

1. 授業時間

【水戸地区・日立地区（昼間コース）・阿見地区】

| 講 時 | 開始時刻～終了時刻 |
|-------------------|-------------|
| 第1講時 | 8:40～10:10 |
| 第2講時 | 10:20～11:50 |
| (昼休み／11:50～12:40) | |
| 第3講時 | 12:40～14:10 |
| 第4講時 | 14:20～15:50 |
| 第5講時 | 16:00～17:30 |

【日立地区（フレックスコース）】

| 講 時 | 開始時刻～終了時刻 |
|------|-------------|
| 第6講時 | 17:35～19:05 |
| 第7講時 | 19:10～20:40 |

2. 授業科目の履修について

授業科目を履修する場合は、定められた期間内に教務情報ポータルシステムで履修登録してください。

3. 注意事項

開講授業科目一覧には、共通教育科目的今年度開講される授業科目（授業題目）が掲載されており、さらに履修の申告や登録に必要な情報（シラバスコード等）も記載されています。開講授業科目一覧で開講時期（前学期・後学期・クオーター）、曜日・講時、指定学部クラス等を確認し、シラバス（Web）で授業内容を確認の上、授業を選択してください。

- 入学年度(年次)により授業科目名が異なることがあります。履修登録の際には気を付けてください。
- 同一教員が同じ授業題目で、別の学期・クオーターで異なる時間帯に授業を開講していることがあります。自分の所属する学部が履修対象になっているか指定学部クラス等に注意してください。
- 所属の欄は、その授業科目の担当教員の所属学部等名が下記のとおり略して示されています。

| | | | | |
|------------------|--------------------------------|--------------|--------------|--------|
| ・人文→人文社会学部 | ・教育→教育学部 | ・理→理学部 | ・工→工学部 | ・農→農学部 |
| ・機構→全学教育機構 | ・遺→遺伝子実験施設 | ・保セ→保健管理センター | ・IT→IT基盤センター | |
| ・iRIC→研究・産学官連携機構 | ・GLEC→地球・地域環境共創機構 | ・社セ→社会連携センター | | |
| ・非→非常勤講師 | ・他→上記以外の所属学部等又は複数の所属学部等が合同する場合 | | | |

- 学期クオーターの欄には、開講学期・クオーターが記載されています。略称等は下記のとおりです。

| | | |
|------------------|---------------------------|------------------|
| ・通年 →通年開講科目 | ・前期 →前学期開講科目 | ・後期 →後学期開講科目 |
| ・1Q →第1クオーター開講科目 | ・2Q →第2クオーター開講科目 | ・3Q →第3クオーター開講科目 |
| ・4Q →第4クオーター開講科目 | ・各Q →年間を通して各クオーターで開講される科目 | |

- 指定学部クラス等の欄には、当該授業の履修対象学部・学科等が示されています。原則としてここに指定されている所属学部・学科等の学生以外は履修できません。略称等は下記のとおりです。

| |
|--------------------------------------|
| 1. L⇒人文社会学部、P⇒教育学部、S⇒理学部、T⇒工学部、A⇒農学部 |
| 2. 1年⇒1～4年次、2年⇒2～4年次、3年⇒3～4年次 |

以下、主だった例をあげます。

- ① 1年T A ⇒ 1～4年次の工学部と農学部の学生
- ② 1年全学共通 ⇒ 1～4年次の全学部の学生
- ③ 2年L P S ⇒ 2～4年次の人文社会科学部と教育学部と理学部の学生
- ④ 2年全学共通 ⇒ 2～4年次の全学部の学生
- ⑤ 3年P S ⇒ 3～4年次の教育学部と理学部の学生
- ⑥ 3年全学共通 ⇒ 3～4年次の全学部の学生
- ⑦ 1年T(フレ) ⇒ 1～4年次の工学部フレックスコースと平成29年度以前入学の工学部Bコースの学生
- ⑧ 3年T(フレ) ⇒ 3～4年次の工学部フレックスコースと平成29年度以前入学の工学部Bコースの学生
- ⑨ 1年T(機械) ⇒ 1～4年次の工学部機械システム工学科の学生と平成29年度以前入学の工学部機械工学科及び知能システム工学科の学生
- ⑩ 1年T(電気) ⇒ 1～4年次の工学部電気電子システム工学科の学生と平成29年度以前入学の電気電子工学科及びメディア通信工学科の学生
- ⑪ 1年T(物質) ⇒ 1～4年次の工学部物質科学工学科の学生と平成29年度以前入学の生体分子機能工学科及びマテリアル工学科の学生

