

# 2023年度秋学期 先行登録科目（免許・資格に関する科目）登録削除と追加募集のお知らせ

## (1) 先行登録科目 登録削除について

受付方法	受付期間	—
学修支援システムDUET (WEB)	9月8日 (金) 10:00 ～ 9月10日 (日) 17:00まで	—

## (2) 先行登録科目 追加募集について

募集次	受付方法	受付期間	抽選結果発表
追加1次募集 ※1	学修支援システムDUET (WEB) (登録希望者が定員を超えた場合、抽選にて登録者を決定)	9月12日 (火) 10:00 ～ 9月13日 (水) 17:00まで	学修支援システムDUET (WEB) 9月13日 (水) 22:00～
追加2次募集 ※1	Eメール先着順 ※2・3 提出先 : <a href="mailto:menkyo-teishutsu@mail.doshisha.ac.jp">menkyo-teishutsu@mail.doshisha.ac.jp</a> 提出方法: 履修登録依頼書を記入し送付してください (履修登録依頼書は以下※2のリンクよりダウンロードできます。)	9月14日 (木) 9:00 ～ 9月15日 (金) 17:00まで 免許資格課程センター事務室窓口開室時間	Eメール (大学付与のアドレス) ※4

※1 定員に空きのあるクラスのみ募集します。

※2 履修登録依頼書は、免許HP [【説明会・手続き関連】](#) よりダウンロードしてください。

※3 受付日時外にEメールを送付された場合は無効となります。Eメールは大学付与のアドレスで送信してください。

履修登録依頼書をEメールで送付する際のタイトルは、「先行登録科目の登録依頼・氏名 (学生ID)」としてください。

※4 免許資格課程センター事務室からの登録完了のEメールを必ず確認してください。

【説明会・手続き関連】



■追加募集科目 ※先行登録科目の登録削除により、追加募集科目 (クラス) は増える可能性があります。9/11 (月) に免許HP、掲示板にてお知らせします。

科目名	科目コード	クラス	校地	担当教員	時間割	定員	募集定員	履修年次	履修条件	備考
教育方法とICT活用の理論と実践 (2022年度以降生のみ登録可) 教育方法論 (2021年度以前生のみ登録可)	15010111 (2022年度以降生) 15010110 (2021年度以前生)	005	田	岡本 真彦	金2	40	8	2～	—	「教育方法とICT活用の理論と実践」は2022年度以降入学生 (学部)、大学院生、科目等履修生のみが登録できます 2021年度以前入学生 (学部) は「教育方法論」が登録できます。
		053	今	沼田 潤	月3	45	1			
情報サービス演習 I	15030080	101	今	逸村 裕	火6	30	24	2～	「図書館情報学概論 (図書館・情報学概論)」を過学期までに履修済であること	追加1次募集では主たる校地のクラスのみ登録可能です。
情報サービス演習 II	15030090	052	今	西浦 ミナ子	火4	30	4	2～		
		053	今	西浦 ミナ子	火5	30	23			
情報資源組織演習 II	15030140	051	今	佐藤 翔	火2	33	15	3～	「情報資源組織論 II / 情報資源組織論」を過年度までに履修済、もしくは先行登録期間内に登録し、同時に履修すること	主たる校地以外での履修希望者は追加2次募集から定員に空きがあるクラスのみ受け付けを行います。
		052	今	佐藤 翔	火3	33	20			
		101	今	佐藤 翔	木6	33	29			
図書館情報サービス論 II (2018年度以降入学生のみ)	15030060	051	今	松田 泰代	月5	75	67	1～	「図書館情報サービス論 I」を過学期までに履修済であること	—
情報資源組織論 II (2018年度以降入学生のみ)	15030120	051	今	松田 泰代	水5	60	32	2～	「情報資源組織論 I」を過学期までに履修済であること	—
		101	今	松田 泰代	水6	60	48			
情報メディアの活用	15020050	051	今	笠井 詠子	火5	40	28	2～	—	—

※ DUET利用対象外の学生が先行登録科目の履修を希望する場合は、所属学部事務室に申し出てください。

※ 2018年度以前入学生 (学部) は科目コードが異なる場合があります。所属学部の『履修要項』を確認してください。

※ 「スクールインターンシップ001、051クラス」 (秋集中) は春学期中に事前指導を行っており、春学期のみ登録可能な科目です。

※ DUETにて登録削除・追加の申請を行う際は、「利用上の注意」を必ず参照してください。