学系:教職学系(英語名: Teacher Education)

大和	4目分野	教科指導 Subject Education(SB)							教育基礎 Fundamental Teacher Education(FT)				教育実践 Teaching Practice(TP)				大学独自 Original Teacher Education Program(OT)				その他教科 Others (ZZ)							
小科目分野		数学教育 理科教育 情報教育 Mathematics Education(MAE) Science Education(SCE) Information Studies(IFS)				教育の基礎的理解 Understanding Teacher Education(UTE)		道徳・総合・生徒指導・教育 相談等 Moral Education・ Integrated Study・Guidance and Counseling・Educational Counseling (MIG)		教育実習 Preservice Teaching Practice(PTP)		Preservice	教職実践演習 Preservice Teaching Practice Seminar(PTS)		教育工学 Educational Technology(EDT)		教育実践科目 Teaching Practice(TEP)		物理学 Physics(PHY)		化学 Chemistry(CHE)		生物学 Biology(BIO)		地学 Earth Science(EAS)			
		授業科目	科目番号(10桁)	授業科目	科目番号(10桁	ř) 授業科目	科目番号(10桁)	授業科目	科目番号(10桁)	授業科目	科目番号(10桁)	授業科目	科目番号(10桁)	授業科目	科目番号(10桁)	授業科目	科目番号(10桁)	授業科目	科目番号(10桁)	授業科目	科目番号(10桁)	授業科目	科目番号(10桁)	授業科目	科目番号(10桁)	授業科目	科目番号(10桁)	
								教職概論	T1FTUTE101	総合的な学習の時間の指導法	T1FTMIG101																	
								特別支援教育論	T1FTUTE102																			
	1年次																											
								教育原理	T1FTUTE201	道徳教育	T1FTMIG201																	
								教育と社会	T1FTUTE202	特別活動·進路指導	T1FTMIG202																	
								発達と教育の心理学	T1FTUTE203	生徒指導論	T1FTMIG203																	
	2年次							教育心理学特論	T1FTUTE204																			
教職																												
関す																												
る科																												
目		数学科教育論 1	T1SBMAE301	理科教育論 1	T1SBSCE301	情報科教育法	: 1 T1SBIFS301	教育課程編成論	T1FTUTE301	教育相談の理論と方法	T1FTMIG302	教育実習指導	T1TPPTP301					教育実習指導演習	T10TTEP301									
T1		数学科教育論 2	T1SBMAE302	理科教育論 2	T1SBSCE302	情報科教育法	2 T1SBIFS302			教育工学 (ICTの活用含む)	T1FTMIG303							学校インターンシップ	T10TTEP302									
		数学科指導法1	T1SBMAE303	理科指導法 1	T1SBSCE303													教職パフォーマンス演習	T10TTEP303									
	3年次	数学科指導法2	T1SBMAE304	理科指導法 2	T1SBSCE304													教育課題演習	T10TTEP304									
												教育実習1	T1TPPTP401	教職実践演習 (中·高) T	1TPPTS401													
												教育実習2	T1TPPTP402									1						
	4年次																											
Ш																												