

# 物理 2020 年度 後期 1 年生ガイダンス資料

文責 教務：上岡 2020/09/18

## 学年担任と補佐

1 年 物理 42 組 担任：石田 浩 教授 補佐：柴田 祥伍 職員

- (1) 実施日時：令和 2 年 9 月 18 日 (金) 10:00~12:00
- (2) 実施場所：3407 教室
- (3) 実施内容：10:00~10:15 学科主任 (千葉 剛 教授) の挨拶  
10:15~11:15 新入生向けガイダンスと各種説明  
11:15~11:18 教職センターからのお知らせ
- (4) 解散：11:20

## ガイダンス内容について

### 1. 各種書類の配布と回収

学生証交付, 在籍確認シール, 学籍簿, 学籍等登録カード, 学生連絡カード, 通学証明書等は郵送済みです。学籍簿などの記載事項に変更がある学生は, 「身上異動書」の提出が必要です。該当者は申し出て用紙を取りに来てください。

### 2. 履修概要の説明

※以下文中の ( ) 内は, 主に学部要覧のページ (頁) 数です。

- ① 物理 1 年生の必修科目は, 既出の時間割表 (本資料 3 頁) を例として確認して下さい。
- ② 文理学部のカリキュラム構成, 卒業に必要な単位, GPA 制度, シラバス (これは web 上) などは, 学部要覧の履修要綱 (26~63 頁) を参照して下さい。特に, 学部要覧の「授業科目区分」(26 頁), 「卒業に必要な最低単位数」(27 頁), 「履修科目登録単位数の上限と例外科目」(30~32 頁), 「履修手続」(32 頁) には注意して下さい。
- ③ 物理学の学科専門科目, 先修条件, 50 単位を 2 年生終わりまでに, 100 単位 (物理) を 3 年終わりまでに取得できないと卒業延期が決まる事, 履修単位数制限と例外科目の注意などについては, 学部要覧の「物理学」のページ (124~127 頁) を見て下さい。特に, 実験・実習科目を落とすと 4 年間での卒業が困難となります。
- ④ 基礎物理実験 B, 自主創造の基礎 2 は, 既出の組分け表 (本資料 4,5 頁) に従って, 指定曜日の担当教員の科目を履修登録して下さい。
- ⑤ 物理学の総合教育科目履修には制限があります。履修要綱にある総合 I 群の「物理学」(38 頁) は履修不可です。
- ⑥ 「健康・スポーツ教育実習」(実技:必修) の履修:については, 前期, 後期とも web で申込み済みか確認して下さい (60 頁)。「健康・スポーツ教育論」(講義:必修) はクラス指定科目なので, 物理学は後期の水曜 1 限目「健康・スポーツ教育論 (社会・物理)」を履修して下さい (COMITS 内「R2 時間割 (新入生)」の「基礎教育科目」を参照)。
- ⑦ 外国語科目:「英語 1~4」はクラス指定があります。COMITS 内の「新入生ガイダンス」の「物理」項目にあるクラス分けを見て, 各自履修登録して下さい。不明な点は外国語教育センターに問い合わせして下さい。
- ⑧ コンピュータ科目「情報リテラシー」は必修ですので, 履修について確認して下さい。

## 後期履修登録のスケジュール

- web 抽選期間： 09月24日(木)～30日(水)まで  
履修登録期間： 10月02日(金)～07日(水)まで  
登録確認・修正期間：10月12日(月)・13日(火)  
履修中止申出期間： 10月15日(木)・16日(金)

### 3. 連絡事項

- ① 学科の連絡先は [ask@phys.chs.nihon-u.ac.jp](mailto:ask@phys.chs.nihon-u.ac.jp) , 学科事務室の電話は (03-5317-9350)
- ② 各事務課, 全学掲示板, 各課掲示板, 学部・学科の施設(食堂, 図書館, 1年次実験室, 学科事務室等)の位置は, 学部HPや学部要覧のキャンパスマップで確認して下さい。
- ③ 1年生実験「基礎物理実験A」で貸与した「マイクロメータ」は, 「基礎物理実験B」の初回対面授業時に持参し, 各自返却して下さい。
- ④ 「ワールド・カフェ日時変更願」(当日出席できない学生)の回答期限は9/19(土)です。
- ⑤ 前学期成績のうち「E判定」を受けた科目について疑義がある場合, 9/30(水)までに「COMITS2」から「成績調査願」をダウンロードし記入後, 教務課へ郵送して下さい。

