

平成27年度 仙台大学大学院 授業概要

授業科目名	体育科教育学特講 Special Study of Pedagogy of Physical Education	担当教員	池田 延行				
領域水準コード	A1	単位数	2	履修方法	選択	授業の方法	講義
授業の概要							
戦後の体育科教育の変遷を踏まえて、今後の体育科における授業づくりの考え方と進め方を講義する。							
授業の一般目標							
戦後の体育科教育の変遷を把握するとともに、今後の体育科における授業づくりの考え方と進め方を講義を通して実践的に理解できる。							
授業の到達目標							
<input checked="" type="checkbox"/> 認知的領域	歴史的な変遷を踏まえた今後の体育科の授業づくりの考え方と進め方を理解し、実践に結びつけることができる。						
<input type="checkbox"/> 情意的領域							
<input type="checkbox"/> 技能表現的領域							
授業計画(全体)							
授業全体は講義形式で進める。毎回授業テーマに関連する資料等を提示しながら解説をしていく。なお、授業テーマに関連したVTR等の資料を提示したり、具体的に身体活動を通して授業テーマに迫ったりしていく。							
授業計画(詳細)							
回	授業テーマとその内容						
1	[テーマ] オリエンテーション [内容] 担当教員の紹介、講義のねらいと進め方、成績評価の方法、等の説明	9	[テーマ] 新学習指導要領と授業づくり③ [内容] 個人的スポーツ領域(陸上運動・競技、器械運動、水泳など)の授業づくりのポイントについて解説する。				
2	[テーマ] 体育科教育の変遷① [内容] 戦後の体育科教育の変遷について解説する。	10	[テーマ] 児童・生徒の体力低下の現状と今後の取り組み① [内容] 児童・生徒の体力低下の現状について解説する。				
3	[テーマ] 体育科教育の変遷② [内容] 「カリキュラム改革の振り子」について解説する。	11	[テーマ] 児童・生徒の体力低下の現状と今後の取り組み② [内容] 「体づくり運動領域」の授業づくりについて解説する。				
4	[テーマ] 学習指導要領改訂について① [内容] 今回の教育改革の道筋について解説する。	12	[テーマ] 体育授業を研究的に検討する。① [内容] 体育授業に関する代表的な著者(高田典衛、宇土正彦、他)を紹介し、内容を解説する。				
5	[テーマ] 学習指導要領改訂について② [内容] 新体育科学習指導要領の改訂プロセスについて解説する。	13	[テーマ] 体育授業を研究的に検討する。② [内容] 体育授業に関する実証的な研究論文を紹介し、内容を解説する。				
6	[テーマ] 学習指導要領改訂について③ [内容] 新体育科学習指導要領改訂のポイントについて解説する。	14	[テーマ] 体育授業を研究的に検討する③ [内容] 体育授業の分析方法、活用方法などについて具体例を紹介して解説する。				
7	[テーマ] 新学習指導要領と授業づくり① [内容] 指導内容の明確化と授業づくりとの関連について解説する。	15	[テーマ] 体育授業を研究的に検討する④ [内容] 体育授業の分析方法の幾つかを実際の模擬授業を通して実践する。				
8	[テーマ] 新学習指導要領と授業づくり② [内容] 「ボール運動・球技領域」の授業づくりのポイントについて解説する。	16	[テーマ] 講義内容のまとめ [内容] 講義内容全体をまとめるとともに、各人が講義内容をレポートする。				
授業外学習の指示等							
毎回の授業テーマに関する関連資料等を図書室で検索したり、先行文献を調べたりして、授業への理解を深めるようにする。							
成績評価方法(方針)							
講義の中でのテーマに関する質疑応答、提示資料の理解度、提出したレポート等を総合的に判断して評価をする。							
成績評価方法(詳細)					履修上の注意(受講に当たって学生に望むこと)		
到達目標	認知的領域	情意的領域	技能表現的領域	評価割合 (%)	「体育は時代とともにある」ということを実践的に学ぶことができるように、授業づくりへの意欲を持って講義に臨んでほしい。		
定期試験(期末試験)							
小テスト・授業内レポート	◎			70			
授業外のレポート							
ポートフォリオ	○			30			
出席		○		欠格条件			
その他							
関連科目							
教科書	提示する資料			参考書	新学習指導要領解説・体育編(小学校)、保健体育編(中学校)		
連絡先	ikedanb@kokushikan.ac.jp						