

試験方法 一覧（筆記試験 時間割・試験場含む）

＊曜日時限・科目コード順

試験方法 一覧（筆記試験 時間割・試験場含む）には、秋学期末・学年末に実施される「筆記試験」科目、「レポート試験」科目の試験方法を記載する。

なお、次の科目は「筆記試験」・「レポート試験」を行わず評価するため、一覧には記載しない。

- ・ 「試験方法を発表しない科目」 ← [ホームページ上の試験・成績ページにて確認すること](#)
- ・ 成績評価方法が「平常点」の科目 ← [ホームページ上のシラバスにて確認すること](#)

【筆記試験】

- ・ 一覧に記載された試験実施方法の詳細（時間割・試験場・持込条件等）を自身でよく確認すること。
- ・ **試験場は、授業教室とは異なる場合があるため、自身でよく確認すること。**
- ・ **定期試験時間は、通常の授業時間と時間割が異なるため注意すること。**

＜時限・授業時間＞ 池袋キャンパス:1/15～1/21
新座キャンパス:1/11・1/15～1/17・1/20・1/21

時限	1	2	3	4	5	6
授業時間	8:50～ 10:30	10:45～ 12:25	13:25～ 15:05	15:20～ 17:00	17:10～ 18:50	18:55～ 20:35

※最終授業時に実施される筆記試験は、授業時間内に行われる。

＜定期試験期間内筆記試験 試験開始時刻＞ 1/23～2/3

時限	1	2	3	4	5
試験開始時刻	9:10	11:00	13:20	15:10	17:00

- ・ 交通機関の遅れなどにより、試験の開始・終了時間が遅くなることもある。試験当日の行動予定を立てるに際して、そのことを考慮しておくこと。
- ・ 試験方法が「筆記試験」の科目は、追試験の対象科目となる。
- ・ 最終授業時の筆記試験、および定期試験期間の筆記試験において、災害等、突発的な事情により試験を実施することができなくなった場合は、代替として予備日（2/1、2/3）に試験が実施される。予備日に代替された科目および時間割については、随時試験方法発表掲示等ホームページ上で発表するので、必ず確認すること。

【レポート試験】

- ・ 詳細については、別掲示の【3. レポート試験について】を必ず確認すること。

掲示中の対象者欄について

全履修者	履修者全員
他学部	科目設置学部以外の履修者
その他	大学院学生・特別外国人学生・科目等履修生・特別聴講学生 (f-Campus学生・立教高校生・聖路加国際大学生・本大学院と単位 互換制度の協定のある他大学院学生)

< 試験方法 一覧 >

※定期試験時間は、通常の授業時間と時間割が異なるため注意すること（定期試験期間：1/23(木)～2/3(月)）

授業の曜日時限	科目コード	科目名	担当	試験方法	試験日等	試験開始時限	試験時間	対象者	試験場	備考 *筆記試験の場合、試験中の持込み可否について表示。 *レポート試験の場合、提出場所等について表示。
月 1	CB042	電磁気学 2	田口 真	筆記試験	1月27日(月)	1限	80分	全履修者	4342	持込不可
月 2	CB056	線形代数 2	笹川 幸則	筆記試験	1月27日(月)	2限	80分	全履修者	MB01	すべて持込可(電子機器除く)
月 2	CC079	物理化学 1	藤原 宏平	筆記試験	1月27日(月)	2限	70分	全履修者	4342	電卓持込可(関数電卓も可)
月 2	CD005	生物化学1(生命)	岩川 弘宙	筆記試験	1月27日(月)	2限	70分	全履修者	M202	持込不可
月 3	CA407	幾何学 2	西納 武男	筆記試験	1月27日(月)	3限	70分	全履修者	A304	持込不可 ※講義・演習同時に3限より70分実施
月 4	CA408	幾何学2演習	西納 武男	筆記試験	1月27日(月)	3限	70分	全履修者	A304	持込不可 ※講義・演習同時に3限より70分実施
月 4	CB065	量子力学 2	初田 泰之	筆記試験	1月27日(月)	4限	80分	全履修者	A203	すべて持込可(電子機器除く)
月 4	CD007	分子生物学 1	塩見 大輔	筆記試験	1月20日(月)	4限	70分	全履修者	X304	持込不可
火 1	CB040	力学 2	中野 祐司	筆記試験	1月28日(火)	1限	80分	全履修者	M202	電卓持込可(関数電卓も可)
火 1	CC113	有機化学 3	森本 正和	筆記試験	1月28日(火)	1限	80分	全履修者	M201	持込不可
火 2	CA007	微分と積分 1	杉山 健一	筆記試験	1月28日(火)	2限	80分	全履修者	8303	持込不可 ※講義・演習同時に2限より80分実施
火 2	CA232	線形代数学続論	鈴木 雄太	筆記試験	1月28日(火)	2限	80分	全履修者	5321	持込不可
火 2	CB106	流体力学	平松 尚志	筆記試験	1月28日(火)	2限	80分	全履修者	5324	持込不可
火 2	CB110	エレクトロニクス	馬場 秀忠	筆記試験	1月21日(火)	2限	70分	全履修者	5321	電卓持込可(関数電卓も可)教科書持込可 ノート持込可
火 2	CC081	無機化学 1	松下 信之	筆記試験	1月28日(火)	2限	70分	全履修者	M201	持込不可
火 2	CC116	有機合成化学	箕浦 真生	筆記試験	1月28日(火)	2限	70分	全履修者	5323	持込不可
火 2	CC179	物理化学3	永野 修作	筆記試験	1月28日(火)	2限	80分	全履修者	5223	持込不可
火 2	CD033	分子細胞学 1	堀口 吾朗	筆記試験	1月21日(火)	2限	80分	全履修者	M301	すべて持込可(電子機器除く)
火 2	CD126	分子発生生物学	樋口 麻衣子	筆記試験	1月21日(火)	2限	80分	全履修者	5124	持込不可
火 2	CD131	微生物科学	関根 靖彦	筆記試験	1月28日(火)	2限	80分	全履修者	8304	持込不可
火 3	CA008	微分と積分1演習	杉山 健一	筆記試験	1月28日(火)	2限	80分	全履修者	8303	持込不可 ※講義・演習同時に2限より80分実施
火 4	CD124	分子神経学	鳥海 和也	筆記試験	1月28日(火)	4限	70分	全履修者	5125	持込不可
火 5	CA322	情報産業論	浜屋 敏	レポート試験	レポート提出期間内					Canvas LMS(Web)
水 1	CA229	確率と統計 2	上野 隆彦	筆記試験	1月29日(水)	1限	70分	全履修者	X204	持込不可
水 2	CB050	微分積分 2	上野 隆彦	筆記試験	1月29日(水)	2限	70分	全履修者	4342	持込不可
水 2	CC034	物理学 1(化)	佐藤 博彦	筆記試験	1月29日(水)	2限	80分	全履修者	4406	持込不可
水 2	CD021	植物科学 2	古賀 皓之	筆記試験	1月15日(水)	2限	70分	全履修者	A304	持込不可