6. 実施形態の欄には、当該授業の実施形態が示されています。略称等は下記のとおりです。なお、実施形態については、適宜変更される場合がありますので、シラバス及び各授業担当教員の案内に従ってください。

- ・対面授業 …… 対面で実施する授業
- ・遠隔授業 …… Teamsなどを利用した同時双方向型オンライン授業またはオンデマンド授業
- ・一部遠隔 …… 対面を基本とし、一部の授業回においてオンラインで実施する授業
- ・一部対面 …… オンラインを基本とし、一部の授業回において対面で実施する授業
- ・併用型授業 …… 対面受講学生と遠隔受講学生のいる授業等

7. 教室の欄には、授業を行う教室名（下記略号）又は開講地区（水戸地区／日立地区／阿見地区）が記されています。大学構内で遠隔授業を受ける場合は、記されている教室を使用することができます。

【水戸地区】

- ・共通〇〇 …… 共通教育棟2号館教室
- ・〇〇講義室 …… 共通教育棟1号館2階又は3階教室
- ・人文〇〇 …… 人文社会科学部棟教室・演習室
- ・教育〇〇〇〇 …… 教育学部棟教室（A～D棟）
- ・理〇〇 …… 理学部棟教室・セミナー室
- ・MM1／2 …… 理学部S棟マルチメディア第1教室／第2教室
- ・理学部英語学習室 …… 理学部B棟1階英語学習室

【日立地区】

- ・工学部〇〇 …… 日立キャンパスの教室等

【阿見地区】

- ・農学部〇〇 …… 阿見キャンパスの教室等

8. ナンバリングコードは、体系的な教育課程の編成のため、教育課程における当該授業の位置づけ等を示すもので、次の項目についてアルファベットや数字で表示します。ナンバリングコードは、シラバスにも記載されています。

各コードについて、授業科目「茨城学」を例に説明します。授業選択の際の参考にしてください。

(例) 「茨城学」のナンバリングコード

| | | | | | | | |
|-----------|----|---|-----|---|-------|---|----------|
| ナンバリングコード | KB | - | IBS | - | 1 3 1 | - | COE, COP |
| 説明 No. | ① | - | ② | - | ③④⑤ | - | ⑥ |

