

令和2（2020）年度 社会情報大学院大学 広報・情報研究科 カリキュラム（54科目）

| 科目区分 | 科目コード | 科目名 | 担当教員 | DP | 講義演習 | 単位数 | 標準履修年次 | 学期 | 備考 |
|-------------------|---|-------------------|-------|-----|------|-----|--------|-------|-------|
| 基礎科目 | ICPA1101L | 社会情報の基礎と実践 | 各教員 | ①②③ | 講義 | 1 | 1 | 集中 | 必修 |
| | ICPA0102L | 広報・PR概論 | 井上 邦夫 | ①②③ | 講義 | 2 | 1・2 | 前期 | |
| | ICPA0103L | 情報・文化・コミュニケーション | 橋本 純次 | ①②③ | 講義 | 2 | 1・2 | 前期 | |
| | ICPA0104S | パブリック・アフェアーズ | 河上 貴己 | ①② | 演習 | 1 | 1・2 | 夏季集中 | |
| | ICPA0105L | 組織論 | 坂本 文武 | ② | 講義 | 2 | 1・2 | 前期 | 新課程共通 |
| | ICPA0106S | マーケティングの理論と実践 | 四元 正弘 | ③ | 演習 | 2 | 1・2 | 前期 | |
| | ICPA1107S | ライティング・エディティングの技法 | 松林 薫 | ②③ | 演習 | 2 | 1 | 前期・後期 | 年2回開講 |
| | ICPA1108L | 社会情報実践 I | 吉國 浩二 | ①②③ | 講義 | 2 | 1 | 通年 | |
| | ICPA2109L | 社会情報実践 II | 吉國 浩二 | ①②③ | 講義 | 2 | 2 | 通年 | |
| 基礎科目から6単位以上履修する | | | | | | | | | |
| 科目区分 | 科目番号 | 科目名 | 担当教員 | DP | 講義演習 | 単位数 | 標準履修年次 | 学期 | 備考 |
| 専門基礎科目 | ICPB0201L | 次世代社会の企業理念・経営哲学 | 宮崎 純 | ① | 講義 | 2 | 1・2 | 前期 | |
| | ICPB0202L | コーポレート・コミュニケーション | 井上 邦夫 | ②③ | 講義 | 2 | 1・2 | 後期 | |
| | ICPB0203S | 公共政策 | 橋本 純次 | ① | 演習 | 2 | 1・2 | 前期 | |
| | ICPB0204L | 公共コミュニケーション | 牧瀬 稔 | ②③ | 講義 | 2 | 1・2 | 前期 | |
| | ICPB0205L | 企業と社会 | 笹谷 秀光 | ① | 講義 | 2 | 1・2 | 前期 | |
| | ICPB0206S | リスク・マネジメント | 白井 邦芳 | ② | 演習 | 2 | 1・2 | 前期 | |
| | ICPB0207S | 消費者行動論 | 四元 正弘 | ③ | 演習 | 2 | 1・2 | 後期 | |
| | ICPB0208S | 人材育成 | 田原 祐子 | ② | 演習 | 2 | 1・2 | 後期 | 新課程共通 |
| | ICPB0209S | 情報科学概論 | 渡邊 順也 | ①②③ | 演習 | 2 | 1・2 | 前期 | |
| | ICPB0210L | マスメディア論 | 橋本 純次 | ① | 講義 | 2 | 1・2 | 前期 | |
| | ICPB0211L | デジタル社会論 | 松林 薫 | ①②③ | 講義 | 2 | 1・2 | 後期 | |
| 専門基礎科目から4単位以上履修する | | | | | | | | | |
| 科目区分 | 科目番号 | 科目名 | 担当教員 | DP | 講義演習 | 単位数 | 標準履修年次 | 学期 | 備考 |
| 専門科目 | ICPC0301S | 企業理念・経営哲学研究 | 宮崎 純 | ① | 演習 | 2 | 1・2 | 後期 | |
| | ICPC0302S | インターナル・コミュニケーション | 柴山 慎一 | ② | 演習 | 2 | 1・2 | 前期 | |
| | ICPC0303S | 広報マネジメント | 北見 幸一 | ③ | 演習 | 2 | 1・2 | 後期 | |
| | ICPC0304L | 政策情報論 | 北島 純 | ① | 講義 | 2 | 1・2 | 後期 | |
| | ICPC0305L | 自治体経営とコミュニケーション | 牧瀬 稔 | ② | 講義 | 2 | 1・2 | 後期 | |
