

学校教育教員養成課程

コース・分野・領域		研究題目
幼児教育コース		対人葛藤に伴う気持ちの変化の検討～5歳児が子供らしくあるために～ 幼児が安心して自己主張できるためには 働く母親の仕事と家庭の両立に対する考え方の変化ー子供の成長過程で生じる葛藤と相互促進の側面からー 保育における廃材の教材としての活用についての検討 保育者と小学校教諭の指導観ー学級規範に関する指導観に着目してー 日本とオーストラリアにおける幼児教育・保育の質の違い「対話的保育」の提案 地域子育て支援拠点利用による母親の変化と変化をもたらす要因 幼児は何を思い、どうやって眠りにについているのか 固定遊具から見た遊び場面における幼児の危険察知・回避能力の獲得を支える保育者のかかわりとは 幼稚園における英語活動ー保育者と英語講師の連携に着目してー
小学校教育コース	教育課題探求分野	カースト社会との向き合い方～スクールカーストの視点から～ 読書指導の研究～子どもたちの生きる力の育成を目指して～ 言語能力の向上に関する研究～O・F・ボルノーにおける対話に着目して～ 議論する道徳の在り方に関する研究～合意形成の視点から～ 生殖補助医療のアポリア 大人になるということ へき地・小規模校教育の実態と課題 育児メディアが映す男性の育児 子ども一人一人のよりよい生き方に繋がる道徳の授業について 人工能は我々の生き方・働き方にどのような影響を与えるか 校則の研究～ジェンダーの視点から～ 自分らしく生きるためにはー男らしさにとらわれない教育を目指してー 生と死の感性論 学校教育における経験について 「空気」の研究 通常学級で支援を必要とする子どもたち 豊かな感性を育む音楽科教育に関する研究～学校音楽嫌いの解消を目指して～ 仲直りの研究
		小学生に対する問題行動の規定要因の影響程度に関する考察 地域安全マップ作成が子ども及び大学生の防犯意識に及ぼす影響 対人関係における被害意識および加害意識と対人恐怖心性との関連 野球選手のセルフトークが心理的安定性及び運動制御失敗に及ぼす影響 両親の結婚生活コミットメントの認知が大学生の結婚観に及ぼす影響 児童の過剰適応傾向が学級適応感とストレス反応に与える影響 「女子力」囚われ傾向が適応に及ぼす影響 大学生におけるメタ認知能力とアルコール依存傾向の関連の検討 腐女子・腐男子へのコミットメントが腐女子・腐男子、男性同性愛者に対する態度に及ぼす影響 元バドミントン練習指導者の業務行動と同僚との関係が職務満足感と職務コミットメントに与える影響 若年者におけるインターネット通販での買い物スタイルと満足感との関連ー自己肯定感による差の検討ー うそに対するイメージとうそをついた経験が心理的ストレス反応に及ぼす影響について
		生活科の自然体験活動における深い気付きの特徴ー『理科教室』の実践記録の検討を通してー 子どもの主体性の育み方 フィンランド教育の分析を中心に 小規模学校の小学校における外国語(英語)活動および外国語科ー小学校での授業参観と聞き取り調査からー 教員の労働問題 大学で何を取り上げるか 学校現場における教員の方言使用は望ましいのかー大学生への意識調査からー スタートカリキュラムにおける環境構成ー幼児教育の視点をふまえてー 学校動物飼育における現状の調査と教育的意義について
		コミュニケーション能力の育成を目指した中学校英語教育のための暗唱 A Study of the Development of Psychological Changes in Elizabeth and Darcy in Pride and Prejudice 小学校外国語教育における国際理解教育
		音楽領域 C.A.ドビュッシー ・ロマンチックなワルツ ・夜想曲 ・《前奏曲集》第1巻より? ミンストレル
		家庭領域 地域教材としてのオリーブの可能性ーふるさとに誇りをもてる子どもの育成を目指してー
		国語領域 森鷗外「女がた」論 中林梧竹研究ー臨 王羲之『十七帖』を中心としてー 「海女の玉取り伝説」国語科教材化についての研究 齋藤隆介「モチモチの木」研究 国語科教師個体史研究ー三人の女教師の国語科教師力伸長のプロセスを学ぶー

