# 2018年度 電算科目の履修方法について(法・文・経営共通)

情報実習室で1人1台のPCを利用する授業は、定員が1授業につき50名(実習室Gは定員34名)です。できるだけ多くの学生に、履修の機会を均等に保障するため、受講者の抽選を行う科目もあります。なお、ILAC 科目/市ヶ谷基礎科目4群(語学)や5群(体育)、必修科目と曜日時限が重なった場合は、電算科目よりそれらを優先して履修してください。また、教室間の移動時間を考え、無理のない履修計画を立てるようにしてください。

## 1. ILAC 科目/市ヶ谷基礎科目 O群の履修方法について

① 電算科目の種類

※休講情報や、関連するお知らせは、市ヶ谷リベラルアーツセンター(ILAC)掲示板にて確認してください。

0 0)1110		/ • · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	(1 to) 193 (8th 1 to 1
科目名称	単位(開講期)	履修年次	抽選と履修の注意事項
情報処理演習I	2単位(春学期)	1~2年	原則春学期・秋学期連続で受講してください。
情報処理演習Ⅱ	2単位(秋学期)		

② 履修方法について

①裏面の時間割とシラバス等を参照して受講したいクラスの事前抽選に参加 (下記「授業開始日前のWebによる事前抽選」参照)

②当選

(自動的に履修登録される)

③教室で授業を受ける

### 授業開始日前のWebによる事前抽選

「情報処理演習 I/II」のみ授業開始日前に Web による事前抽選を行います。

抽選方法は、ILAC 科目/市ヶ谷基礎科目「情報処理演習 I / II 」抽選フローチャートを参照してください。 抽選の実施は1回のみです(2次抽選は行いません)。

抽選エントリー期間: 4月3日(火) ~ 4月5日(木) 各日10:00~24:00

抽選結果発表: 4月6日(金) 15:00(予定)

#### <抽選への参加の基本ルール>

- ◆履修を希望しない授業の抽選や初回授業には参加しない。
- ◆当選した科目は自動的に履修登録される。

#### 2. 学部専門教育科目の履修方法について

※科目名称が同じ場合は、コースが異なっていても重複履修することはできません。

① 電算科目の種類とコース

※休講情報や、関連するお知らせは、経営学部掲示板にて確認してください。

科目名称	単位(開講期)	履修年次	コース
将日台州	半四(州州州)	// // // // // // // // // // // // //	<u> </u>
【2016年度以降入学者】(注2、3)	【2016年度以降入学者】		aコース:ワープロ・通信・表計算…文学部生に特にお勧めです。
情報科学実習Ⅰ	2単位(春学期)		bコース:ワープロ・通信・BASIC…経営学部生に特にお勧めです。
情報科学実習Ⅱ	2単位(秋学期)	1~2年次	dコース:ワープロ・通信・データベース…法学部生に特にお勧めです。
【2015年度以前入学者】	【2015年度以前入学者】	(注1)	f コース: ワープロ・通信・専門基礎
情報科学実習Ⅰ・Ⅱ	4単位(年間)		…地域環境情報解析のクラス(小寺:月3・火3/永保:水4)は、
			文学部地理学科生に特にお勧めのコースです。
【2016年度以降入学者】( <b>注2、3</b> )	ッグ言語 I 2単位(春学期) ッグ言語 I 2単位(秋学期) 前入学者】 【2015 年度以前入学者】	1~4年次 (注 1)	C言語コース
プログラミング言語 [			
プログラミング言語Ⅱ			BASIC ¬¬¬
【2015年度以前入学者】			JAVA コース
プログラミング言語 Ⅰ・Ⅱ			COBOL J-Z
【2016年度以降入学者】(注2)	【2016 年度以降入学者】 2単位(春学期) 2単位(秋学期) 【2015 年度以前入学者】	2~4年次	データベース・コース
データ処理論 [			コンピューター・グラフィックス・コース
データ処理論Ⅱ			情報検索コース ※2018 年度休講
【2015年度以前入学者】			空間情報システム・コース(小寺:月4/沼尻:月5)…文学部地理学科生に特にお勧めのコースです。
データ処理論 [•Ⅱ	4単位(年間)		プレゼンテーション・コース
【2016年度以降入学者】(注2)	【2016年度以降入学者】		
ネットワーク論 [	2単位(春学期)		通信ネットワーク・コース
ネットワーク論Ⅱ	2単位(秋学期)	2~4年次	
【2015年度以前入学者】	【2015年度以前入学者】		ホームページ・コース
ネットワーク論 [・Ⅱ	4単位(年間)		
【2016年度以降入学者】(注2)	【2016年度以降入学者】	3~4年次	計量分析コース
応用プログラミング [	2単位(春学期)		
応用プログラミングⅡ	2単位(秋学期)		
【2015年度以前入学者】	【2015年度以前入学者】		統計コース
応用プログラミング [・]	4単位(年間)		