| | ICPC0306L | シティ・プロモーション | 牧瀬 稔 | ③ | 講義 | 2 | 1・2 | 前期 | 新設 |
| | ICPC0307S | SDGsの理論と実践 | 笹谷 秀光 | ① | 演習 | 2 | 1・2 | 後期 | 新設 |
| | ICPC0308L | CSRコミュニケーション | 伊吹 英子 | ②③ | 講義 | 2 | 1・2 | 前期 | |
| | ICPC0309S | ソーシャル・コミュニケーション | 坂本 文武 | ② | 演習 | 2 | 1・2 | 後期 | |
| | ICPC0310L | 社会意識論（知識社会学） | 川山 竜二 | ① | 講義 | 2 | 1・2 | 後期 | |
| | ICPC0311L | ICTと広報 | 鶴野 充茂 | ①③ | 講義 | 1 | 1・2 | 夏季集中 | |
| | ICPC0312L | IR（財務広報） | 柴山 慎一 | ②③ | 講義 | 2 | 1・2 | 後期 | |
| | ICPC0313L | グローバル・コミュニケーション | 北島 純 | ②③ | 講義 | 1 | 1・2 | 夏季集中 | |
| | ICPC0314L | スタートアップ・コミュニケーション | 佐藤 直樹 | ②③ | 講義 | 1 | 1・2 | 夏季集中 | 新設 |
| | ICPC0315S | 広告特論 | 谷口 優 | ②③ | 演習 | 2 | 1・2 | 後期 | |
| | ICPC0316S | リスク・コミュニケーション特論 | 白井 邦芳 | ② | 演習 | 2 | 1・2 | 後期 | |
| | ICPC0317L | ナレッジ・マネジメント | 田原 祐子 | ② | 講義 | 2 | 1・2 | 後期 | 新課程共通 |
| | ICPC0318S | ブランド・マーケティング | 四元 正弘 | ③ | 演習 | 2 | 1・2 | 後期 | |
| | ICPC0319S | オーディエンス・リサーチ | 橋本 純次 | ① | 演習 | 2 | 1・2 | 後期 | 新設 |
| | ICPC0320S | 実践と理論の融合 | 川山 竜二 | ① | 演習 | 2 | 1・2 | 後期 | 新課程共通 |
| ICPC0321L | 情報戦略論 | 北島 純 | ③ | 講義 | 2 | 1・2 | 前期 | | |
| ICPC0322L | リクルート・コミュニケーション | 渡邊 嘉子 | ②③ | 講義 | 2 | 1・2 | 後期 | | |
| 専門科目から6単位以上履修する | | | | | | | | | |
| 科目区分 | 科目番号 | 科目名 | 担当教員 | DP | 講義演習 | 単位数 | 標準履修年次 | 学期 | 備考 |
| 演習 | ICPD1401S | 社会情報基礎演習 1 | 橋本 純次 | ①②③ | 演習 | 2 | 1 | 前期・後期 | 年2回開講 |
| | ICPD1402S | 社会情報基礎演習 2 | 北島 純 | ①②③ | 演習 | 2 | 1 | 後期 | |
| | ICPD1403S | 社会情報基礎演習 3 | 富井 久義 | ①②③ | 演習 | 2 | 1 | 後期 | |
| | ICPD1404S | 社会情報基礎演習 4 | 四元 正弘 | ①②③ | 演習 | 2 | 1 | 後期 | |
| | ICPD2501T | 社会情報演習 1 | 川山 竜二 | ①②③ | 演習 | 2・2 | 2 | 通年 | |
| | ICPD2502T | 社会情報演習 2 | 柴山 慎一 | ①②③ | 演習 | 2・2 | 2 | 通年 | |
| | ICPD2503T | 社会情報演習 3 | 牧瀬 稔 | ①②③ | 演習 | 2・2 | 2 | 通年 | |
| | ICPD2504T | 社会情報演習 4 | 四元 正弘 | ①②③ | 演習 | 2・2 | 2 | 通年 | |
| | ICPD2505T | 社会情報演習 5 | 高広 伯彦 | ①②③ | 演習 | 2・2 | 2 | 通年 | |
| | ICPD2506T | 社会情報演習 6 | 坂本 文武 | ①②③ | 演習 | 2・2 | 2 | 通年 | |
| | ICPD2507T | 社会情報演習 7 | 白井 邦芳 | ①②③ | 演習 | 2・2 | 2 | 通年 | |
| | ICPD2508T | 社会情報演習 8 | 橋本 純次 | ①②③ | 演習 | 2・2 | 2 | 通年 | 日曜日 |
| | 社会情報基礎演習・社会情報演習は必修、基礎演習から2単位、演習から8単位を履修する | | | | | | | | |