

2024年9～10月予定表

※ 今後予定が変わる可能性もありますので、**本表並びに学部WEBサイト**をこまめに確認してください。

分類	日付	時間	対象	備考	LINK		
成績関連	9月4日(水)	10:00	3・4年生	成績発表 (Web ※情報システム) ※各種証明書に春学期の成績が反映されるのは、10月1日(火)午後以降の予定です。	<a href="#">LINK</a>		
	9月4日(水)	13:00	1・2年生	成績発表 (Web ※情報システム) ※各種証明書に春学期の成績が反映されるのは、10月1日(火)午後以降の予定です。			
	9月4日(水) ⇔ 9月6日(金)	10:00  17:00	全学年	成績評価調査受付 (Web)			
	8月30日(金) ⇔ 8月30日(金)	10:00  17:00	9月卒業申請者	成績評価調査受付 (Web)			
学位記交付式	9月14日(土)	10:00 入場開始 9:30	(9月卒業申請者) 卒業生	学位記交付式 (外濠校舎6階 薩埵ホール)	<a href="#">LINK</a>		
履修関連	全体	学習支援システムでの 仮登録	初回授業 開始前	追加履修希望者	追加で履修を希望する授業がある場合は、初回授業開始前までに学習支援システムで仮登録をしてください。 ※別途、履修変更期間に情報システムにて履修登録が必要となります。	<a href="#">LINK</a>	
		秋学期授業開始	9月20日(金)	全員			
		履修変更期間 (情報システム 本登録)	9月27日(金) ⇔ 9月30日(月)	11:00  23:59	全員	Web履修変更期間 (※情報システム) ※秋学期履修科目の新規追加・変更・削除が可能です。 ※各日11時00分～翌8時00分。最終日は、23時59分まで	<a href="#">LINK</a>
		履修登録科目確認通知書 の出力	履修変更作業 終了後すぐに		全員	全ての登録が完了しましたら、情報システムから最新の「履修登録科目確認通知書」を出力し、お手元に必ず保管してください。 ※「履修登録科目確認通知書」に載っている科目とご自身が受講している科目に相違がないか確認してください。 ※最新の「履修登録科目確認通知書」がない場合は、履修相談に応じられないことがあります。	<a href="#">LINK</a>
	学部	「履修ガイド」掲示	9月2日(月)	全学年	秋学期履修登録資料 (※学部HPにて掲載)	<a href="#">LINK</a>	
		情報抽選科目 (①: 情報システム概論) (②: メディア情報基礎)	9月2日(月) ⇔ 9月11日(水)	13:00  11:30	希望者	一次受付 (※Googleフォームにて受付)	<a href="#">LINK</a>
			9月17日(火)	10:00		一次抽選結果発表 (※学部Webページ)	
			9月17日(火)	10:00		二次受付開始 (※Googleフォーム・先着順で受付、定員に達し次第受付締切)	
		事前申請科目	9月2日(月) ⇔ 9月11日(水)	13:00  16:00	希望者	・4群(外国語)クラス授業(習熟度別)による再履修申請 (※Googleフォームにて受付)	<a href="#">LINK</a>
						・言語コミュニケーションⅠの再履修・教職課程のための履修申請 (※Googleフォームにて受付)	<a href="#">LINK</a>
			9月2日(月) ⇔ 9月27日(金)	13:00  16:00	希望者	・諸外国語先取り履修 (※Googleフォームにて受付)	<a href="#">LINK</a>
	クラス指定科目 (英語コミュニケーションⅠ)	9月6日(金)までに発表		1年生	・英語コミュニケーションⅠのクラス発表 ※本科目はSA英語圏の学生のみが履修対象です。 ※2024年7月に行ったTOEIC-IP試験の成績をもとにクラス分けをしています。未受験の場合、自分のレベル等に合わないクラスに配属となる可能性があります。 ※再履修・教職課程のための履修を希望する学生は、別途Googleフォームより申請が必要。		
	0単位申請	9月30日(月)	16:00	秋学期に履修しない学生 (休学、派遣等を除く)	※Googleフォームにて受付	<a href="#">LINK</a>	
	SA関連	英語圏 最終希望登録	7月19日(金) ⇔ 9月13日(金)	17:00	2024年度入学の SA英語圏 選択者	7月19日に学部より送付予定のメール「【要回答 9/13 (金) 17:00まで】2025年度国際文化学部SAプログラム 英語圏最終希望登録のお願い」の内容を確認してGoogleフォームより回答	