各コードの説明

| No. | コード名 | 説 明 |
|-----|--------------------|---|
| ① | 部局 コード | 当該授業を実施する部局を示すコードです。基盤教育科目にはすべて「KB」（全学教育機構）が付されています。学部専門科目には、それぞれ、「L」（人文社会科学部）、「P」（教育学部）、「S」（理学部）、「T」（工学部）、「A」（農学部）が付されています。 全学共通プログラム科目にはすべて「KZ」（全学共通科目）が付されています。 「茨城学」の部局コードは「KB」なので、この授業は「全学教育機構」が実施する授業であることがわかります。「KB」、「KZ」が付された授業に関する質問は、共通教育センターにお問い合わせください。 |
| ② | 学問分野 コード | 当該授業の学問分野（科目区分）を示すコードです。学問分野コードの一覧は巻末（付録）を参照してください。興味のある学問分野があれば、教務情報ポータルシステムでキーワード検索してみるとよいでしょう。 「茨城学」の学問分野コードは「IBS」（Ibaraki Studies）です。 |
| ③ | 難易度 コード | 各学問分野における当該授業の難易度を示すコードです。1~4の数字によって難易度を示します。 1=初歩、2=基礎、3=発展、4=応用 「茨城学」の難易度コードは「1」なので、この授業の難易度は「初歩」であることがわかります。 |
| ④ | 授業方法 コード | 当該授業の実施方法を示すコードです。1~3の数字によって、授業の実施方法を示します。 「2」又は「3」が付いている授業はアクティブ・ラーニング科目です。 1=下記以外の講義 2=実験・実習・実技 3=実験・実習・実技以外のアクティブ・ラーニングを取り入れた授業 「茨城学」の授業方法コードは「3」なので、この授業は「アクティブ・ラーニングを取り入れた授業」であることがわかります。「アクティブ・ラーニング」の具体的な内容は、各授業のシラバスを参照してください。 |
| ⑤ | 使用言語 コード | 当該授業の授業担当教員が授業を進める上で通常使用する言語を示すコードです。1~5の数字によって、授業中に通常使用する言語を示します。 1=日本語 2=英語のみ 3=日本語と英語の併用 4=英語以外の外国語のみ 5=その他（例えば、ドイツ語と日本語の併用など） 「茨城学」の使用言語コードは「1」なので、この授業は「日本語」で進行されることがわかります。 |
| ⑥ | 教育 プログラム コード | 当該授業を構成科目とする教育プログラムを示すコードです。教育プログラムコードの一覧は巻末（付録）を参照してください。「茨城学」の教育プログラムコードは「COE, COP」なので、この授業は「地域志向教育プログラム」及び「地域協創人材教育プログラム」の構成科目であることがわかります。 |

9. その他履修上の注意

- 1) 基盤教育科目において、一度単位を修得した同じ教員による同じ題目の授業を再度履修しても、単位は認められません。ただし、同じ教員による同じ授業科目であっても、授業題目が異なれば別の授業として単位が認められます。
- 2) 全学共通科目において、一度単位を修得した同じ授業科目を再度履修しても、単位は認められません。
- 3) 令和2年度以前に入学した学生がリベラルアーツ科目において開講される集中講義で修得した単位は、自由履修の単位に算入されます。ただし、「ライフデザイン」、教育学部生を対象とした「日本国憲法」の集中講義は除きます。自由履修の単位に算入されたものは、各科目区分の卒業に必要な単位には算入されないので注意してください。
- 4) 病気その他の理由により授業の履修が困難な場合は、履修方法等について共通教育センターにご相談ください。
- 5) 授業の出席数が、その授業科目の総授業時間数の3分の2（「心と体の健康」のうち「身体活動」については4分の3）に達しない場合は、単位を与えられませんので注意してください。なお、公欠の制度はありません（裁判員制度に係わる欠席は除きます）。

※裁判員制度に係わる欠席について

本学では裁判員の責務のために授業を休む場合は欠席扱いにしないこととしています。裁判員としてその用務を果たすためにやむを得ず授業を欠席する場合は、授業担当教員に裁判所の発行する証明書等を提示することによって授業を出席したものとして取り扱われます。

4. 基盤教育科目クラス分け・ガイダンスについて

○プラクティカル・イングリッシュ

以下の日程に、教務情報ポータルシステムでクラス分けの発表を行います。

1年次生向け「Integrated English」 4月9日（金）

2年次生向け「Advanced English」 4月7日（水）

3年次生向け「Advanced English」 4月7日（水）

1) クラス分けを確認し、指定クラスの初回授業に出席してください。なお、クラス分けの結果は教務情報ポータルシステムに自動で登録されますので、学生自身が履修登録する必要はありません。

2) 後学期に履修するクラスは、原則前学期と同一教員のクラスを履修することになりますが、担当教員が異なる場合は、教務情報ポータルシステム及び掲示で後学期開始前に後学期に履修するクラスをお知らせしますので、掲示等に注意してください。なお、後学期のクラスについても、前学期同様に教務情報ポータルシステムに自動で登録されます。