(注1) : 法学部国際政治学科の1年生は履修不可。

oxtimesoxtimes2016年度以降入学者は  $\mathbb I$ (春学期科目)と  $\mathbb I$ (秋学期科目)に分かれていますが、原則春学期、秋学期連続で受講してください。

(注3) : 2018 年度入学者は科目名称にコース名が含まれます(例:情報科学実習 I (a コース))。 コースについては上記の表で確認してください。

② 履修方法について

①裏面の時間割とシラバス等を参照して 受講したいクラスの初回授業に出席 ②担当教員から受講許可を得る

(定員を超えた履修希望者がいた場合、抽選を行うことがあります)

③履修登録期間に**各自**で Web履修登録を行う

## <基本ルール>

- ◆履修を希望しない授業の初回授業には参加しない。
- ◆受講許可を得た科目は、履修登録期間に<u>各自で</u>Web 履修登録を行う(<u>事務による登録は行いません</u>)。
- ◆受講許可を得ずに Web 履修登録をした場合、その科目は E評価となる。

## 3. 電算科目の履修に関する Q&A

- (1)複数科目履修したい!
  - ⇒異なる科目であれば、複数科目履修することができます。ただし、履修機会均等のため、「情報処理演習」の抽選に当選した場合、「情報科学実習」の履修は避けてください。
    ※学部専門教育科目については、コースが異なる場合でも、同名科目を重複履修することはできません。

※同じ曜日時限に実施される複数の科目を履修することはできません。

- (2) 抽選結果発表後、参加できる「情報処理演習 I/Ⅱ」のクラスはありますか?
  - ⇒市ヶ谷リベラルアーツセンター (ILAC) 掲示板を参照してください。「抽選に参加しなかった」または「抽選に当選しなかった」学生が履修を希望する場合は、掲示板で空席状況を確認した後、授業担当教員から受講許可を得てください。受講許可が出た場合は、担当教員が管理している「情報処理演習 I / II 」許可者リストに氏名・学生証番号等を記入してください。「情報処理演習 I / II 」許可者リストは担当教員が事務に提出します(学生自身が窓口に提出する必要はありません)。その「情報処理演習 I / II 」許可者リストをもって、事務で履修登録を行います。

※受講許可締め切りは、法・文学部は2018年4月20日(金)、経営学部は2018年4月23日(月)の授業までです。

- (3) 初回授業に出席できなかったが、「学部専門教育科目」を履修できますか?
  - ⇒2回目の授業に出席し、担当教員から受講許可を得てください。受講許可が出た場合は、所属学部の Web 履修登録期間内に<u>各自で</u> Web 履修登録を行ってください(<u>事務</u>による登録は行いません)。ただし、曜日によっては2回目の授業では間に合わない場合がありますので、ご注意ください。

※受講許可締め切りは、法・文学部は2018年4月20日(金)、経営学部は2018年4月23日(月)の授業までです。