

応用生物科学部として推奨する PC の仕様について

【応用生命/生産環境科学課程】

1. 別紙程度のスペックとするが、すでに保有している場合はデスクトップでもよく、新たに購入する必要はない。
2. 在学期間中、無料で利用できる Microsoft 365 (Word, Excel, PowerPoint 等) を自身の PC にインストールする空き容量があること。すでに、Word, Excel, PowerPoint 2019 を利用できる場合は、それでもよい。
3. 居住地でオンライン授業を受講できるようにインターネット環境を整備する。可能なら常時接続がよい。

なお、大学内に設置されたパソコンは Windows 10 であり、それを用いて講義等が行われることがあります。学生個人所有の PC 使用に関する個別のサポートは行っていませんので、Windows/Mac の OS の選択や、デスクトップ/ノートパソコンの選択は、購入者自身でご判断ください。

【共同獣医学科】

1. PC あるいはタブレット (キーボードが使用できるものが望ましい) を準備すること
2. OS や細かな仕様は指定しない。すでに保有している場合は新たに購入する必要はない。
3. PC やタブレットは、オンライン授業の受講、授業資料のダウンロードと閲覧、課題・レポートの作成と提出等に使用する。
4. 居住地でオンライン授業を受講できるようにインターネット環境を整備する。

(別紙)

OS	Windows10 (64bit) 又は MacOS (10.15 Catalina) 以上が望ましい。
CPU	Intel Core i シリーズ (第4世代以降) (他社製品ならば同等以上) が望ましい。
メモリ	4GB 以上が望ましい。
ストレージ	120GB 以上が望ましい。
画面サイズ	11 インチから 14 インチが望ましい。
カメラ	Web カメラが附属していることが望ましい。
LAN	無線 LAN 機能 (IEEE802.11a/b/g/n) を有することが望ましい。
バッテリー	バッテリー駆動時間がカタログ値で8時間以上であることが望ましい。
Microsoft Office	全学包括ライセンスにより利用できるため、購入は不要である。
全般	授業で持参する必要がある可能性も存在するため携帯性を重視し、ノートパソコンあるいはキーボードが附属したタブレット PC (いわゆる 2 in 1 タイプ) であることが望ましい。

※上記の仕様はあくまで推奨する仕様であり、上記の仕様でなければ遠隔授業等が受講できないわけではありません。