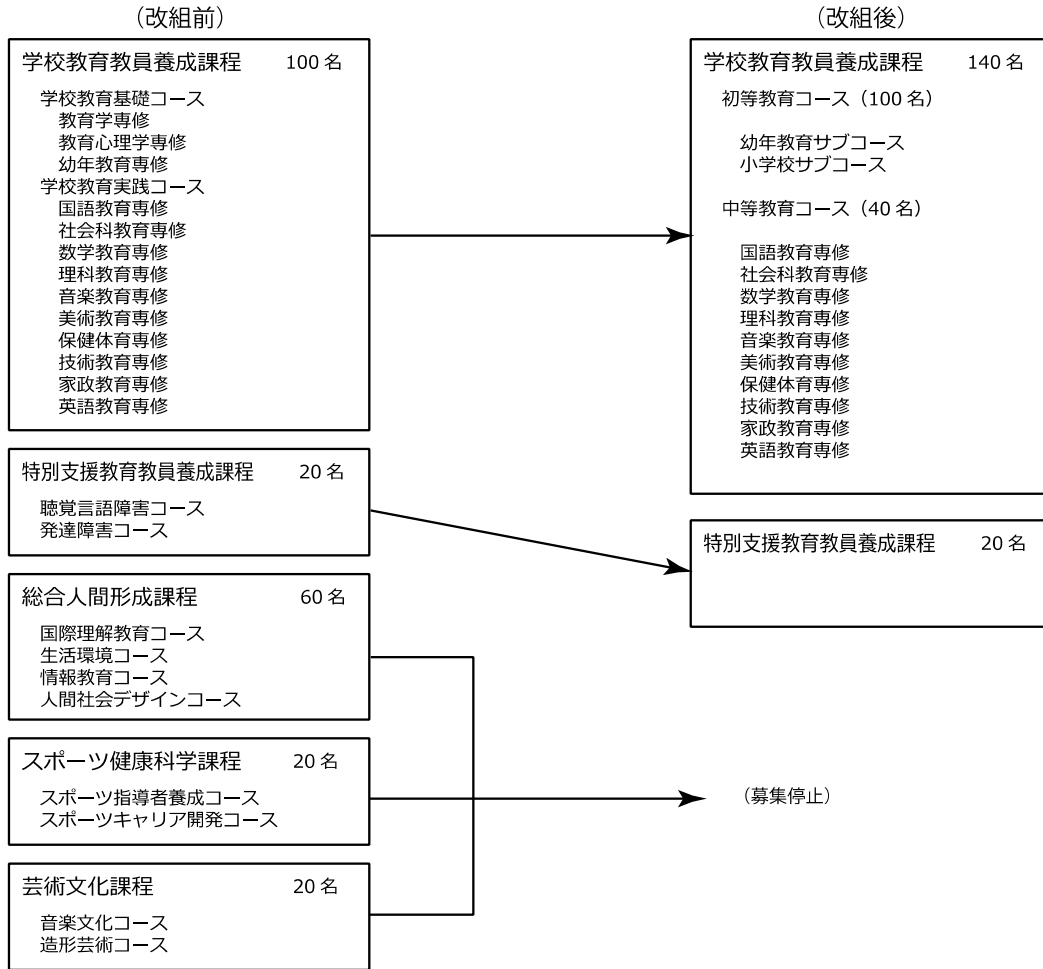


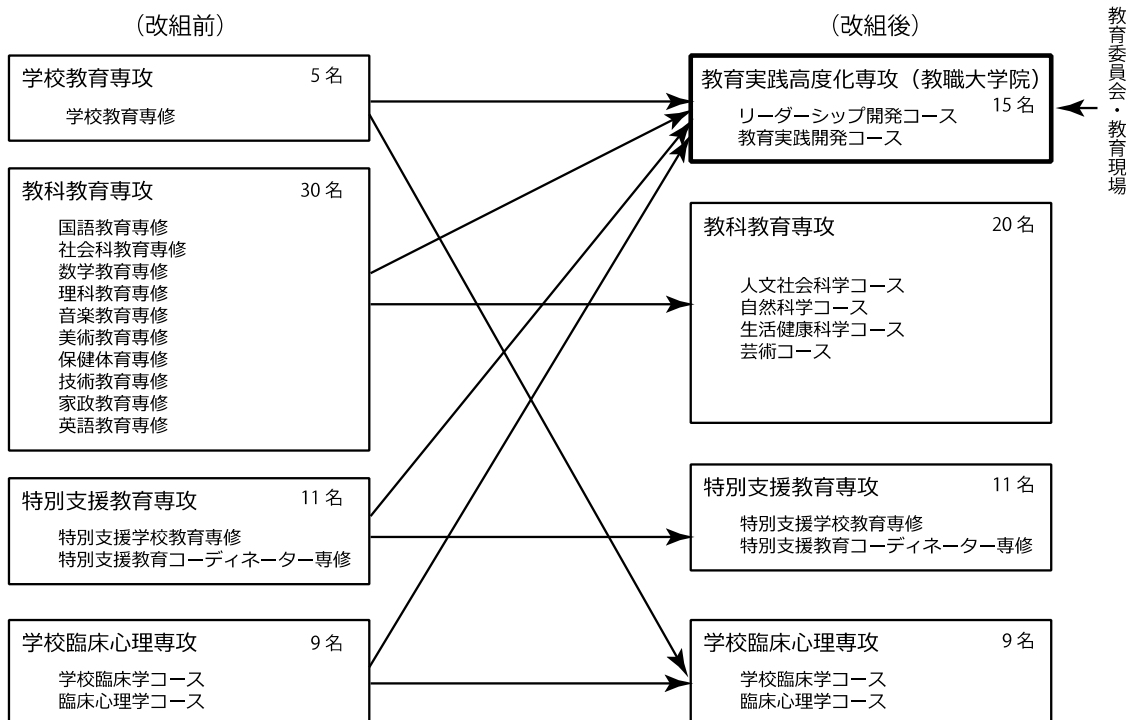
【資料 1 4】 教育実践高度化専攻（教職大学院）の設置による教育組織の変更

図中に示した数字は、改組前・改組後の学生入学定員を表している

【教育学部組織改編（案）】



【教育学研究科組織改編（案）】



【資料15】 専修免許状取得の履修科目

専修免許状取得の履修科目

領域	授業科目名	単位	科目 区分	幼小	中高
■教育課程の編成及び実施に関する領域	授業研究の開発実践	2	3	○	
	授業開発の理論と実際	2	3		○
■教科等の実践的な指導法に関する領域	心の教育の理論と実践	2	3	○	
	授業における学習支援と指導法の事例分析	2	3		○
■生徒指導及び教育相談に関する領域	子どもの問題行動の事例研究	2	2	○	○
	子どもの発達と感情	2	2	○	○
	特別支援教育の理論と実践	2	2	○	○
	生徒指導・進路指導の実践研究	2	4		○
■学級経営及び学校経営に関する領域	学級経営の理論と実践	2	2	○	○
	学校組織のリーダーシップ	2	2	○	○
■学校教育と教員の在り方に関する領域	教員の成長と職業倫理	2	1	○	○
	教師のライフヒストリー省察と資質能力開発	2	1	○	○
	愛媛の教育改革	2	2	○	○

