

2022年度 教育学部「専門演習」授業内容等一覧表

①専修・課程名	②科目の名称	③教員名	④授業のタイトル等	⑤開設時期		⑥他専修・他課程の学生の履修の受け入れ	⑦オリエンテーションの日程・方法等		⑧備考
				春学期	秋学期		日程	方法	
国語	専門演習A	甲斐 雄一郎	国語教育に関する演習		木1	無	2022年4月1日(金) 12:00-12:20 (於8302教室)	対面形式	新3年生のオリエンテーション後に同教室で行う。
	専門演習B	近藤 研至	日本語学に関する演習		木2	無			
	専門演習C	萩原 敏行	国語教育に関する演習		火2	無			
	専門演習D	大島 丈志	近現代文学に関する演習		金1	無			
	専門演習E	菅原 郁子	古典文学に関する演習		火4	無			
①専修・課程名	②科目の名称	③教員名(フルネームでお願いします。)	④授業のタイトル等	⑤開設時期		⑥他専修・他課程の学生の履修の受け入れ	⑦オリエンテーションの日程・方法等		⑧備考
春学期	秋学期	日程	方法						
社会	専門演習A	中村 修也	戦国期の史料を講読する。		木4	無	2022年4月1日(金) 11:00~	各教員が口頭ないしは文書にて説明する	
	専門演習B	三木 一彦	地理学関連の学術論文を要約発表する。		金3	無			
	専門演習C	六本木 健志	研究テーマを設定して、地域調査を行い、授業開発を含めた成果をレポートにまとめる。		金3	無			
	専門演習D	平 正人	西洋史関連の論文を読んで内容を発表する。		金3	無			
	専門演習E	伊藤 裕康	社会系教科教育学の学術論文を要約発表する。		金3	無			
①専修・課程名	②科目の名称	③教員名	④授業のタイトル等	⑤開設時期		⑥他専修・他課程の学生の履修の受け入れ	⑦オリエンテーションの日程・方法等		⑧備考
春学期	秋学期	日程	方法						
数学	専門演習A	白石 和夫	卒業研究に備えて専門性を高める		木4	無	2022年4月1日(金) 13:00~	対面	
	専門演習B	嶋野 和史	卒業研究に備えて専門性を高める		金4	無			
	専門演習C	佐竹 郁夫	卒業研究に備えて専門性を高める		金2	無			
	専門演習D	石井 勉	卒業研究に備えて専門性を高める		木5	無			
	専門演習E	永田 潤一郎	卒業研究に備えて専門性を高める		火5	無			
①専修・課程名	②科目の名称	③教員名	④授業のタイトル等	⑤開設時期		⑥他専修・他課程の学生の履修の受け入れ	⑦オリエンテーションの日程・方法等		⑧備考
春学期	秋学期	日程	方法						
理科	専門演習A	長島 雅裕	熱力学および波動に関する講義と実験	木1		理科の他専修免履修生のみ有	2022年4月1日(金) 10:30~	134教室にて、新年度オリエンテーション内で対面で行う。理科専修の履修のてびき、当日に配布する授業概要に基づき、履修上の留意事項について説明する。	理科専修の履修のてびき、筆記用具を持参すること。
	専門演習B	出井 雅彦	植物の形態、生活環、進化、多様性の講義と演習	火4		理科の他専修免履修生のみ有			
	専門演習C	山縣 朋彦	天文学概論の講義		金3	理科の他専修免履修生のみ有			
	専門演習D	船山 智代	「元素からみた生化学」の講義		火5	理科の他専修免履修生のみ有			
	専門演習E	山野井 貴浩	理科(生物)教育に関する講義と演習		金1	理科の他専修免履修生のみ有			
①専修・課程名	②科目の名称	③教員名	④授業のタイトル等	⑤開設時期		⑥他専修・他課程の学生の履修の受け入れ	⑦オリエンテーションの日程・方法等		⑧備考
春学期	秋学期	日程	方法						
音楽	専門演習A	峯村 操	卒業研究の準備段階としての位置付け。従来の「ピアノ」の授業内容を一層専門的に深めた演奏法の研究と分析を行う。		木2	音楽の他専修免履修生のみ有	2022年3月18日(金) 14:00~	521教室にて対面で行う。当日配布の資料に基づき各科目の詳細、履修上の留意点等を説明する。	