3) 水戸地区開講のAdvanced English IIICは、対象となる学生（再履修者含む）に対し、希望調査を実施し、クラス分けを行います（日立地区、阿見地区開講科目の希望調査は実施しません）。希望調査の実施時期等詳細については、1月下旬に教務情報ポータルシステムでお知らせします。

4) 再履修者向けには、レベルごとに集中講義で再履修用の授業が開講されます（p.19参照）。プラクティカル・イングリッシュの再履修は、集中講義あるいは翌年度の授業の再履修になりますが、1年次前学期開講のIntegrated English Aのみ集中講義の他に後学期に再履修のクラスが開講されます（p.20参照）。再履修が必要な学生は、再履修用のクラスを確認し、該当するレベルの初回授業に出席してください。異なるレベルの授業を履修することは認められません。なお、再履修クラスの履修登録には申請が必要となります。教務情報ポータルシステムで案内される申請フォームから申請してください。

5) 集中講義の再履修は、前学期は7月下旬、後学期は1月下旬に日程を掲示でお知らせする予定です。当該学期の成績を確認し、単位を修得できなかった場合、再履修が必要となりますので、修得できなかったレベルの集中講義を履修してください。異なるレベルの授業を履修することは認められません。

6) 翌年度の再履修クラスを履修する場合、令和2年度に単位が認定されなかった科目を履修することになりますが、水戸地区では、令和3年度は以下の教員が担当する授業（該当のレベル）を履修してください。日立地区、阿見地区開講の授業については、クラスの指定はありませんので、開講されている授業の中から、自分で選択してください。異なるレベルの授業を履修することは認められません。

令和3年度再履修対象者用クラス

| 科目 | 担当教員 |
|------------------------------|-------------------|
| Integrated English IA、IB | 佐々木 友美 |
| Integrated English IIA、IIB | 大山 廉 |
| Integrated English IIIA、IIIB | 大森 真 |
| Advanced English IA、IB | 大津 理香 |
| Advanced English IIA、IIB | 菊池 武 |
| Advanced English IIIA、IIIB | 館 深雪 |
| Advanced English IIIC | 指定なし。任意のクラスを自身で選択 |

時間割、教室等授業の詳細は、開講授業科目一覧（p.9～）を参照してください。

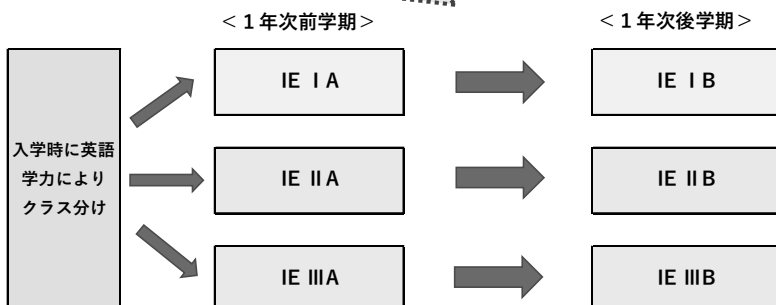
プラクティカル・イングリッシュの履修について

プラクティカル・イングリッシュにおいては、以下のとおりクラス分けされたレベルに従って履修しなければなりません。誤った履修は認められませんので、注意してください。

* Integrated English の履修について *

- 「Integrated English」(IE) は、1年次に履修する科目です。入学時の英語学力により、「IA」「IIA」「IIIA」にクラス分けされます(I、II、IIIがレベルを表します)。
- 1年次前学期にはクラス分けされたレベルの「IE A」を履修し、後学期には同じレベルの「IE B」を履修します。
- 1年次の間は、「IE A」を修得していない限り「IE B」を履修することはできません。所定の学期に修得できなかつた場合、「IE A」は、夏季集中講義及び後学期に、「IE B」は春季集中講義で再履修することができます。