コース・分野・領域		研究題目
小学校教育コース	教科教育分野	社会領域
		数学領域
		領美術
		保健体育領域
		理科領域
		特別支援教育分野
		特別支援教育領域
		三豊平野の自然災害と災害史マップの試みー大垣輪中の災害文化に学ぶー
		死刑制度に関する国民の認識ーなぜ日本国民の大多数は死刑制度を維持すべきと考えているのだろうかー
		讃岐国在地領主番西氏の存在形態とその多様性について
鳥取市における地域活性化と教材開発ー観光の視点から考えるー		
社会参画意識の育成を促す社会科授業構成ー地域素材を生かした授業プランの提案ー		
近代における軍隊と香川県の結びつきー普通寺第十一師団の誘致を中心にー		
中世讃岐の港湾施設と都鄙交通		
「撰閑家領備前国鹿田庄の総合的研究」		
高松平野太田南地区における出水調査ー出水の環境的価値を活かした地域づくりに向けてー		
東大寺再建の基盤としての備前国俊乗房重源の活動から考察		
世界遺産教育を応用した地域遺産教育の可能性		
近世後期における仏生山地域のにぎわいー別所家文書の分析を中心にー		
地域防災の重要性と身近な地域防災を考える		
テキヤの成り立ちと生活に関する研究ー岡山県を中心にー		
安心できる学級づくりー陶冶と訓育の統一を目指してー		
15ゲームの群論的考察		
教師行動から考える理想の教師像ー算数の授業の観点を添えてー		
低学年の加減算文章題における学力差を縮めるための支援方法ーワーキングメモリの視点からー		
認知科学に基づく算数・数学ー「主体的・対話的で深い学び」の授業を実現するためにー		
熱伝導方程式		
本を魅力的に見せるためのタイポグラフィ表現		
学習指導要領の変遷から見る学校教育における鑑賞について		
大学生におけるゲーム障害とギャンブル障害の関連		
ラッシュガードの着用が生徒の水泳授業への好感度に及ぼす影響の推定		
香川大学生における運動部活動離れに関するインタビュー調査		
地方国立大学運動部活動における主将のリーダーシップが部員に及ぼす影響についてー集団効力感と集団凝集性についてー		
体育授業(器械運動)における技能下位児の言語活動に関する研究		
技能下位児のゲームパフォーマンス向上を目指したベースボール型授業の単元開発		
小学校5年生を対象としたソフトボール投げの研究ーリリース局面に着目してー		
指導者の言葉かけが選手のやる気に及ぼす影響ー性格特性についての検討ー		
ゲームパフォーマンスの向上を目指した小学校ネット型授業の検討へ技能下位児に焦点を当てたゲーム教材を用いてー		
小型モデルの開発・活用による入浜式塩田の作業の検証		
理科授業の分析における運勢ライン法の活用に関する研究		
鉄塩を用いた磁性イオン液体の合成研究		
シミュレーションシステムMitakaを用いた銀河系の授業についての研究		
小学生の宇宙の認識に関する研究		
科学リテラシーを育てるための理科の在り方についての研究		
「科学的な説明」をする力を伸ばすための授業プランの開発と実践		
大腸菌を用いたヒスタミン合成酵素の発現条件の検討		
顔線画の表情が視覚的注意に及ぼす影響ー口と眉の形状の変化と反応速度の関係についてー		
障害児者のきょうだいが抱く思いとサポートの検討		
障害理解教育を促すための教師の取り組みに関する研究ー小学校教諭へのインタビューを通してー		
障害児者と災害ー福祉避難所運営の現状と課題ー		
重度知的障害を伴う自閉スペクトラム症児に対する効果的な指導方法の検討ー数の概念・色の概念・両足跳びー		
自閉スペクトラム症児に対する日常生活指導ー電話指導とミシン指導ー		
発語のない自閉症児に対する動作模倣・微細運動課題を用いた行動変化についての検討		
道徳科の教科書における障害理解教育について		
自閉スペクトラム症児に対するAACを活用したコミュニケーション支援について		
交流学級における授業参加について		
自閉スペクトラム症児への支援ー構造化を用いてー		
英語が苦手な中学生へのICTを活用した学習実践		
自閉スペクトラム症児に対する日常生活指導ー電話指導とミシン指導ー		
自閉スペクトラム症児に対するAACを活用したコミュニケーション支援について		
色覚異常に対するカラーユニバーサルデザインの検討について		
学生における漢字の字形学習法の検討		
自閉スペクトラム症児への支援ー構造化を用いてー		
重度知的障害を伴う自閉スペクトラム症児に対する指導ー数の概念・色の概念・両足跳びー		
Snap + CoreFirst 日本語化プロジェクト		
フィリピンの社会的養護を要する子どもたちの現状と課題		

