

教育実習事後報告会

【6月13日版】

2012年6月20日(水)

★ 3号館(3330教室～3340教室)

時間	活動内容	備考												
15:10～16:40 @3330教室	<p>1 4限・教育実践研究</p> <p>(1) 連絡事項</p> <p>(2) 教育実習事後報告会の概要の確認をする。</p> <p>(3) 割り当てられた教室に移動し、準備と打ち合わせを行う。</p> <table border="1" style="margin-left: 20px;"> <thead> <tr> <th></th> <th>3330教室</th> <th>3340教室</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>授業科目</td> <td>高校数学</td> <td>中学数学</td> </tr> <tr> <td>授業司会者</td> <td>秋澤(4年)</td> <td>田中(4年)</td> </tr> <tr> <td>授業者</td> <td>高久(4年)</td> <td>葛西(4年)</td> </tr> </tbody> </table> <p>●準備すること</p> <ul style="list-style-type: none"> ・チョークの有無を確認する。 ・授業者と何分間授業をするかなどの確認をする。 		3330教室	3340教室	授業科目	高校数学	中学数学	授業司会者	秋澤(4年)	田中(4年)	授業者	高久(4年)	葛西(4年)	※全員 3330 教室に集合する。
	3330教室	3340教室												
授業科目	高校数学	中学数学												
授業司会者	秋澤(4年)	田中(4年)												
授業者	高久(4年)	葛西(4年)												
16:40～16:50	休憩(10分)	※参加者の誘導をする。												
16:50～17:00 @3330教室	<p>2 5限・教育実習事後報告会</p> <p>(1) 開会宣言・司会挨拶 【安助(4年)】</p> <p>(2) 配布資料の確認 【安助(4年)】</p> <p>●配布物</p> <ul style="list-style-type: none"> ・メモ用紙 ・アンケート ・指導案(略案) ・プログラム <p>(3) 本時の流れの説明 【葛西(4年)】</p> <p>(4) 教育実習体験概要報告 (15分)</p> <table border="1" style="margin-left: 20px;"> <tbody> <tr> <td>中学数学</td> <td>造賀(4年)</td> </tr> <tr> <td>高校数学</td> <td>神谷(4年)</td> </tr> </tbody> </table> <p>・実習期間(2～3週間)の大まかな流れを説明する。</p> <p>・実習1日の流れを説明する。</p>	中学数学	造賀(4年)	高校数学	神谷(4年)	※4年生は名札をつける。								
中学数学	造賀(4年)													
高校数学	神谷(4年)													
17:00～17:15														
17:15～17:20	教室移動(5分)	※参加者の誘導をする。												

17:20～17:40	<p>(5) 模擬授業 (20分)</p> <p>① ▪授業者より一言</p> <p>② ▪模擬授業</p>	<p>※模擬授業で研究協議は行わない。</p>
17:40～18:00	<p>(6) 分かちあい + 話し合い (20分)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・実習で学んだこと、大切なこと、事前の取り組みなど、これから教育実習へ行く後輩にわかりやすく体験を基にアドバイスをする。 ・後輩から4年生への質問を受け付ける。 	<p>※後輩1～3人につき、4年生が1人入る。</p>
18:00～18:05	<p>③ アンケートの記入・回収</p>	<p>※授業司会者がアンケートの記入を呼びかけ、</p>
18:05～18:20	<p>④ 閉会宣言・解散</p>	<p>回収をし、各教室で閉会宣言も行う。</p> <p>※解散後も質問などあるようであればその都度対応する。</p>