レベル「I」にクラス分けされたら、再履修の場合も「IA」「IB」を履修しなければなりません。レベルを変えることはできません。

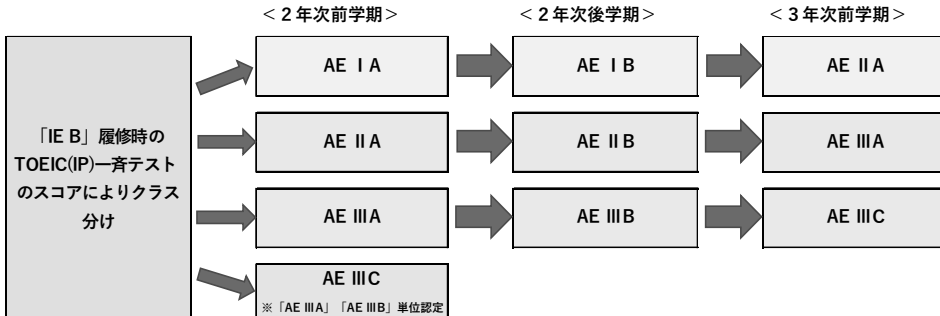


1年次は必ず「IE A」→「IE B」の順で履修してください。
2年次以上で「IE A」「IE B」共に修得できていない場合は、「IE B」→「IE A」の順での履修も可とします(AEとの同時履修も可)。

* Advanced English の履修について *

- 「Advanced English」(AE) は、2年次及び3年次前学期に履修する科目です。1年次後学期の「IE B」履修時のTOEIC(IP)一斉テストの結果により、「IA」「IIA」「IIIA」「IIIB」にクラス分けされます。
- 「IA」にクラス分けされた場合、2年次後学期には同じレベルの「IB」、3年次前学期にはその一つ上のレベルの「IIA」という順に履修します(他のレベルも同様ですが、2年次前学期に「IIIA」にクラス分けされた場合は、3年次前学期は「IIIB」を履修します)。
- 2年次前学期に「A」が不合格だった場合も、後学期に「B」を履修することができます。
- 所定の履修年度(学期)後の履修(再履修)の場合は、履修の順序は問いません。開講時間が異なるのであれば、同時に履修も可能です。ただし、再履修にあたっても、必ずクラス分けされたレベルに即した科目を履修してください。

(例) 2年次前学期に「AE IA」にクラス分けされ、2年次に「AE IA」「AE IB」を修得できなかった場合
→ 3年次前学期に「AE IIA」、夏季集中講義で「AE IIA」、3年次後学期で「AE IB」という順番での履修も可能(同時履修も可)



2年次前学期にレベル「IA」にクラス分けされたら、再履修の場合も「IA」「IB」「IIA」を履修しなければなりません。レベルを変えることはできません。

「AE」は、「IE B」の修得状況にかかわらず、「IE B」履修時のTOEIC(IP)一斉テストの結果によりクラス分けを行います。TOEIC(IP)一斉テスト未受験者には代替テストによりクラス分けを行います。

2年次以上の「IE」未修得者は、履修の方法等について、必ず共通教育センターまでお問い合わせください。

○心と体の健康

令和3年度は、以下の日程で全体ガイダンスを実施します。1年次及び2年次以上で「心と体の健康」（身体活動及び健康の科学）の履修を希望する学生は、各地区で指定された日時に開催のガイダンスに必ず出席してください。なお、今年度のガイダンスは感染症防止のため、オンラインで実施します。