※定期試験時間は、通常の授業時間と時間割が異なるため注意すること（定期試験期間：1/23(木)～2/3(月)）

授業の曜日時限	科目コード	科目名	担当	試験方法	試験日等	試験開始時限	試験時間	対象者	試験場	備考 *筆記試験の場合、試験中の持込み可否について表示。 *レポート試験の場合、提出場所等について表示。
水 3	CA015	群論入門	阿部 拓郎	筆記試験	1月29日(水)	3限	80分	全履修者	4342	持込不可 ※講義・演習同時に3限より80分実施
水 3	CB069	統計力学 2	小林 努	筆記試験	1月29日(水)	3限	80分	全履修者	X204	持込不可
水 4	CA016	群論入門演習	阿部 拓郎	筆記試験	1月29日(水)	3限	80分	全履修者	4342	持込不可 ※講義・演習同時に3限より80分実施
水 4	CD011	生物物理学 2	花井 亮	筆記試験	1月15日(水)	4限	70分	全履修者	5304	すべて持込可(電子機器除く)
水 5	CB102	電磁気学3	武藤 知巳	筆記試験	1月29日(水)	5限	80分	全履修者	5125	持込不可
水 5	CD014	生命倫理	篠田 真理子	レポート試験	レポート提出期間内					Canvas LMS(Web)
木 1	CB044	物理数学 2	鈴木 健太	筆記試験	1月23日(木)	1限	80分	全履修者	5222	持込不可
木 2	CA019	微分と積分 3	斉藤 義久	筆記試験	1月23日(木)	2限	80分	全履修者	8303	持込不可 ※講義・演習同時に2限より80分実施
木 2	CC006	有機化学1(化学)	山中 正浩	筆記試験	1月23日(木)	2限	70分	全履修者	A203	持込不可
木 2	CC203	錯体化学 1	和田 亨	筆記試験	1月23日(木)	2限	80分	全履修者	A301	電卓持込可(関数電卓も可)
木 2	CD006	生物物理学1(生命)	山田 康之	筆記試験	1月23日(木)	2限	80分	全履修者	A304	電卓持込可(関数電卓も可) 定規持込可
木 3	CA020	微分と積分3演習	斉藤 義久	筆記試験	1月23日(木)	2限	80分	全履修者	8303	持込不可 ※講義・演習同時に2限より80分実施
金 1	CB135	量子光学	金井 徳兼	レポート試験	レポート提出期間内					Canvas LMS(Web)
金 2	CA003	線形代数学 1	佐藤 信哉	筆記試験	1月24日(金)	2限	80分	全履修者	X204	持込不可 ※講義・演習同時に2限より80分実施
金 2	CC080	分析化学 1	佐々木 直樹	筆記試験	1月24日(金)	2限	80分	全履修者	4342	電卓持込可(関数電卓も可)
金 2	CD003	分子生物学 3	後藤 聡	筆記試験	1月17日(金)	2限	70分	全履修者	A203	持込不可
金 3	CA004	線形代数学1演習	佐藤 信哉	筆記試験	1月24日(金)	2限	80分	全履修者	X204	持込不可 ※講義・演習同時に2限より80分実施
金 3	CB073	熱力学	平山 孝人	筆記試験	1月24日(金)	3限	80分	全履修者	4342	電卓持込可(関数電卓も可)
金 3	CB109	宇宙物理概論	平松 尚志	筆記試験	1月24日(金)	3限	80分	全履修者	5124	持込不可
金 3	CC183	高分子物性	関 隆広	筆記試験	1月17日(金)	3限	70分	全履修者	5224	持込不可
金 3	CD141	物理学 1(生)	飯村 俊	レポート試験	レポート提出期間内					Canvas LMS(Web)
金 4	CB063	波動と量子	宇賀神 知紀	筆記試験	1月24日(金)	4限	80分	全履修者	5121	持込不可
金 5	CB144	JAXA宇宙科学技術講義	亀田 真吾	筆記試験	1月24日(金)	5限	80分	全履修者	5222	電卓持込可(関数電卓も可)