

令和2年4月10日

専任教員・兼任教員各位

跡見学園女子大学学長 笠原清志
副学長 曾田修司

ポータル等を利用した授業の実施について

■基本的な考え方

1. 5月11日（月）からを予定している春学期の授業については、基本的に大学キャンパスに通学させて対面形式で実施するのではなく、ポータル等のインターネット環境を利用する遠隔授業として行う。（最低限の授業の構成要件として考えられる内容は次項「基本的な要件」を参照）
2. 本学の現状の通信環境インフラで可能な範囲の授業を実施する。インターネット環境を利用して行う授業には、いわゆるオンライン授業（リアルタイム配信、放送大学などのようなアーカイブ型の配信、双方向性型授業等）が含まれるが、当分の間、大容量の通信環境を必要とするような内容・形態の授業は極力抑制する。

授業の実施方法についての具体例のご提示等は近日中にポータル上で発表いたします

■ポータル等を利用した授業の実施について

○前提となる考え方

- ・講義科目は、ポータル等を利用した資料の配付と学生による課題の提出を最低限の基本要件とします。
- ・語学科目や演習（ゼミ）は、通常の授業形態にこだわらず、実施形態を工夫することとします。
- ・実習科目や実習に類似した演習科目等、科目の特性上実施が難しいものについては至急対策を検討します。
- ・資格科目は法律上の適用を考慮して実施内容を検討します。
- ・学生が使用する機器がスマートフォンだけでも授業が成立するように工夫します。

■実施にあたって、ご質問がある場合は下記までご連絡願います。

- ・授業全般について（教務課） d-kyomu@mmc.atomi.ac.jp
- ・通信環境・機器、ソフトウェア等について（情報サービス課） d-multi@mmc.atomi.ac.jp

■ポータルシステムのご案内（詳細は別紙のマニュアルをご参照ください）

3. 掲示登録（マニュアルP.22～）

…学生宛に掲示を出すことができます（ファイルを添付する事もできます）。

4-5. クラスプロファイル（ポータルマニュアルP.56）

…授業で使用できる機能が集められています。

4-6. 課題管理（マニュアルP.57～）

…履修者に対して授業の課題を出したり、回収することができます。

4-7. 授業資料（マニュアルP.66～）

…授業で使うレジюмеなどの資料を登録し、履修者と共有できます。

4-10. Q&A（マニュアルP.77～）

…学生が担当教員に質問をすることができます。

担当教員は学生に回答することができます（1対1の対応になります）。

4-11. クラスフォーラム（マニュアルP.80～）

…授業の履修者全員と担当教員間で掲示板のように自由に書き込みができますので、双方向で意見交換が可能です。

以上