コンピュータの操作・インターネット・電子メール・オフィスアプリケーション(ワープロと表計算)利用方法について解説し、テキストを中心にした操作実習・課題作成など演習を行う。
到達目標	<ul style="list-style-type: none"> <li>・コンピュータの取り扱い方、インターネット・電子メールを利用するときの注意事項やマナーを説明できる。</li> <li>・学習・研究にコンピュータを利用する習慣が身に付く。</li> <li>・インターネット・電子メールを利用するときのマナーが身に付く。</li> <li>・OSを操作し、ファイルを保存したり、整理できる。</li> <li>・受信した電子メールを読み、電子メールを送信できる。</li> <li>・ワープロソフトを操作し、書式設定やレイアウト機能を使用して、テキストに例示されたような形式的な文書、レポートを作成できる。</li> </ul>

⑤

授業計画	
第1回	PCおよびKEANの基本操作とインターネットの基本利用 (1)PCおよびKEANの基本操作 (2)インターネットの基本利用、電子メールの送受信 【準備学習 90分】 ⇒【事後】授業時課題の見直しと未提出課題の提出
第2回	日本語入力 ・メモ帳を使ったいろいろな文字の入力、日本語の入力、文章の入力、文書の保存 ・ファイルとフォルダについて、学生支援システムでのアップロード 【準備学習 90分】 ⇒【事後】授業時課題の見直しと未提出課題の提出
第3回	PowerPoint(自己紹介スライドの作成) ・PowerPointの基礎知識(基本的なプレゼンテーションの作成) ・決められたスライドに入力・デザインの変更・教材の取り出し(ダウンロード)・保存方法の確認 ・デザインの変更・図形(写真)の挿入 ・見やすいプレゼンテーション資料を作成する上での基礎知識(フォントの種類・サイズなど) 【準備学習 90分】 ⇒【事後】授業外課題の提出と授業時課題の見直し

}

### 成績評価の方法・基準

評価方法	割合	評価基準
授業時試験	25%	実技試験 授業時試験を未試験の場合はR評価(失格)
平常点	75%	授業時課題25%、授業外課題30%、知識テスト20%を基本的に総合的に評価。全 回出席が原則、4回欠席でR評価(失格)

### 注意事項

- ・第1回から授業を開始するので、欠席しないように
- ・授業時試験のファイル未提出、ファイルの間違いは、失格要件とみなす
- ・授業外課題は全部提出が原則で、未提出が2回以上ある場合、失格要件とみなす
- ・授業時課題の未提出が多い場合、授業態度が著しく悪い場合は減点もありえるので注意すること

### 教科書・参考文献等

#### 教科書

「コンピュータ入門演習(第6版)」北山守著(文化書房博文社)

#### 参考文献

ISBN番号	書名	著者名	出版社	備考	K-aiser
	情報リテラシー		技術評論社		著書検索
	よくわかるMicrosoft Word 2016基礎		FOM出版		著書検索
	よくわかるMicrosoft Excel 2016基礎		FOM出版		著書検索

#### 参照文献コメント

MicrosoftOfficeや情報リテラシーに関しては、多数出版されているので、ここにあげたものだけではない。

#### 参考になるウェブページ

<https://www.microsoft.com/ja-jp/office/pipc/activation/default.aspx>

- ①【科目名・教員名】 授業の科目名と教員名です。
- ②【免許・資格】 教員免許・資格の取得に必要な科目の場合、該当する教員免許・資格が表示されます。
- ③【開講詳細】 開講キャンパス・開講時期・開講曜日時限・開講学年・単位数です。
- ④【講義授業】 授業のテーマ・内容・到達目標です。
- ⑤【授業計画】 各回の授業計画内容です。
- ⑥【成績評価の方法・基準】 評価方法・評価の割合・評価基準です。
- ⑦【注意事項】 受講にあたっての注意事項です。
- ⑧【教科書・参考文献等】 授業に必要な教科書や参考文献の紹介です。