コース・分野・領域	研究題目
英語領域	A comparison between Past and Present Perfect in English - How Speakers Recognize Past Situations -
	A study of Polysemy of Basic English Verbs - Cognitive English Consideration of the Process of Semantic Extension from Core Theory and Rodial Category Theory -
	Differences in Japanese EFL students' strategies for learning English vocabulary - A case study of first year university students in Japan -
	Semaritic Differences in Causative Verbs
領音楽	G.フォーレ作曲「月の光」 G.ビゼー作曲 歌劇<カメルン>より「セグティリヤ」 Pタフネル：「魔弾の射手」の主題による幻想曲 Paul Taffanel : Fantaisie sur le Freischutz
領家庭	日本の「刺し」を用いた伝統的な装飾 子どもの居場所に関する研究～子ども食堂から考える現代社会の課題～
領技術	加速度センサーを用いた運動の教授方法の開発 「現職教員から見た技術科教育の在り方」
国語領域	紀貫之の「哀傷歌」考－紀友則との関連を踏まえて－ 散らし書き研究－『寸松庵色紙』を中心として－ 菊池寛「海の中にて」論 トラエもん論－国語科教育への可能性－
社会領域	地名から読み取る景観と歴史 現代における人と野生動物の関係を考える－小豆島の獣害を事例として－ 武士成立期における武器・武具とその位置づけ 前近代における民衆と起請文～中世を中心に～ 人口減少社会における「まちづくり学習」の必要性－他領域における「まちづくり学習」をふまえた社会科学習－ 社会科におけるユニバーサルデザインの授業－小学校社会科の授業づくり－ 備讃諸島における社会生活の変容－架橋3島と独立3島の比較研究－ 公民的な資質を育てる平和教育の一考察
数学領域	射影幾何学 幾つかの数論的関数の性質とその応用 有向量を用いた証明の単純化 整数論とRSA暗号 整数論 整数論 整数論 整数論 酔歩と確率論 位相空間の研
領美術	油彩F80「静物(三色の布と玉壺)」、F50「静物(曇と雁字器)」、F20[貝と葡萄の静物]、「水差しと柿の静物」、「頭骨」、「掛けられたロープ」 水彩B2[頭骨]、「掛けられたロープ」 デッサン 木炭紙「頭骨」、「掛けられたロープ」
保健体育領域	運動部活動実施状況に関する実態調査 跳躍系大学スポーツ選手の骨密度に関する研究～剣道選手とバスケットボール選手の比較から～ 剣道部員における練習日誌への記述内容と競技意欲及び競技成績との関係 スポーツにおけるコミュニケーション能力育成に関する文献的研究 「大学生における生活習慣と疲労感の関係性について」 中学校におけるアンチ・ドーピング教育の検討 小学5年生を対象としたソフトボール投げの研究～リリース局面に着目して～
理科領域	香川県の淡水生カメ類に関する研究 高松市内におけるメダカの生息環境に関する研究 ローソクテストを用いた科学的思考能力の調査と4カード問題に関するローソクの研究の検証 Einsteinの相対性理論とブラックホールの解析的研究 イオン液体によるセルロース溶解特性の研究 地学をベースとした高校の必修理科科目の提案

中学校教育コース