

2023年度S Semester科目レポート提出期限および試験日程一覧(学部)

※レポートボックスを設置していない科目はITC-LMSからのレポート提出になります。 変更箇所:赤字

科目名	教員名	レポート提出期日	レポート Box (数理棟教務 カウンター前)	評価方法・レポート課題の掲示等
数学統論XA	小木曾 啓示	7月25日(火)		レポートによる. 課題は授業中に提示する.
幾何学XC	逆井 卓也	7月25日(火)		レポートによる. 課題は授業中に提示する.
解析学XA	佐々田 禎子	7月30日(日)		レポートによる. 課題は授業中に提示する.
応用数学XD	新井 敏康	7月25日(火)		レポートによる. 課題は授業中に提示する.
解析学VII	緒方 芳子	7月25日(火)		レポートによる. 課題は授業中に提示する.
数学統論XG	吉田 朋広	7月25日(火)		レポートによる. 課題は授業中に提示する.
応用数学XG	竹内 正弘	7月25日(火)		レポートと出席による. 課題は授業中に提示する.
解析学VIII	伊藤 健一	7月25日(火)	6	レポートによる. 課題は授業中に提示する.
現象数理II(オムニバス)	ウイロックス ラルフ	7月31日(月)		レポートによる. 課題は授業中に提示する.
	松井 千尋	7月31日(月)		レポートによる. 課題は授業中に提示する.
確率統計学III	佐々田 禎子	7月30日(日)		レポートによる. 課題は授業中に提示する.
幾何学XH	北山 貴裕	7月25日(火)		レポートによる. 課題は授業中に提示する.
代数学XH	伊山 修	7月25日(火)		レポートによる. 課題は授業中に提示する.
保険理論(オムニバス)	山内 恒人	6月9日(金)		出席点およびレポートによる. 課題は授業中に提示する.
	並川 敦宏	6月28日(水)		出席点およびレポートによる. 課題は授業中に提示する.
	岩沢 宏和	7月25日(火)		出席点およびレポートによる. 課題は授業中に提示する.
数理科学統論H	青沼 君明	7月25日(火)		レポートによる. 課題はITC-LMSにアップする.
計算数理II	柏原 崇人	7月25日(火)		レポートによる. 課題は授業中に提示する.
解析学XG	高田 了	7月25日(火)		レポートによる. 課題は授業中に提示する.
数学統論XD	大島 芳樹	7月25日(火)		レポートによる. 課題は授業中に提示する.
確率統計学XB	長山 いづみ	7月25日(火)		レポートによる. 課題は授業中に提示する.
代数学XC	辻 雄	8月3日(木)		レポートによる. 課題は講義中に提示する.
代数学XF	田中 公	7月25日(火)		レポートによる. 課題は授業中に提示する.
確率統計学XC	小池 祐太	7月20日(木)		レポートによる. 課題は授業中に提示する.
確率統計学 II	増田 弘毅	7月25日(火)		レポートによる. 課題は講義中に提示する.
代数学XG	阿部 紀行	7月25日(火)		レポートによる. 課題は授業中に提示する.
数理工学	岡本 龍明	7月25日(火)		レポートによる. 課題は授業中に提示する.
幾何学XF	植田 一石	7月25日(火)		レポートによる. 課題は授業中に提示する.
応用数学XB	長谷川 立	7月25日(火)		レポートによる. 課題は授業中に提示する.
確率統計学基礎	増田 弘毅	7月25日(火)		原則としてレポートにより評価する。詳細は講義中にアナウンスする。
計算数学 I	長谷川 立			定期試験による。 ・試験日時: 8/1(火) 10:30-12:00 ・試験場所: 数理棟117号室
計算数理演習	齊藤 宣一	7月28日(金)		レポートによる。(学期中に2回) 課題は授業中に提示する.
計算数理 I	柏原 崇人			・試験日時: 7/21(金) 10:30-12:00 (90分) ・試験場所: 数理棟117号室
数理科学統論 I	村田 昇	7月31日(月)		レポートによる. 課題は授業中に提示する.
応用数学XC(本郷)	長谷川 立			・試験日時: 7/18(火) 1限 ・試験場所: 理学部4号館1220号室
幾何学XC(本郷)	吉野 太郎			期末試験により成績を評価する。 ・試験日時: 7/21(金) 1限 ・試験場所: 理学部4号館1220号室