### 4. キャンパスへの入構について

感染症拡大の状況に応じ, 学内に入構できる人数の制限を行っています。キャンパス入構の際には以下に留意して下さい。 <https://www.chs.nihon-u.ac.jp/shomu/2020-08-31/20135/>

- (1) 「入講時の注意及び自宅待機等の基準について」を確認してください。
- (2) 「日本大学健康観察システム」への体調・行動記録が必要です。
- (3) 「文理学部入構予約システム」から, 入構の予約申請が必要です。  
入構希望日の前日10時～16時までの間に申請してください。  
(月曜日のみ前週の金曜日の10時～16時に申請となります)
- (4) マスクの着用が必要です。(感染しない, うつさないためにも)
- (5) 入構者リストに基づき照合・確認するため, 学生証の提示が必要です。

### 5. 教職コースについて

- ① 「学部要覧」のコース科目・教職コースを参照して下さい。
- ② 教員免許(理科)の取得を目指す人は, 総合教育科目として「憲法」, 教職コース科目から「現代教職論」と「教育の方法・技術論」を1年次に履修すること。(要覧140頁)
- ③ 「物理学概論1・2」は火曜日2限(石田 担当)の開講科目を履修すること。
- ④ 「化学概論1・2」, 「生物学概論1・2」, 「地学概論1・2」は教職コース用に開講されている科目です。教職を目指していない学生は履修することができません。学部要覧154ページでは, 「化学概論1・2」, 「生物学概論1・2」の配当年次が1年次となっていますが, 2年次以降に履修してもかまいません。
- ⑤ 履修登録の際には, 「〇〇概論1(教職)」と「〇〇概論1(物理学科)」が履修登録画面に候補として表示されますが, ここでは「〇〇概論1(物理学科)」の方を登録するように。こうすることで, この科目は物理学科の専門科目としても単位認定されます。
- ⑥ 教職コースにはコンピュータ科目「情報リテラシー」も必須です。

物理学科 時間割のモデル (英語履修の場合)

※前期に配布済みのもの

【前学期】 物理学科 1 年生時間割

	1 限目	2 限目	3 限目	4 限目	5 限目
月	英語 3 各教員 クラス分け			基礎物理実験 A 十代 健, 野村 重孝 8A101	
火		物理学概論 1 石田 浩 3404		基礎物理実験 A 上岡 隼人, 松尾 東 8A101	
水	線形代数 1 村田 佳樹 3310	情報リテラシー 平澤 昌樹 3209			力学入門 平本 尚 3203
木	自主創造の基礎 1 各教員 教員による				
金		微分・積分 1 本澤 直房 3403			
土	英語 1 各教員 クラス分け				

【後学期】

	1 限目	2 限目	3 限目	4 限目	5 限目
月	英語 4 各教員 クラス分け			基礎物理実験 B 十代 健, 野村 重孝 8A101	
火	電磁気学入門 上岡 隼人 3505	物理学概論 2 石田 浩 3404		基礎物理実験 B 上岡 隼人, 松尾 東 8A101	
水	健康・スポーツ教育論 城間 修平 センターホール	線形代数 2 大西 樽平 411			力学 1 平本 尚 3203
木	自主創造の基礎 2 各教員 教員による				
金		微分・積分 2 本澤 直房 3403			
土	英語 2 各教員 クラス分け				

## 基礎物理実験 B 曜日別割り当て表

月曜日	火曜日
学籍番号	学籍番号
5520002	5520001
5520003	5520004
5520005	5520006
5520007	5520008
5520009	5520010
5520011	5520012
5520016	5520013
5520017	5520014
5520021	5520015
5520026	5520018
5520027	5520020
5520033	5520022
5520035	5520023
5520037	5520024
5520038	5520025
5520039	5520028
5520042	5520029
5520043	5520030
5520044	5520031
5520045	5520032
5520046	5520034
5520047	5520036
5520048	5520040
5520049	5520041
5520050	5520053
5520051	5520056
5520052	5520057
5520054	5520061
5520055	5520062
5520058	5520063
5520060	5520066
5520064	5520067
5520065	5520069
5520068	5520070
5520072	5520071
5519011	5520073
5519054	

