

## 2020年度Sセメスターレポート提出期限および試験日程一覧(学部)

訂正箇所:赤字

科目名	教員名	評価方法・レポート課題の掲示等	レポート提出期日
解析学XE	会田 茂樹	レポートによる。	7月22日(水)
幾何学XF	古田 幹雄	レポートによる。	7月22日(水)
数学続論XC	阿部 紀行	レポートによる。	7月22日(水)
解析学VIII	伊藤 健一	レポートによる。	7月22日(水)
解析学XH	儀我 美一	レポートによる。	7月22日(水)
現象数理II	松井 千尋	レポートによる。課題は授業中に提示する。	7月28日(火)
	WILLOX RALPH	レポートによる。課題は授業中に提示する。	7月22日(水)
	時弘 哲治	レポートによる。課題は授業中に提示する。	7月22日(水)
解析学XF	三竹 大寿	レポートによる。課題は授業中に提示する。	7月22日(水)
応用数学XD	新井 敏康	レポートによる。	7月22日(水)
代数学XA	田中 公	レポートによる。	7月31日(金)
数学特別講義VII	竹内 正弘	原則的に試験による。	7月22日(水)
保険理論	山内 恒人	レポート課題と提出方法に関しては授業中に指示する。	6月19日(金)
	本多 正憲	レポート課題と提出方法に関しては授業中に指示する。	7月22日(水)
	並川 敦宏	レポート課題と提出方法に関しては授業中に指示する。	7月22日(水)
幾何学XA	入江 慶	レポートによる。課題は授業中に提示する。	7月31日(金)
数理科学続論H	青沼 君明	中間レポート50%、期末試験50%のウエイトで評価。課題は授業中に提示する。	7月22日(水)
代数学XH	高木 俊輔	レポートによる。課題は講義中もしくはITC-LMSにて提示する。	7月22日(水)
確率統計学XB	長山 いづみ	課題レポートによる。課題は、講義中に説明し、ITC-LMSに掲示する。	7月22日(水)
数学続論XE	足助 太郎	レポートによる。課題は授業中に提示する。	7月22日(水)
応用数学XG	白石 潤一	レポートによる。	7月22日(水)
代数学XE	三枝 洋一	レポートによる。	7月22日(水)
解析学VII	下村 明洋	レポートによる。課題は授業中に提示する。提出方法は授業中に指示する。	7月15日(水) 17時
確率統計学II	吉田 朋広	原則的に試験による。	7月22日(水)
計算数理II	柏原 崇人	レポートによる。	7月22日(水)
数学続論XB	寺田 至	レポートによる。	7月22日(水)
確率統計学III	吉田 朋広	原則試験による。	7月22日(水)
幾何学XG	吉野 太郎	検討中	7月22日(水)
確率統計学基礎	吉田 朋広	原則として試験による。	7月22日(水)
計算数学I	長谷川 立	講義中に述べる。	7月22日(水)
計算数理I	齊藤 宣一	レポートによる。	8月5日(水)
計算数理演習	齊藤 宣一	レポートによる。	8月5日(水)
数理科学続論I	村田 昇	レポートによる。	7月22日(水)
応用数学XC(本郷)	長谷川 立	授業中に提示する。	7月22日(水)
代数学XC(本郷)	高木 俊輔	レポートによる。詳細は講義中もしくはITC-LMSにて提示する。	7月22日(水)