

学習支援室

1

情報科学科の学習支援室

講義中に理解できなかった内容や課題があれば、みなさんの学習の支援をしますので気軽に来室して下さい。

- ソフトウェア系科目のサポート
- ハードウェア系科目のサポート

重要な科目の次の時限に続けて学習支援室を開いています。

- 他の科目を受講せずに支援室へ来室する時間割を作ることを勧めます。

数学系科目や基礎物理のサポートは以下の場所で受けましょう。

- [8号館2階工学部基礎教育サポートセンター](#)
- [1号館2階基礎教育センター](#)

2

2018年度 学習支援室（ソフトウェア）

1年次向け 2年次向け 3年次向け 全学年向け

期別	曜日時限	内容	教室
前期	月曜日 6限	プログラミング演習Ⅱ（デスクトップアプリ）の続き	12109
	火曜日 6限	プログラミング基礎Ⅱの続き	12109
	水曜日 6限	Webプログラミング演習の続き	12105
	水曜日 2・3限	ソフトウェア	12213
	金曜日 3・4限	ソフトウェア	12213
後期	月曜日 4・5限	ソフトウェア	12213
	火曜日 6限	プログラミング演習Ⅲ（ビジネスアプリ）の続き	12108
	水曜日 6限	プログラミング基礎Ⅰ（5限）の続き	12109
	木曜日 3・4・5限	ソフトウェア	12213

3

2018年度 学習支援室（ハードウェア）

1年次向け 2年次向け 3年次向け

期別	曜日時限	内容	教室
前期	火曜日 4限	計算機構成論Ⅱの続き	12108
	水曜日 4限	ハードウェア（2年生対象） ※都合により中止	12318
	水曜日 6限	組込みソフトウェア演習の続き	12318
	金曜日 4限	ハードウェア設計Ⅰの続き	12217
	金曜日 6限	情報回路実験Ⅱの続き	12319
後期	月曜日 4限	計算機構成論Ⅰ（3限）の続き	12210
	火曜日 6限	計算機構成論Ⅰ（5限）の続き	12210
	木曜日 2限	計算機構成論Ⅰ（1限）の続き	12210
	木曜日 3限	ハードウェア（1年生対象）	12318
	木曜日 4限	ハードウェア（2年生対象）	12318
	金曜日 6限	ハードウェア実験Ⅰの続き	12319

4

学年別

5

2018年度 学習支援室（1年次向け）

1年次向け 全学年向け

期別	曜日時限	内容	教室
前期	水曜日 2・3限	ソフトウェア	12213
	金曜日 3・4限	ソフトウェア	12213
後期	月曜日 4限	計算機構成論 I（3限）の続き	12210
	月曜日 4・5限	ソフトウェア	12213
	火曜日 6限	計算機構成論 I（5限）の続き	12210
	水曜日 6限	プログラミング基礎 I（5限）の続き	12109
	木曜日 2限	計算機構成論 I（1限）の続き	12210
	木曜日 3限	ハードウェア（1年生対象）	12318
	木曜日 3・4・5限	ソフトウェア	12213

6

2018年度 学習支援室（2年次向け）

2年次向け 全学年向け

期別	曜日時限	内容	教室
前期	月曜日 6限	プログラミング演習Ⅱ（デスクトップアプリ）の続き	12109
	火曜日 4限	計算機構成論Ⅱの続き	12108
	火曜日 6限	プログラミング基礎Ⅱの続き	12109
	水曜日 2・3限	ソフトウェア	12213
	水曜日 4限	ハードウェア（2年生対象） ※都合により中止	12318
	水曜日 6限	組込みソフトウェア演習の続き	12318
	金曜日 3・4限	ソフトウェア	12213
	金曜日 4限	ハードウェア設計Ⅰの続き	12217
後期	月曜日 4・5限	ソフトウェア	12213
	火曜日 6限	プログラミング演習Ⅲ（ビジネスアプリ）の続き	12108
	木曜日 4限	ハードウェア（2年生対象）	12318
	木曜日 3・4・5限	ソフトウェア	12213
	金曜日 6限	ハードウェア実験Ⅰの続き	12319

7

2018年度 学習支援室（その他）

3年次向け

- 前期 水曜日 6限 Webプログラミング演習の続き 12105
- 前期 金曜日 6限 情報回路実験Ⅱの続き 12319

情報科学基礎演習Ⅰの再履修者向け

- 前期 月曜日 5限 情報科学基礎演習Ⅰの続き 12319