

# セラミック科の教育課程 (R6年度入学生)

1年次

言語文化(2)

公共(2)

数学Ⅰ(3)

化学基礎(2)

体育(2)

保健(1)

英語コミュニケーションⅠ(2)

家庭基礎(2)

専門科目(13)

デザイン実践  
セラミック工業  
工業情報数理  
製図  
実習  
工業技術基礎

ホームルーム活動(1) (30)

2年次

現代の国語(2)

地理総合(2)

数学Ⅱ(3)

科学と人間生活(2)

体育(2)

保健(1)

英語コミュニケーションⅡ(2)

数学A  
陶磁器デザイン(2)

専門科目(13)

セラミック技術  
セラミック化学  
工業情報数理  
実習

ホームルーム活動(1) (30)

3年次

国語表現(3)

歴史総合(2)

政治・経済(2)

数学Ⅱ(2)

体育(3)

英語コミュニケーションⅡ(2)

数学B  
陶磁器デザイン  
セラミック技術  
論理・表現Ⅰ  
保育基礎

専門科目(11)

セラミック工業  
実習  
課題研究

ホームルーム活動(1) (30)

普通教科

選択教科

専門教科

# デザイン科の教育課程 (R6年度入学生)

1年次

言語文化(2)

公共(2)

数学Ⅰ(3)

化学基礎(2)

体育(2)

保健(1)

英語コミュニケーションⅠ(2)

家庭基礎(2)

専門科目(13)

工業技術基礎  
実習  
製図  
工業情報数理  
デザイン実践

ホームルーム活動(1) (30)

2年次

現代の国語(2)

地理総合(2)

数学Ⅱ(3)

科学と人間生活(2)

体育(2)

保健(1)

英語コミュニケーションⅡ(2)

製図  
数学A (2)

専門科目(13)

素描  
ビジュアルデザイン  
プロダクトデザイン  
デザイン実践  
実習

ホームルーム活動(1) (30)

3年次

国語表現(3)

歴史総合(2)

政治・経済(2)

数学Ⅱ(2)

体育(3)

英語コミュニケーションⅡ(2)

数学B  
論理・表現Ⅰ  
素描  
プロダクトデザイン(4)  
保育基礎

専門科目(11)  
ビジュアルデザイン  
実習  
課題研究

ホームルーム活動(1) (30)

普通教科

選択教科

専門教科