- 1) ガイダンスは、前学期・後学期を問わず初回授業となりますので、必ず出席してください。
- 2) オンライン実施となるため、必ずPC等を準備してください。当日は教務情報ポータルシステムにログインし、各自「心と体の健康ガイダンス」（工学部フレックスコース1年次対象及び農学部2年次対象は「身体活動」の初回授業）を指定の日時に出席し、受講してください。
- 3) 「心と体の健康」のうち、「身体活動」として履修する授業科目は、ガイダンス後に行われるクラス分け希望調査に基づき、コンピュータによる抽選の上、決定され、各自の教務情報ポータルシステムに反映されますので、学生自身が履修登録する必要はありません（後学期にクラス分けされた場合は教務情報ポータルシステムに反映されるのは後学期になります）。「健康の科学」は、各自で履修登録を行ってください。

※以下、ガイダンスの日程です。なお、ガイダンス受講にあたっては、ガイダンス当日までに教務情報ポータルシステムの集中講義「心と体の健康ガイダンス」（工学部フレックスコース1年次対象及び農学部2年次対象は「身体活動」）「授業支援」→「講義資料」にガイダンスの説明資料等がアップロードされますので、それを確認の上、受講してください。

1年次対象ガイダンス日程

【水戸地区】

オンラインで実施します。各自、教務情報ポータルシステムで指定の日時に登録されている集中講義「心と体の健康ガイダンス」を受講してください。

- | | | |
|-----------|-------------|----------------------------------|
| 4月 9日 (金) | 8：40～10：10 | 工学部（物質科学、情報、都市システム） |
| | 10：20～11：50 | 工学部（機械システム（フレックスコース除く）、電気電子システム） |
| 4月12日 (月) | 12：40～14：10 | 教育学部 |
| 4月14日 (水) | 8：40～10：10 | 理学部、農学部 |
| | 10：20～11：50 | 人文社会科学部 |

クラス分け希望調査（教務情報ポータルシステムで実施）

工学部：4月9日（金）ガイダンス後～4月12日（月）

　クラス発表：4月15日（木）

教育学部：4月12日（月）ガイダンス後～4月14日（水）

　クラス発表：4月16日（金）

人文社会科学部、理学部、農学部：4月14日（水）ガイダンス後～4月16日（金）

　クラス発表：4月20日（火）

【日立地区】

オンラインで実施します。教務情報ポータルシステムで「身体活動」を受講してください。

4月15日（木）19：10～20：40 工学部フレックスコース

※1科目のみのためクラス分け希望調査はありません。

2年次対象ガイダンス日程

【水戸地区】

オンラインで実施します。教務情報ポータルシステムで自身の学部対象の集中講義「心と体の健康ガイダンス」を履修登録し、指定の日時にガイダンスを受講してください。

4月 9日（金） 12：40～ 教育学部（II）、理学部

4月12日（月） 10：20～ 人文社会科学部

14：20～ 教育学部（I）

※教育学部（I）：学校教育教員養成課程（理数教育系・保健体育教育系）以外の2年次生

※教育学部（II）：学校教育教員養成課程（理数教育系・保健体育教育系）の2年次生

クラス分け希望調査（教務情報ポータルシステムで実施）

教育学部（II）、理学部：4月9日（金）ガイダンス後～4月12日（月）

クラス発表：4月15日（木）

人文社会科学部、教育学部（I）：4月12日（月）ガイダンス後～4月14日（水）

クラス発表：4月16日（金）

【日立地区】

オンラインで実施します。教務情報ポータルシステムで自身の学部対象の集中講義「心と体の健康ガイダンス」を履修登録し、指定の日時にガイダンスを受講してください。

4月15日（木） 16：00～ 工学部（フレックスコースを除く全学科）

クラス分け希望調査（教務情報ポータルシステムで実施）

4月15日（木）ガイダンス後～19日（月） クラス発表：4月21日（水）

【阿見地区】

オンラインで実施します。教務情報ポータルシステムで「身体活動」の初回授業を受講してください。

4月15日（木） 14：20～ 農学部

クラス分けについては、阿見地区の指示に従ってください。

※再履修者で「心と体の健康」を履修する場合は、以下の点に注意してください。

- ・ 2年次が1年次の授業を再履修する場合は、所属学部学科対象の1年次向けガイダンスに出席してください。ガイダンスの出席には教務情報ポータルシステムで「心と体の健康ガイダンス」を履修登録する必要があります。