	専門演習B	三谷 亜矢	卒業研究の準備段階としての位置づけで、「声楽」の専門性を深める。また、音楽教員としての資質向上を目指し、学校授業における歌唱指導法も併せて身に付けて行く。		月4	音楽の他専修免履修生のみ有			
	専門演習C	橘 晋太郎	卒業研究の準備段階としての位置づけで、「作曲」の専門性を深める。アナリーゼを通し、様々な楽曲(学校教材を含む)に対する知見を高めるとともに、自身の作曲技法の開発を目指す		金2	音楽の他専修免履修生のみ有			
	専門演習D	近藤 真子	これまで大学で学んだことが、学校現場で生かされるよう教育実習及び教職実践に向けた準備としての位置付け。学校教育の実態を知り、学級づくり・授業づくりの具体的な課題に取り組み実践指導力を身につける。		火4	音楽の他専修免履修生のみ有			

2022年度 教育学部「専門演習」授業内容等一覧表

①専修・課程名	②科目の名称	③教員名	④授業のタイトル等	⑤開設時期		⑥他専修・他課程の学生の履修の受け入れ	⑦オリエンテーションの日程・方法等		⑧備考
				春学期	秋学期		日程	方法	
美術	専門演習A	久保村 里正	体験を踏まえたものづくりの学修（デザイン・美術教育領域）		金3	有	2022年4月1日（金）14:10 ～15:10 12116教室	筆記用具持参のこと。	他専修・他課程の学生で履修を希望する場合は、履修登録前に担当教員にメール等で相談すること。 久保村 risei@bunkyo.ac.jp 大久保 okubo@bunkyo.ac.jp 石黒 ishiguro@bunkyo.ac.jp
	専門演習B	大久保 智睦	体験を踏まえたものづくりの学修（絵画・平面領域）		金4	有			
	専門演習C	石黒 美男	体験を踏まえたものづくりの学修（彫刻・工芸・立体領域）		金4	有			
①専修・課程名	②科目の名称	③教員名	④授業のタイトル等	⑤開設時期		⑥他専修・他課程の学生の履修の受け入れ	⑦オリエンテーションの日程・方法等		⑧備考
春学期	秋学期	日程	方法						
体育	専門演習A	山本浩二	卒業研究のためのプレゼミ ーヘルスプロモーション、健康教育関連ー		金2	条件付き有：担当教員へ事前にメールで相談すること	メールでの相談時に個別に伝える	メールでの相談時に個別に伝える	ykoi@bunkyo.ac.jp
	専門演習B	米津光治	卒業研究のためのプレゼミ ー保健体育科教育指導法、運動学、特活関連ー		火3	条件付き有：担当教員へ事前にメールで相談すること			t0709354@bunkyo.ac.jp
	専門演習C	佐藤正伸	卒業研究のためのプレゼミ ースポーツ・体育経営関連ー		金1	条件付き有：担当教員へ事前にメールで相談すること			masanobu@bunkyo.ac.jp
	専門演習D	渡辺律子	卒業研究のためのプレゼミ ー運動生理学、ダンス関連ー		月2	条件付き有：担当教員へ事前にメールで相談すること			riwata@bunkyo.ac.jp
①専修・課程名	②科目の名称	③教員名	④授業のタイトル等	⑤開設時期		⑥他専修・他課程の学生の履修の受け入れ	⑦オリエンテーションの日程・方法等		⑧備考
春学期	秋学期	日程	方法						
家庭	専門演習A	石井 智恵美	食物学演習：これまで学んできた生活や教育に関する事象から、研究テーマを設定し、文献収集や研究方法の習得などを旨指す。（3年次ゼミ）		火2	家庭科の他専修免履修生のみ有	2022年4月1日（金） 10:30～ 234教室 （3年オリエンテーション）	3年オリエンテーション時に各科目について説明	
	専門演習B	土肥 麻佐子	被服学演習：これまで学んできた生活や教育に関する事象から、研究テーマを設定し、文献収集や研究方法の習得などを旨指す。（3年次ゼミ）		火3	家庭科の他専修免履修生のみ有			
