

2026年度 履修登録取消制度概要

- ・入学年度に関わらず、全ての学部生に適用されます。
- ・取消可能な授業科目等は毎年度見直されます。
- ・履修取消と同時に追加登録することはできません。
- ・取消した授業科目を、翌年度以降に履修登録しなおすことは可能です。
- ・取消した授業科目は、「履修登録できる単位数の上限」と「GPAによる成績評価」には含まれません。
- ・集中授業日程公開後に行っている「日程重複による履修取消」は、本制度とは別に従来どおり行います。
- ・申請スケジュールは以下のとおりです。

4月に履修登録をした授業科目：5月28日、29日の2日間（※28日の9時から29日の17:00まで）＜予定＞

10月に履修登録をした授業科目：11月19日、20日の2日間（※19日の9時から20日の17:00まで）＜予定＞

具体的な手続方法は、前期は4月下旬、後期は11月上旬に掲示します。（掲示場所：南大沢キャンパス1号館教務課A掲示板、教務課HP等）

- ・科目等履修生及び特別科目等履修生に対してはこの制度を適用しません。

2026年度の実施概要		
全学共通科目	取消可能な授業科目	<ul style="list-style-type: none"> ●基礎科目群では、以下の授業科目 <ul style="list-style-type: none"> ・情報科目のうち、「情報リテラシー実践ⅡA」、「情報リテラシー実践ⅡB」、「情報リテラシー実践ⅡC」の授業 ・保健体育科目の「身体運動学」の授業 ・キャリア教育科目のうち、「アントレプレナーシップ入門」を除く全ての授業 （ただし、「現場体験型しごと研究(実習)」は、やむを得ない事情*であると大学が認めた場合に限り、取消可能とする。当該制度の対象となる学生に対しては、キャリア支援課から通知する。） *例、実習先の決定における第3回以降の実習先希望調査票提出対象者、夏季の実習において「学生の責には無い理由かつ実習先の代替日設定困難により、実習の実施日数が著しく不足する対象者」等 ●教養科目群・基礎科目群のうち、「総合ゼミナール」及び集中授業を除く全ての授業科目 <p>上記に記載の無い科目（基礎ゼミナール、言語科目、理系共通基礎科目）は取消不可</p>
	取消可能な科目数	<p>【4月に履修登録した授業科目】全学共通科目の中で合計2科目まで ただし、「現場体験型しごと研究(実習)」は取消可能な科目数の制限には含まない。</p> <p>【10月に履修登録した授業科目】全学共通科目の中で合計2科目まで</p>
	その他	全学共通科目に関する不明点は、南大沢キャンパス1号館教務課1番窓口で直接確認すること。
専門教育科目	<p>【共通事項】</p> <p>①教職課程「教育の基礎的理解に関する科目」等（別紙1-表1）及び学芸員課程「必修科目」として開講されている授業科目（別紙1-表2）は、履修登録取消制度を実施しない。</p> <p>②専門教育科目に関する不明点は、各学部教務係の窓口で直接確認すること。</p>	
人文社会学部 【授業番号F・・・】	取消可能な科目	<p>以下を除く、人文社会学部の専門教育科目とする。</p> <p>①教職課程の「教育の基礎的理解に関する科目」等 ②学芸員課程の「必修科目」③仮申請科目、特別申請科目（教員許可科目）</p> <p>ただし、人文社会学部の学生が、①または②の科目を資格取得目的以外で履修登録している場合で、履修取消を希望する場合は、取消申請期限までに人文社会学部教務係窓口へ申し出ること。</p>
	取消可能な科目数	<p>前期4科目、後期4科目まで これを超える場合は、事前に、教務委員、指導教員または人文社会学部教務係窓口へ申し出て、指示を仰ぐこと</p>
	<参考> GPAの対象としない科目	<p>・「教職に関する科目」等のうち「教職入門」、「各教科の指導法」、「教職実践演習」、「教育実習」、「学校インターンシップ」</p> <p>・合否で評価される科目及び認定科目（インターンシップ、現場体験型しごと研究(実習)、留学で履修した科目、単位互換科目、既修得単位など）</p>
法学部 【授業番号G・・・】	法学部提供の専門教育科目において、履修取消制度は実施しない。	
経済経営学部 【授業番号H・・・】	取消可能な科目	履修登録期間中に登録できるすべての経済経営学部提供専門教育科目
	取消可能な科目数	<p>・前期⇒前期に履修登録した科目のうち2科目まで ・後期⇒後期に履修登録した科目のうち2科目まで</p>
理学部 【授業番号I・・・】	理学部提供の専門教育科目において、履修取消制度は実施しない。	
都市環境学部 【授業番号K・・・】	取消可能な授業科目	（別紙1）及び（別紙2）の科目を除く都市環境学部専門教育科目
	取消可能な科目数	前期2科目、後期2科目まで
システムデザイン学部 【授業番号L・・・】	システムデザイン学部提供の専門教育科目において、履修取消制度は実施しない。	
健康福祉学部 【授業番号M・・・】	看護学科	取消し可能な科目は、必修科目を除く科目で、1年度内に2科目までとする。
	理学療法学科	取消し可能な科目は、必修科目を除く科目で、1年度内に2科目までとする。
	作業療法学科	取消し可能な科目は、必修科目を除く科目で、1年度内に2科目までとする。
	放射線学科	取消し可能な科目は、必修科目を除く科目で、1年度内に2科目までとする。
観光マネジメント副専攻 【授業番号N・・・】	取消可能な科目	以下の授業科目を除く観光マネジメント副専攻専門教育科目 「観光ビジネス・ゼミナール」、「観光マネジメント・インターンシップ」、「宿泊産業・ゼミナール」、「宿泊旅行サービス研究」
	取消可能な科目数	前期1科目まで、後期1科目まで
人間健康科学副専攻 【授業番号E・・・】	取消可能な科目	「人間健康科学特別研究Ⅰ」、「人間健康科学特別研究Ⅱ」を除く全ての授業科目で取消可能
	取消可能な科目数	前期1科目まで、後期1科目まで
国際副専攻 【授業番号V・・・】	取消可能な科目	全ての国際副専攻コース専門教育科目（ただし、事前に国際副専攻アドバイザーの許可を得ること）
	取消可能な科目数	前期1科目、後期1科目までとする。
数理・データサイエンス副専攻 【授業番号J・・・】	取消可能な科目	「データサイエンスPBL(副専攻)」を除く全ての副専攻専門教育科目
	取消可能な科目数	前期1科目、後期1科目まで

