## 1限 全員なし

- 2 限 ①基礎統計→里見・杉村・辻村・中村・西・福田・吉津
  - ②現代物理学→追立・城内・原田・古田・宮崎
  - ③中国語初級(演習)→尾立・亀甲・羽田野・松林
  - ④基礎現代科学→秋山・湯川
  - ⑤経営政策科学→伊東・山口
  - **⑥宇宙科学 |** →大森
  - ⑦環境物質科学→米田
  - ⑧民俗文化論→坂口
  - ⑨言語科学 | →鈴木
  - ⑩物質・生命一般(量子計測化学序論)→田中
  - ①相対論→チャム
  - ①英語テクスト分析 Ⅰ→鳥海
  - ③人間・環境一般(エネルギー環境論)→森岡
  - (4)テーマ講義(環境・エネルギー問題解決)→城所

## 3 限 必修(数学Ⅱ)

- **4 限** ①**数学 | A 演習**→大森・里見・城内・鈴木・田中・ 鳥海・西・原田・森岡
  - ②**数学 I B 演習**→秋山・伊東・追立・尾立・亀甲・ 城所・郡司・米田・坂口・杉村・チャ ム・辻村・中村・羽田野・福田・古田・ 松林・

宮崎・山口・湯川・吉津

- 5限 必修(中国語一列)
  - **☆物質・生命一般 (物理と数学Ⅰ)** →チャム

## 1限 ①中国語初級(演習)/李洵

- →追立・大森・城所・郡司・里見・城内・杉村・辻村・ 西・原田・福田・古田・宮崎・山口・湯川
- ②中国語初級(演習)/喬志航→吉津
- ③日本語二列→チャム
- ④日本語日本文学Ⅰ/ロバート→鳥海
- ⑤基礎現代科学→中村
- ⑥記号論理学 | →森岡
- 2 限 ①中級英語(R)→亀甲・里見・杉村・田中・古田
  - ②地域生態学→尾立・城所・羽田野・吉津
  - ③全学自由研究ゼミ(ネットワーク・メディアと多言語情報)

→西

## 3限 全員なし

- **4 限** ①現代教育論→伊東・尾立・亀甲・城所・郡司・米田・城内・田中・辻村・西・羽田野・福田・松林・湯川・吉津
  - ②人間・環境一般(人間社会と交通システム)→チャム
  - ③宇宙科学実習Ⅱ→原田
  - ④全学自由研究ゼミ(地球物理入門)→大森
- 城所・郡司・米田・坂口・杉村・チャ **5 限** ①社会・制度一般 (コンピュータモデル) →秋山・亀甲・中村
  - ②人間・環境一般 (考古学入門)→郡司・坂口
  - ③**惑星地球科学 | →**伊東・追立
  - ④地域文化論 I → 鳥海
  - ⑤宇宙科学実習Ⅱ→原田
  - ⑥情報科学概論 | →松林
  - **⑦物質・生命一般**→宮崎
  - ⑧美術論→森岡
  - ⑨適応行動論→湯川
  - ⑩全学体験ゼミ(囲碁で養う考える力)→米田・里見
  - ⑪全学体験ゼミ(教材を作って覚える WEB 入門)→福田

- 1 **限** ①基礎統計→秋山・大森・亀甲・城所・米田・チャム・ 鳥海・原田・宮崎・森岡・湯川
  - ②**物質・生命一般 (先端マテリアル**) →伊東・郡司・辻村・ 中村・古田
  - ③身体生命科学→追立・尾立・羽田野・山口
  - ④基礎現代科学→坂口
  - ⑤統計物理学→鈴木
- 2限 必修(英語一列)
- 3限 全員なし
- 4 限 必修 ①熱力学A
  - **②化学熱力学B**→チャム

鳥海・西・原田・森岡

**5 限** ①**数学 I A**→大森・里見・城内・鈴木・田中・

②**数学 | B**→秋山・伊東・追立・尾立・亀甲・城所・郡司・ 米田・坂口・杉村・チャム・辻村・中村・羽田 野・福田・古田・松林・宮崎・山口・湯川・吉 木曜日 金曜日

	117年14		亦作
1限	必修(スポ身)	1限	必修(ALESS)
2 限	必修(力学A)	2 限	必修(情報)
3 限	①全学自由研究ゼミ(小型風力発電)	3 限	① <b>中級英語 (R)</b> →伊東・チャム
	→亀甲・チャム・山口	4 限	必修(生命科学)
4 限	必修(中国語二列)	5 限	①基礎現代科学→伊東・追立・尾立・亀甲・
5 限	①基礎統計→伊東・追立・尾立・郡司・城内・		城所・郡司・米田・里見・
	田中・羽田野・古田・松林・山口		城内・田中・鳥海・西・羽田野・
	② <b>基礎現代科学→</b> 大森・杉村・福田		原田・古田・松林・宮崎・森岡・
	③ <b>環境エネルギー工学</b> →秋山		山口・吉津
	④物質・生命一般 (フロンティア基礎化学) →米田		② <b>人間行動基礎論→</b> 秋山・大森・辻村・福田・
	⑤ <b>量子論→</b> 坂口		湯川
	⑥記号論理学   →鈴木		③ <b>自然現象とモデル</b> →中村
	<b>⑦日本語一列</b> →チャム		④ <b>基礎統計→</b> 坂口
	⑧数理・情報一般(精密工学・メカトロニクス入門)		⑤ <b>人間・環境一般 (環境・エネルギー問題)</b> →杉村
	→辻村		⑥ラテン語 <b>初級→</b> 鈴木
	<b>⑨数理・情報一般 (数理工学のすすめ)</b> →中村		
	⑩物質・生命一般 (核融合科学入門) →森岡		
	⑪全学自由研究ゼミ(数理科学への誘い)→原田		