	専門演習C	妹尾 理子	家庭経営学演習：これまで学んできた生活や教育に関する事象から、研究テーマを設定し、文献収集や研究方法の習得などを旨指す。（3年次ゼミ）		月3	家庭科の他専修免履修生のみ有			
	専門演習D	松田 典子	家庭科教育演習：これまで学んできた生活や教育に関する事象から、研究テーマを設定し、文献収集や研究方法の習得などを旨指す。（3年次ゼミ）		金2	家庭科の他専修免履修生のみ有			
①専修・課程名	②科目の名称	③教員名	④授業のタイトル等	⑤開設時期		⑥他専修・他課程の学生の履修の受け入れ	⑦オリエンテーションの日程・方法等		⑧備考
春学期	秋学期	日程	方法						
英語専修	専門演習A	金森 強	卒業研究（4年次）につながるゼミナール		火2	無	6月頃メールで指示	専修としてオリエンテーション、希望調査を経てクラス決定	
	専門演習B	田辺 尚子	卒業研究（4年次）につながるゼミナール		木2	無			
	専門演習C	中山 夏恵	卒業研究（4年次）につながるゼミナール		月3	無			
	専門演習D	福田 スティーブ	卒業研究（4年次）につながるゼミナール		月3	無			
①専修・課程名	②科目の名称	③教員名	④授業のタイトル等	⑤開設時期		⑥他専修・他課程の学生の履修の受け入れ	⑦オリエンテーションの日程・方法等		⑧備考
春学期	秋学期	日程	方法						
特別支援教育	専門演習A	八藤後 忠夫	・科学論文に求められる要件に関して、概観する。 ・特に様々な「方法」の特徴やそれらの長所と短所を学ぶ。 ・各自のテーマを決定し次年度の卒論作業に繋げる。		月5	無	2022年4月4日（月） 13:00～14:00 新年度オリエンテーション 内で開催	各自の所属希望に基づく各教員との自由懇談（専修準備室からのお知らせも良く見てくだささい）	オリエンテーション後、希望順位を考慮の上、教員間の話し合いにより所属グループを決定する。
	専門演習B	成田 奈緒子	・小児の生活や健康に関する問題点について評価検討を行う研究 ・発達障害を初めとする様々な精神心理疾患に関する実践研究		月3	無			
	専門演習C	小野里 美帆	・発達障害・知的障害児等に対する発達研究（言語、社会性等） ・臨床発達心理学に基づく評価・支援研究および支援技術の向		木2	無			
	専門演習D	佐々木 順二	・障害児教育に関する思想、理念、方法等の原理的問題を扱う。 ・文献研究法を土台として教育学の視点と方法を修得する。		木4	無			

2022年度 教育学部「専門演習」授業内容等一覧表

①専修・課程名	②科目の名称	③教員名	④授業のタイトル等	⑤開設時期		⑥他専修・他課程の学生の履修の受け入れ	⑦オリエンテーションの日程・方法等		⑧備考	
				春学期	秋学期		日程	方法		
初等連携教育	専門演習A	浅野 信彦	卒業研究のためのゼミナール ※ABCDのいずれか一つを履修		火3	無	5月、6月に実施 履修可能学生に連絡する	履修可能学生に連絡する		
	専門演習B	小幡 肇	卒業研究のためのゼミナール ※ABCDのいずれか一つを履修		木4	無				
	専門演習C	佐藤 晋平	卒業研究のためのゼミナール ※ABCDのいずれか一つを履修		火3	無				
	専門演習D	藤森 裕治	卒業研究のためのゼミナール ※ABCDのいずれか一つを履修		金2	無				
①専修・課程名	②科目の名称	③教員名	④授業のタイトル等	⑤開設時期		⑥他専修・他課程の学生の履修の受け入れ	⑦オリエンテーションの日程・方法等		⑧備考	
				春学期	秋学期		日程	方法		