※工学部、農学部の2年次以上の学生が1年次の授業を再履修する場合は、水戸地区1年次向けではなく各所属キャンパスの2年次向けガイダンスに出席することもできます。

- ・ 3年次が再履修する場合は、対象にかかわらず、1年次向け、2年次向け、いずれかのガイダンスに出席してください（所属・学年等の指定はありません）。

○科学の基礎

科学の基礎のうち、「科学と倫理」はクラス指定されているものがあります。工学部対象の「科学と倫理B」、農学部対象の「科学と倫理A」は、開講授業科目一覧で指定されている学科を参照し履修してください。理学部対象の「科学と倫理A」はクラス指定がありませんので、いずれかのクオーターで履修してください。ただし、各クオーターにおいて定員を超えた場合は、抽選を行います。その場合、地球環境科学コース地球科学技術者養成プログラム（JABEEプログラム）を履修する学生の履修が優先されます。

○リベラルアーツ科目

水戸地区開講科目及び日立地区開講科目（フレックスコース対象科目は除く）のリベラルアーツ科目については、初回授業時における混乱、またそれに伴う授業開始の遅延を避けるため、受講希望の授業をWebで事前に申告してもらい、学期開始前に抽選を行い、履修者を予め決定します。実施期間等は、以下の日程を予定しておりますが、正式な実施日程や実施方法の詳細については、教務情報ポータルシステムでお知らせします。フレックスコース対象科目の基盤教育科目については、事前申告の実施はありません。なお、阿見地区については、下記のとおり事前申告を実施します。

【事前申告の実施方法】

【水戸地区開講分】教務情報ポータルシステムで実施します。

【日立地区開講分】工学部学務グループから別途実施方法を連絡します。

【阿見地区開講分】4月初めのガイダンスにて説明します。

【水戸地区開講科目】

実施方法：教務情報ポータルシステムで実施します。

前学期開講科目（2年次以上対象）

3月上旬（期間は1週間）実施、3月下旬結果発表

詳細については、1月下旬に教務情報ポータルシステムでお知らせします。なお、上記の期間は翌年度前学期開講科目の事前申告の予定になります。

対象科目：異文化コミュニケーション、ヒューマニティーズ、パフォーマンス＆アート、
自然・環境と人間、グローバル化と人間社会

後学期開講科目（1年次以上対象）

第1次申告：8月上旬（期間は1週間）実施、8月下旬結果発表

第2次申告：9月上旬（期間は1週間）実施、9月下旬結果発表

詳細については、7月下旬に教務情報ポータルシステムでお知らせします。

- ・対象科目：初修外国語（II・入門）、異文化コミュニケーション、ヒューマニティーズ、
パフォーマンス＆アート、自然・環境と人間、グローバル化と人間社会

【日立地区開講科目】

- ・前学期及び後学期開講科目（2年次以上対象）
- ・実施方法：工学部学務グループから別途実施方法を連絡します。
- ・対象科目：昼間コース向けに開講される異文化コミュニケーション（初修外国語は除く）、
ヒューマニティーズ、パフォーマンス＆アート、自然・環境と人間、
グローバル化と人間社会
- ・申告期間及び結果については、別途工学部学務グループから連絡します。

【水戸地区及び日立地区共通の注意事項】

1) 上記の実施期間は予定です。変更になる可能性もあるので、教務情報ポータルシステムでのお知らせに注意してください。

2) 事前申告で受講可となった科目は、教務情報ポータルシステムに自動で登録されますので、学生自身で履修登録する必要はありません。

【阿見地区開講科目】

前学期及び後学期開講科目（2年次以上対象。身体活動含む）

4月初めのガイダンスにて詳細を説明します。