

2024年度文化情報学研究科 科目等履修生・聴講生履修可能科目

時間割は3月下旬ごろに研究科HPにて公開。別途、確認すること。
専門社会士関係科目については、事前に相談すること。

博士課程（前期課程）科目

科目名	クラス	担当者	期間 時間
人類生態・時空間情報特論 1	2	津村 宏臣	春学期
人類生態・時空間情報特論 2	2	津村 宏臣	秋学期
映像文化研究特論 1	2	佐野 明子	春学期
映像文化研究特論 2	2	佐野 明子	秋学期
計量文化解析特論 1	2	河瀬 彰宏	春学期
計量文化解析特論 2	2	河瀬 彰宏	秋学期
美術情報研究特論 1	2	中安 真理	春学期
美術情報研究特論 2	2	中安 真理	秋学期
歴史文化情報特論 1	2	GAETAN RAPPO	春学期
歴史文化情報特論 2	2	GAETAN RAPPO	秋学期
言語生態研究特論 1	2	沈 力	春学期
言語生態研究特論 2	2	沈 力	秋学期
言語記述研究特論	2	山内 信幸	春学期
計量語法研究特論	2	山内 信幸	秋学期
言語計算システム特論	2	星 英仁	春学期
言語インターフェイス特論	2	星 英仁	秋学期
未来学特論 1	2	田口 哲也	春学期
未来学特論 2	2	田口 哲也	秋学期
グラフィック表現研究法特論 1	2	下嶋 篤	春学期
グラフィック表現研究法特論 2	2	下嶋 篤	秋学期
計量社会学特論 1	2	鄭 躍軍	春学期
計量社会学特論 2	2	鄭 躍軍	秋学期
認知システム研究法特論 1	2	杉尾 武志	春学期
認知モデリング特論	2	杉尾 武志	秋学期
身体表現文化研究法特論 1	2	阪田 真己子	春学期
身体表現文化研究法特論 2	2	阪田 真己子	秋学期
ヒューマンコンピュータインタラクション特論 1	2	飯尾 尊優	春学期
ヒューマンコンピュータインタラクション特論 2	2	飯尾 尊優	秋学期
数理統計学特論	2	宿久 洋	春学期
多変量解析特論	2	宿久 洋	秋学期
情報アクセス技術特論	2	波多野 賢治	春学期
データベースシステム特論	2	波多野 賢治	秋学期
情報統計力学特論	2	中西 義典	春学期
サンプリング法特論	2	中西 義典	秋学期
生物統計学特論	2	大森 崇	春学期
統計コンサルティング特論	2	大森 崇	秋学期
時系列解析特論	2	川崎 能典	春学期
アルゴリズム特論	2	深川 大路	春学期
経済統計学特論	2	原 尚幸	春学期
ベイズ統計学特論	2	原 尚幸	秋学期
数理最適化特論	2	深川 大路	秋学期