児童心理教育	専門演習A	会沢 信彦	卒業研究(4年)に向けたプレゼミ (教育相談、生徒指導)		金2	無	①6月実施のオリエンテーションに参加し、オリエンテーションで配布される予定の「仮テーマ希望用紙」に記入・提出する。 ②7月に、履修者の振り分けの結果を発表する。 ③9月に、各自履修登録する。 ※詳細な日程は後日連絡する。	提出された仮テーマ希望用紙の内容に沿って、振り分けを行う。各専門演習は、極端に人数が偏らないようにする。	オリエンテーション時の持ち物は、後日連絡する。問い合わせ等がある場合、児童心理教育専修の各教員にすること。	
	専門演習B	桑原 千明	卒業研究(4年)に向けたプレゼミ (発達心理学、臨床心理学)		火3	無				
	専門演習C	小林 稔	卒業研究(4年)に向けたプレゼミ (体育科教育学、健康教育、教師教育)		火3	有 ※履修者数に余裕があり、かつ、体育専修所属の学生に限る(希望者は、6月のオリエンテーション前までに、小林先生まで問い合わせること。)				
	専門演習D	清水 邦彦	卒業研究(4年)に向けたプレゼミ (数学教育学[算数含む]、算数・数学の学びに関わる主体性・学習意欲・ICT)		木4	無				
①専修・課程名	②科目の名称	③教員名	④授業のタイトル等(キーワード)	⑤開設時期		⑥他専修・他課程の学生の履修の受け入れ	⑦オリエンテーションの日程・方法等		⑧備考	
				春学期	秋学期		日程	方法		
幼児心理教育	専門演習A	石川 洋子	卒業研究(4年次)に向けたプレゼミ(保育学、幼児教育、子育て支援)		木4	無	①4月 ②6月中旬 ③6月下旬 ④7月下旬 ⑤9月上旬 履修登録 ※上記は目安。詳しい日程は正式決定後に掲示する。	①新年度オリでアナウンス ②ガイダンス ③「仮テーマ」提出 ④専門演習(プレゼミ)決定 ⑤9月上旬 履修登録	※専門演習(プレゼミ)の所属先は、学生提出のテーマと教員別のテーマに関連づけて決定する。 ※各所属先の人数は偏りの生じぬ規模となる。 ※専門演習Bの開講有無については後日連絡する(担当教員が春学期休職中のため)	
	専門演習B	大月 和彦	卒業研究(4年次)に向けたプレゼミ(社会福祉学、子ども家庭福祉、社会的養護)		金2	無				
	専門演習C	小野澤 美明子	卒業研究(4年次)に向けたプレゼミ(幼児と生活、主体性、個性、教材論、学習論、総合学習)		木4	無				
	専門演習D	小畑 千尋	卒業研究(4年次)に向けたプレゼミ(音楽教育学:乳幼児・家庭教育・学校教育・社会教育と音楽教育など)		金2	無				
	専門演習E	高井 和夫	卒業研究(4年次)に向けたプレゼミ(身体教育学、スポーツ科学、スポーツ心理学)		火3	無				
	専門演習F	宮野 周	卒業研究(4年次)に向けたプレゼミ(美術教育、乳・幼児の造形表現、造形ワークショップ)		木4	無				
①専修・課程名	②科目の名称	③教員名	④授業のタイトル等	⑤開設時期		⑥他専修・他課程の学生の履修の受け入れ	⑦オリエンテーションの日程・方法等		⑧備考	
				春学期	秋学期		日程	方法		
教職課程	専門演習E	高橋 克己	卒論指導ないし教職関連		木4	有	4月のオリエンテーション期間	学生が各先生の研究室を訪ねるか、メールで内容等を確認する。	ktakahas@bunkyo.ac.jp	
	専門演習E	豊泉 清浩	卒業研究に関する指導または教育学に関する文献講読		木2	有				toyo@bunkyo.ac.jp
	専門演習E	中本 敬子	主として教育心理学に関する文献調査を行う		土2	有				nakamoto@bunkyo.ac.jp
	専門演習F	加藤 理	命の教育、いじめ、自己肯定感等教育の諸課題を探究し、卒業研究につながる学びを行う。		木4	有				o-kato@bunkyo.ac.jp
	専門演習F	千葉 聡子	受講生の興味・関心領域を重視し、教育社会学の専門的知見を深める		木2	有				achiba@bunkyo.ac.jp
	専門演習F	手嶋 将博	教育制度・比較教育・国際理解教育等に関する基礎的な研究テーマ、および、学校教育における探究的・横断的な学びに関		金2	有				mteshima@bunkyo.ac.jp