コース	授業科目名	単位	科目 区分	幼小	中高
リーダーシップ開発コース	教育政策の立案と評価	2	2	○	○
	教員研修プログラム開発演習	2	1	○	○
	信頼を構築する学校危機管理	2	2	○	○
	データを活用した学校経営	2	2	○	○
	カリキュラムマネジメントと校内研修	2	2	○	○
	人材育成演習	2	2	○	○
	学校改善課題研究1	2	2	○	○
	学校改善課題研究2	2	2	○	○
	学校改善課題研究3	4	2	○	○
教育実践開発コース	子ども理解の心理的アプローチ	2	2	○	○
	教材開発演習	2	3	○	
	教育課題解決のための教育プログラム開発演習	2	3	○	
	学級経営と生徒指導の事例研究	2	3		○
	特別な教育的ニーズへの対応	2	2	○	○
	児童生徒・保護者の教育相談実践	2	4		○
	授業改善課題研究1	2	3		
	授業改善課題研究2	2	3		
	授業改善課題研究3	4	3	○	

科目区分…「1」は教職の意義等に関する科目、「2」は教育の基礎理論に関する科目、「3」は教育課程及び指導法に関する科目、「4」は生徒指導、教育相談及び進路指導等に関する科目。

【資料16】 認証評価を確実に受ける事の証明

教 評 価 第 1 9 号  
平成27年2月12日

愛媛大学長  
柳 澤 康 信 殿

一般財団法人教員養成評価機構  
理事長 田 村 哲 夫



愛媛大学教職大学院の認証評価実施について

貴大学に設置予定の専門職大学院設置基準第26条に規定される教職大学院について、学校教育法第109条第3項に規定する認証評価は、貴大学からの申請に基づき当機構で実施いたします。

(本件担当)

〒184-8501

東京都小金井市貫井北町4-1-1 東京学芸大学内  
一般財団法人教員養成評価機構事務局

手塚・山本

Tel:042-329-7860 Fax:042-329-7889

E-mail:hyokajimu@iete.jp

【資料17】 松山市連携協力校一覧

松山市連携協力校一覧

小学校53校、中学校28校、合計81校

番号	学校名	番号	学校名
1	番町小学校	1	拓南中学校
2	味酒小学校	2	雄新中学校
3	八坂小学校	3	勝山中学校
4	東雲小学校	4	東中学校
5	新玉小学校	5	道後中学校
6	清水小学校	6	鴨川中学校
7	雄郡小学校	7	内宮中学校
8	素鷺小学校	8	三津浜中学校
9	堀江小学校	9	高浜中学校
10	潮見小学校	10	津田中学校
11	久枝小学校	11	垣生中学校
12	和気小学校	12	興居島中学校
13	三津浜小学校	13	湯山中学校
14	宮前小学校	14	日浦中学校
15	高浜小学校	15	旭中学校
16	味生小学校	16	久米中学校
17	桑原小学校	17	小野中学校
18	生石小学校	18	久谷中学校
19	垣生小学校	19	南中学校
20	道後小学校	20	西中学校
21	湯築小学校	21	南第二中学校
22	興居島小学校	22	桑原中学校
23	余土小学校	23	椿中学校
24	湯山小学校	24	城西中学校
25	日浦小学校	25	北中学校
26	伊台小学校	26	北条北中学校
27	五明小学校	27	北条南中学校
28	久米小学校	28	中島中学校
29	浮穴小学校		
30	小野小学校		
31	石井小学校		
32	荏原小学校		
33	坂本小学校		
34	たちばな小学校		
35	椿小学校		
36	石井東小学校		
37	北久米小学校		
38	味生第二小学校		
39	石井北小学校		
40	さくら小学校		
41	みどり小学校		
42	福音小学校		
43	双葉小学校		
44	窪田小学校		
45	姫山小学校		
46	浅海小学校		
47	難波小学校		
48	立岩小学校		
49	正岡小学校		
50	北条小学校		
51	河野小学校		
52	粟井小学校		
53	中島小学校		