履修取消制度による履修取消を認めない専門教育科目一覧（教職・学芸員資格関係）

「教育の基礎的理解に関する科目」、「道徳、総合的な学習の時間等の指導法及び生徒指導、教育相談等に関する科目」、「教育実践に関する科目」、「大学が独自に設定する科目」、「教科及び教科の指導法に関する科目」のうち「各教科の指導法」として開講されている授業科目		
表1 教育の基礎的理解に関する科目等	教育原理	人文社会学部専門教育科目
	教職入門	人文社会学部専門教育科目
	教育の制度と社会	人文社会学部専門教育科目
	教育心理学	人文社会学部専門教育科目
	青年心理学	人文社会学部専門教育科目
	特別支援教育論	人文社会学部専門教育科目
	教育課程論	人文社会学部専門教育科目
	道徳教育の理論と方法	人文社会学部専門教育科目
	総合的な学習の時間の指導法	人文社会学部専門教育科目
	特別活動論	人文社会学部専門教育科目
	教育方法論	人文社会学部専門教育科目
	情報通信技術活用の理論と方法	人文社会学部専門教育科目
	進路指導・生徒指導	人文社会学部専門教育科目
	教育相談	人文社会学部専門教育科目
	教育実習Ⅰ	人文社会学部専門教育科目
	教育実習Ⅱ	人文社会学部専門教育科目
	教職実践演習（中・高）	人文社会学部専門教育科目 理学部専門教育科目
	学校インターンシップⅠ、Ⅱ	人文社会学部専門教育科目
	国語科指導法Ⅰ、Ⅱ	人文社会学部専門教育科目
	社会科指導法Ⅰ、Ⅱ	人文社会学部専門教育科目
	地理歴史科指導法	人文社会学部専門教育科目
	公民科指導法	人文社会学部専門教育科目
	数学科指導法Ⅰ、Ⅱ、Ⅲ、Ⅳ	理学部専門教育科目
理科指導法Ⅰ、Ⅱ、Ⅲ、Ⅳ	理学部専門教育科目	
情報科指導法Ⅰ、Ⅱ	システムデザイン学部専門教育科目	
英語科指導法Ⅰ、Ⅱ	人文社会学部専門教育科目	
中国語科指導法Ⅰ、Ⅱ	人文社会学部専門教育科目	

「学芸員課程の必修科目」として開講されている授業科目		
表2 学芸員課程	博物館概論A	人文社会学部専門教育科目
	博物館概論B	システムデザイン学部専門教育科目
	博物館資料論	人文社会学部専門教育科目
	自然史博物館学	都市環境学部専門教育科目
	美術館資料論	システムデザイン学部専門教育科目
	博物館経営論	人文社会学部専門教育科目
	博物館情報・メディア論	人文社会学部専門教育科目
	博物館資料保存論	人文社会学部専門教育科目
	博物館展示論	人文社会学部専門教育科目
	博物館教育論	人文社会学部専門教育科目
	生涯学習概論Ⅰ、Ⅱ	人文社会学部専門教育科目
	博物館実習Ⅰ、Ⅱ	人文社会学部専門教育科目

