

6. 教師として自律的な成長に必要なリソースを探り活用すること。	6. 教師として自律的な成長に必要なリソースを探り活用することができる。
----------------------------------	--------------------------------------

授業計画

進行	テーマ・講義内容	授業の運営方法	学習課題(予習・復習)	予習・復習時間(分)
1	テーマ: イントロダクション(全員) これまでの教職課程の学習について振り返り、各自の残された課題を確認する。	演習	演習内容を踏まえて履修カルテを再点検する。	60
2	テーマ: 生徒理解の方法(太田) 生徒を理解するための方法について演習を通して理解する。	演習	復習: 該当部分の復習	60
3	テーマ: 家庭や地域、関係機関との連携(外部講師、塚本、太田) 保護者・地域に対する教師の責任とそれを果たす具体的の方策について学ぶ。	演習	復習: 該当部分の復習	60
4	テーマ: 教師にとっての使命感(杉谷) 教師の使命感について各自の考えを整理し、グループで討議を行うことを通じ、教師の使命感を涵養する。	演習	復習: 該当部分の復習	60
5	テーマ: 生徒との関係づくり(太田) 生徒との信頼関係を構築するためのコミュニケーション技術について学ぶ。	講義	復習: 該当部分の復習	60
6	テーマ: 現代社会におけるICTの活用と教育における導入(太田) 近年ますます重要な課題となっている学校現場におけるICTの活用について学ぶ。	講義	復習: 該当部分の復習	60
7	テーマ: 教育実習の再点検(1)討論(太田) 教育実習に参加して明らかになった課題について各自グループ内で討議し課題を明確にする。	演習	復習: 該当部分の復習	60
8	テーマ: 教育実習の再点検(2)発表(太田) 第2回で討議した各グループの課題を発表すると共に、他グループと意見交換を行う。	演習	復習: 該当部分の復習	60
9	テーマ: リソースの活用法(塚本) 教師に求められる専門性を高めるためのリソース活用法について学ぶ。	演習	復習: 該当部分の復習	60
10	テーマ: 模擬授業(1)(塚本) 各自の課題についてグループ間で討議し、実践力向上に向けた演習を行う。	演習	復習: 該当部分の復習	60
11	テーマ: 模擬授業(2)(塚本) 各自の課題についてグループ間で討議し、実践力向上に向けた演習を行う。	演習	復習: 該当部分の復習	60
12	テーマ: 模擬授業(3)(塚本) 授業計画・実施・評価に関する自分の課題に基づき、実践力向上に向けた演習を行う。	演習	復習: 該当部分の復習	60
13	テーマ: 模擬授業(4)(塚本) 授業計画・実施・評価に関する自分の課題に基づき、実践力向上に向けた演習を行う。	演習	復習: 該当部分の復習	60
14	テーマ: 資質能力の向上に向けた課題の確認(全員) 教師として求められる資質能力の向上を図るうえで取り組むべき各自の課題について整理する。	演習	演習内容を踏まえて各自の具体的な取り組みを検討し、次の演習に臨む。	60

15	テーマ:まとめ(全員) 第14回の演習に基づき、グループ討議を通じて資質能力への具体的な取り組みを明らかにし、発表する。	演習	各自の課題解決の取り組みに向けた実践に取りかかる。	60
16				
17				
18				
19				
20				
21				
22				
23				
24				
25				
26				
27				
28				
29				
30				
<hr/>				
理解に必要な予備知識や技能	教職課程で学んできたことを前提に総まとめとしての演習を行う。			
テキスト	教科書を用いない。教員が適宜に資料を配布する。			
参考図書・教材／データベース・雑誌等の紹介	履修カルテ、教育実習記録簿、その他、授業の中で具体的に指示する。			
授業以外の学習方法・受講生へのメッセージ	この演習は、教職課程の最終段階として、これまでの全ての学習や活動の総点検をしながら、実践的技能や能力の向上を目指すものである。履修カルテを活用しながら、教職の関連科目や専門科目と教育実習を各自で振り返り、授業に臨んで欲しい。教員を目指す者には、採用試験に向けた準備のために色々と参考になる情報や知識が含まれているので、この授業を大いに活用して欲しい。授業中の教師の説明や解説、意見交換の内容をこまめに記録して役立てることをお勧めする。			
達成度評価に関するコメント	演習中及びその後に作成した課題やレポート:60%、授業での積極性や貢献度:20%、プレゼンテーション:20% 「達成度評価」の「その他」は、授業での積極性や貢献度を指す。			

