

令和3年度入学者教育課程

		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34
1年	共通	国語総合					現代社会	数学Ⅰ	数学Ⅱ	数学A	化学基礎	生物基礎	体育	保健	音楽Ⅰ	美術Ⅰ	書道Ⅰ	コミュニケーション英語Ⅰ	英語表現Ⅰ	家庭基礎	総合的な探究の時間	LHR	(学問の探究)												
	文科型	現代文B	古典B		地理A	世界史B	政治・経済 〔選択Ⅰ〕	数学Ⅱ	音楽Ⅱ 美術Ⅱ 書道Ⅱ 生活文化 数学B	地学基礎	体育	保健	コミュニケーション英語Ⅱ	英語表現Ⅱ	社会と情報	総合的な探究の時間	LHR	(学問の探究)																	
理科型	古典B		世界史A	地理B	数学Ⅱ	数学B		物理基礎		物理									化学																
3年	文科型	現代文B	古典B	世界史B	世界史演習	倫理 〔選択Ⅱ〕	生物基礎演習	化学基礎演習	音楽発展 美術発展 書道発展 家庭発展 数学発展演習	数学基礎演習	体育	コミュニケーション英語Ⅲ	英語表現Ⅱ	総合的な探究の時間	LHR	(学問の探究)																			
	理科型	現代文B		古典B	地理B		数学Ⅲ	数学応用演習									化学	化学演習	物理	物理演習	生物	生物演習													

補足説明事項

- 文科型は第2学年で「地理A」又は「世界史A」から1科目選択する。
「地理A」選択者は「世界史B」を選択する。「世界史A」選択者は「日本史B」, 「地理B」のうちから1科目を選択する。
- 文科型の第3学年の地歴の「演習」を付した科目は, 「B」を付した科目を履修した後に履修する。
- 文科型の理科の「化学基礎演習」は, 第2, 3学年を通して4単位を履修する。
- 理科型の第3学年の理科の「演習」を付した科目は「物理」, 「化学」, 「生物」を履修した後に履修する。
- 理科型の第3学年の「数学応用演習」は「数学Ⅲ」を履修した後に履修する。
- Ⅱを付した科目はⅠを付した科目を履修した後に, Ⅲを付した科目はⅡを付した科目を履修した後に履修する。
- 「学問の探究」は, 大学での学修を単位認定するための科目である。