都市環境学部 履修取消制度による履修取消を認めない専門教育科目一覧

地理環境学科
地球環境科学概説Ⅰ
地球環境科学概説Ⅱ
地理学概説Ⅰ
地理学概説Ⅱ
地誌学概説
自然科学実験(地学) / 地球科学実験
地理環境科学序説
地形学
気候学
地理情報科学
都市地理学
災害論
環境アセスメント論
地理環境科学基礎演習Ⅰ・Ⅱ
地理環境科学実習Ⅰ
地理環境科学実習Ⅱ
地理環境科学実習Ⅲ
地理情報システム実習
測量実習
地理環境科学第一基礎セミナーⅠ
地理環境科学第二基礎セミナーⅠ
地理環境科学第一基礎セミナーⅡ
地理環境科学第二基礎セミナーⅡ
地理環境科学第一基礎セミナーⅢ
地理環境科学第二基礎セミナーⅢ
地理環境科学第一基礎セミナーⅣ
地理環境科学第二基礎セミナーⅣ
地理環境科学第一基礎セミナーⅤ
地理環境科学第二基礎セミナーⅤ
地理環境科学第一専門セミナーⅠ
地理環境科学第二専門セミナーⅠ
地理環境科学第一専門セミナーⅡ
地理環境科学第二専門セミナーⅡ
地理環境科学第一専門セミナーⅢ
地理環境科学第二専門セミナーⅢ
地理環境科学第一専門セミナーⅣ
地理環境科学第二専門セミナーⅣ
地理環境科学第一専門セミナーⅤ
地理環境科学第二専門セミナーⅤ
地理環境科学調査法Ⅰ
地理環境科学調査法Ⅱ
地理環境科学調査法Ⅲ
地理環境科学調査法Ⅳ
地理環境科学調査法Ⅴ
地理環境科学研究法Ⅰ・Ⅱ
地理環境科学基礎課題研究
地理環境科学特別課題研究Ⅰ
地理環境科学特別課題研究Ⅱ
地理環境科学特別研究Ⅰ
地理環境科学特別研究Ⅱ

都市基盤環境学科
図学及び図学演習
都市基盤環境情報処理実習Ⅰ
都市基盤環境工学実験Ⅰ
測量学実習
都市基盤環境海外フィールド演習
都市基盤環境情報処理実習Ⅱ
都市基盤環境工学実験Ⅱ
社会基盤計画デザイン実習
鉄筋コンクリート設計製図
鋼構造設計製図
図学及びCAD演習
都市基盤環境情報処理実習
設計製図
ゼミナールⅠ
ゼミナールⅡ
特別研究Ⅰ
特別研究Ⅱ

建築学科
建築構造実験
建築環境実験
建築材料実験
建築環境設計演習
特別研究ゼミナールⅠ
特別研究ゼミナールⅡ
特別研究

環境応用化学科
㊦環境応用化学基礎ゼミナールⅠA
㊦環境応用化学基礎ゼミナールⅠB
㊦環境応用化学基礎ゼミナール2A
㊦環境応用化学基礎ゼミナール2B
物質量子化学
材料熱力学Ⅰ
有機物質化学Ⅰ
生命化学Ⅰ
エネルギー環境化学
無機物質化学Ⅰ
環境分析化学Ⅰ
基礎物理化学
㊦環境応用化学基礎実験A
㊦環境応用化学基礎実験B
材料物理化学
有機物質化学Ⅱ
生命化学Ⅱ
環境分析化学Ⅱ
無機物質化学Ⅱ
㊦応用化学英語Ⅰ
㊦環境応用化学特別研究
㊦環境応用化学実験第ⅠA
㊦環境応用化学実験第ⅠB
㊦環境応用化学実験第2A
㊦環境応用化学実験第2B
㊦環境応用化学特別研究Ⅰ
㊦環境応用化学特別研究Ⅱ
㊦環境応用化学ゼミナールⅠ
㊦環境応用化学ゼミナールⅡ
㊦環境応用化学ゼミナール
㊦応用化学英語Ⅱ

観光科学科
観光資源論
観光環境地図学
自然環境マネジメント概論Ⅰ
地域計画・マネジメント概論
行動・経営科学概論
観光地域分析演習
観光科学プロジェクト演習Ⅰ
観光科学プロジェクト演習Ⅱ
観光計画・デザイン演習
国土・インフラと観光
観光まちづくり論
観光地理情報学
観光地域史
生態環境学
生物資源学
地域環境学Ⅰ/Ⅱ
観光行動論
観光経済学
観光マーケティング科学
観光科学セミナーⅠ
観光科学セミナーⅡ
観光科学基礎課題研究Ⅰ
観光科学基礎課題研究Ⅱ
観光科学インターンシップⅠ
ECO-TOPインターンシップⅠ
ECO-TOPインターンシップⅡ
観光科学研究Ⅰ
観光科学研究Ⅱ

都市政策科学科
都市政策科学の学び
プロジェクト型総合研究
課題別総合研究
卒業研究Ⅰ
卒業研究Ⅱ
卒業研究Ⅲ