## 物理学科 令和 02 年度自主創造の基礎 1・2

自主創造の基礎2の履修登録は**後期担当**教員のコード番号で行うこと。 ※これは前期に配布済み

### グループ 1

前期 阿部 (137A)

後期 十代 (133)

5520002
5520008
5520004
5520011
5520012
5520001
5520003
5520005
5520006
5520007
5520009
5520010
5520013
5520014
5520015

### グループ 2

前期 水野 (133)

後期 阿部 (137A)

5520020
5520024
5520017
5520018
5520021
5520016
5520022
5520025
5520027
5520028
5520030
5520033
5520034
5520036
5519009

### グループ 3

前期 平本 (136)

後期 上岡 (134)

5520031
5520032
5520023
5520026
5520037
5520040
5520041
5520042
5520043
5520044
5520045
5520046
5520047
5520048
5519011

### グループ 4

前期 高橋 (134)

後期 村田 (136)

5520038
5520039
5520029
5520035
5520050
5520052
5520053
5520054
5520055
5520056
5520057
5520058
5520060
5520061
5519046

### グループ 5

前期 橋本 (135)

後期 石田 (135)

5520049
5520066
5520051
5520063
5520062
5520064
5520065
5520067
5520068
5520069
5520070
5520071
5520072
5520073
5519054

※ 表記の仕方

開講期 教員名 (教室番号)

# 令和2年度後学期 英語科目履修手続き等について（通知）

グローバル教育研究センター

外国語教育センター

## 1. 令和3年度英語5~8履修者対象（現1年）習熟度別クラス分けテスト実施について（WEB受験）

令和3年度の英語5~8を初めて履修する予定者（現1年生）を対象とした英語習熟度別クラス分けテスト（WEB受験）を、1月下旬に実施します。試験詳細については、12月初旬にCOMITS2で学生へ案内をいたしますが、該当者は必ず受験するようにして下さい。（卒業に必要な外国語を英語としない学生、中国語中国文化学科、ドイツ文学科学生は、希望者のみ受験）

## 2. 英語科目履修について（参考：2年生以降のことなど）

### ① 「再履修者」について

後学期英語クラスの『英語2』・『英語4』・『英語6』・『英語8』は、D評価を受けた学生のみ「再履修者」と定義します。再履修者用の科目、すなわち英語2（再）・英語4（再）・英語6（再）・英語8（再）を受講できるのはD評価を受けた学生のみとなります。（※英文学科は除く）毎学期のことですが、「E判定」を受けたにもかかわらず再履修クラスに履修登録する学生がおります。その場合は、履修中止措置をとる場合がありますので十分に注意してください。

### ② 学科専門科目と英語の履修に関する優先順位について

E評価ならびに履修登録を過去に行っていない学生は『英語2』・『英語4』・『英語6』・『英語8』の学科指定クラスを、原則所属学科の下級生と一緒に受講することになります。学科専門科目と重なり判断し難い場合には、前もって学科へ相談してください。

### ③ 学生個人による担当教員への受講許可の依頼について

例年、担当教員に受講の許可をもらってから外国語教育センターを訪れる学生がおりますが、原則として、外国語教育センターではそのような学生個人による依頼は認めておりません。まず、履修登録の際に画面に表示されるクラスを履修するようにして下さい。また、不明な点がある場合は、必ず前もって外国語教育センターに問い合わせをしてから、履修手続きを進めるようにして下さい。

### ④ 履修（手続き）に関する質問窓口について

英語の履修手続きは複雑な点が多いため、学生本人が外国語教育センターへ問い合わせるようにして下さい。授業開始直前の問い合わせには対応できませんので、必ず日程に余裕を持って、当センターへ相談するようご指示ください。

問い合わせ先 E-mail: [flecjimu@ml.chs.nihon-u.ac.jp](mailto:flecjimu@ml.chs.nihon-u.ac.jp)