※津和地小学校、怒和小学校は、離島小規模校のため連携協力校に含まれていません。

【資料18】 実習科目の実質的な運営担当者

**実習科目の実質的な運営担当者**

実習科目	時期	指導担当者
異校種実習	第1年次9月	山崎哲司、露口健司、榎木暢子、小田哲志、太田佳光
小規模校実習	第1年次9月	橋本 巖、平松義樹、城戸 茂、小田正志、白松賢
研究指定校実習	第1年次2月	露口健司、城戸茂、榎木暢子、高橋葉子
地域連携実習1	通年	山崎哲司、露口健司、榎木暢子、小田哲志、高橋葉子、小田正志
地域連携実習2	通年	山崎哲司、露口健司、榎木暢子、小田哲志、高橋葉子、小田正志
地域連携実習3	第2年次9月	橋本 巖、平松義樹、城戸 茂、小田哲志、高橋葉子、小田正志

【資料19-1】 教員の標準的な週予定（リーダーシップ開発コース）

リーダーシップ開発コース【研究者教員】

教職大学院時間割例【前期】					
	月	火	水	木	金
第1時限			訪問巡回指導 (毎週)		課題研究 (隔週)
第2時限	授業研究の開発実践	愛媛の教育改革			
第3時限					
第4時限					
第5時限			学校組織の リーダーシップ		
集中講義					
実習科目	異校種実習(9月) 地域連携実習1・2				

教職大学院時間割例【後期】					
	月	火	水	木	金
第1時限			訪問巡回指導 (毎週)		課題研究 (隔週)
第2時限					
第3時限	人材育成演習				
第4時限					
第5時限	信頼を構築する 学校危機管理		データを活用した 学校経営		
集中講義					
実習科目	研究指定校実習(2月) 地域連携実習1・2				

リーダーシップ開発コース【実務家教員】

教職大学院時間割例【前期】					
	月	火	水	木	金
第1時限			訪問巡回指導 (毎週)		課題研究 (隔週)
第2時限		愛媛の教育改革			
第3時限					
第4時限		学級経営の理論と実践			
第5時限					
集中講義	生徒指導・進路指導の実践研究(8月)				
実習科目	小規模校実習(9月) 地域連携実習1・2				

教職大学院時間割例【後期】					
	月	火	水	木	金
第1時限			訪問巡回指導 (毎週)		課題研究 (隔週)
第2時限		教員研修プログラム 開発演習			
第3時限	人材育成演習	学級経営と生徒指導の 事例研究			
第4時限					
第5時限					
集中講義					
実習科目	研究指定校実習(2月) 地域連携実習1・2・3				

【資料 19-2】 教員の標準的な週予定（教育実践開発コース）

教育実践開発コース【研究者教員】ダブルカウント

教職大学院時間割例【前期】					
	月	火	水	木	金
第1時限			訪問巡回指導 (毎週)		課題研究 (隔週)
第2時限					
第3時限					
第4時限		学級経営の理論と実践			
第5時限					
集中講義					
実習科目	地域連携実習1・2				

教職大学院時間割例【後期】					
	月	火	水	木	金
第1時限			訪問巡回指導 (毎週)		課題研究 (隔週)
第2時限					
第3時限		学級経営と生徒指導の 事例研究			
第4時限					
第5時限					教育課題解決のための 教育プログラム開発演習
集中講義	心の教育の理論と実践(12月)				
実習科目	地域連携実習1・2				

教育実践開発コース【実務家教員】

教職大学院時間割例【前期】					
	月	火	水	木	金
第1時限			訪問巡回指導 (毎週)		課題研究 (隔週)
第2時限					
第3時限					
第4時限			特別支援教育の 理論と実践		
第5時限					
集中講義					
実習科目	異校種実習(9月) 小規模校実習(9月) 地域連携実習1・2				

教職大学院時間割例【後期】					
	月	火	水	木	金
第1時限			訪問巡回指導 (毎週)		課題研究 (隔週)
第2時限	子ども理解の 心理的アプローチ				
第3時限					
第4時限	特別な教育的ニーズ への対応				児童生徒・保護者の教育 相談実践
第5時限					
集中講義					
実習科目	研究指定校実習(2月) 地域連携実習1・2				