

2018年度 スーパー連携大学院カリキュラム表

| 形態 | 区分 | 所要単位 | No | 受講対象 | 授業科目名 | 講義種別 | 開講機関 | 担当教員 | 開講学期 | 曜日・時限 | 単位数 | | |
|----|------------------------------|-----------------|----------------|----------------|--------------------------------------|-------------------------|--------------|-----------------------|----------------------------------|--------------------|------------|---------|---|
| 授業 | "志"教育科目 | 修士2以上 博士2以上 | 1 | M/D | IT最前線(*情報システム学基礎1) | e-ラーニング | 電気通信大学 | 田野 俊一 | 後 | 火曜・5限 | 2 | | |
| | | | 2 | M/(D) | ベンチャービジネス論 | 集合教育 | 大分大学 | 氏家 誠司 | 後 | 2019.1/11~14 | 2 | | |
| | | 修士4以上 博士4以上 | 修士2以上 博士2以上 | 3 | M/D | 現役社長の講話Ⅰ | 集合教育(2018年度) | 秋田県立大学 | 谷内 宏行 | 後 | 2019.3/6~8 | 1 | |
| | | | | 4 | M/D | 現役社長の講話Ⅱ | 富山大学対面受講 | 富山大学 | 磯部 正治 | 他大学受講生受入 2020年度 | 1 | | |
| | | | 5 | M/D | 現役社長の講話Ⅲ | 集合教育(2018年度) | 大分大学 | 氏家 誠司 | 前 | 2018.8/24~26 | 1 | | |
| | | | 6 | M/D | 現役社長の講話Ⅳ | 北見工業大学対面受講 | 北見工業大学 | 内島 典子 | 他大学受講生受入 2020年度 | 1 | | | |
| | | | 7 | M/D | 現役社長の講話Ⅴ | 室蘭工業大学対面受講 | 室蘭工業大学 | 溝口 光男 | 他大学受講生受入 2019年度 | 1 | | | |
| | | | 8 | M/D | 現役社長の講話Ⅵ | 電気通信大学対面受講 | 電気通信大学 | 牧 昌次郎 | 他大学受講生受入2019年度 (2018.9/18~19) | 1 | | | |
| | 教養基礎科目/ 教養応用科目 | 修士4以上 博士4以上 | 9 | M/D | 数理工学特論 | e-ラーニング | 北見工業大学 | 原田 康浩 | 後 | 火曜・7,8限 | 2 | | |
| | | | 10 | M/D | 国際科学技術コミュニケーション論 | e-ラーニング | 電気通信大学 | 西野 哲朗 松浦 基晴 | 前 | 9/20~22 9/28~29 | 2 | | |
| | | | 11 | M/D | 知的財産権特論 | e-ラーニング | 電気通信大学 | 本間 高弘 | 後 | 水曜・4限 | 2 | | |
| | | | 12 | M/D | ロジカルシンキング入門・実践講座 | 富山大学対面受講 | 富山大学 | 三宅 建嗣 | 後 | 調整中 | 2 | | |
| | 専門基礎科目/ 専門展開科目/ 専門特論科目 | 修士12以上 博士8以上 | 13 | M/D | 電気化学特論 | e-ラーニング | 室蘭工業大学 | 高瀬 舞 | 後 3-4Q | 木曜・1,2限 | 2 | | |
| | | | 14 | M/D | 光センシング特論 | e-ラーニング | 室蘭工業大学 | 船水 英希 | 後4Q | 水曜・5,6限 | 1 | | |
| | | | 15 | M/D | 精密加工学特論 | e-ラーニング | 北見工業大学 | ウラ シャリフ | 後 | 木曜・5,6限 | 2 | | |
| | | | 16 | M/D | 知識工学特論Ⅰ | e-ラーニング | 北見工業大学 | 早川 吉彦 | 後 | 金曜・3,4限 | 2 | | |
| | | | 17 | M/D | インタラクティブシステム特論 | e-ラーニング | 電気通信大学 | 梶本 裕之 | 後 | 金曜・4限 | 2 | | |
| | | | 18 | M/D | 計算機科学特論 | e-ラーニング | 電気通信大学 | 西野 哲朗 | 後 | 火曜・5限 | 2 | | |
| | | | 19 | M/D | 無線通信システム特論 | e-ラーニング | 電気通信大学 | 安達 宏一 小島 年春 | 前 | 月曜・1限 | 2 | | |
| | | | 20 | M/D | 光通信システム特論 | 電気通信大学対面受講 | 電気通信大学 | 來住 直人 | 後 | 金曜・4限 | 2 | | |
| | | | 21 | M/D | ロボット機構制御特論 | e-ラーニング | 電気通信大学 | 田中 一男 横井 浩史 | 後 | 月曜・4限 | 2 | | |
| | | | 22 | M/D | 実システム創造 (*情報システム学基礎2) | 電気通信大学対面受講 | 電気通信大学 | 田野 俊一 | 後 | 水曜・4,5限 | 2 | | |
| | | | 23 | M/D | 創造的情報メディア論 (*情報メディア論1) | e-ラーニング | 電気通信大学 | 田野 俊一 | 前 | 火曜・4限 | 2 | | |
| | | | 24 | M/D | リスクマネジメント論 (*経営情報システム論1) | e-ラーニング (オンデマンド受講不可) | 電気通信大学 | 田中 健次 | 前 | 月曜・2限 | 2 | | |
| | | | 25 | M/D | バイズの人工知能特論 (*知識創産システム論1) | e-ラーニング | 電気通信大学 | 植野 真臣 | 前 | 金曜・2限 | 2 | | |
| | | | 26 | M/D | 計算機ネットワーク特論 (*ネットワークコンピューティング論2) | e-ラーニング | 電気通信大学 | 吉永 努 | 後 | 月曜・3限 | 2 | | |
| | | | 27 | M/D | コンピュータネットワーク特論 (*ネットワークアーキテクチャ論2) | e-ラーニング | 電気通信大学 | 大坐 晶 智 | 後 | 火曜・3限 | 2 | | |
| | | | 28 | M | メディア情報通信特論第2 | 富山大学対面受講 | 富山大学 | 稲積 泰宏 | 後 | 火曜・3限 | 2 | | |
| | | | 29 | M | 流体力学特論 | 富山大学対面受講 | 富山大学 | 川口 清司 | 前 | 火曜・1限 | 2 | | |
| | | | 30 | M | 生体情報工学特論 | e-ラーニング | 富山大学 | 篠原 寛明 | 前 | 木曜・2限 | 2 | | |
| | | | 31 | M | 機械システム動力学特論 | 富山大学対面受講 | 富山大学 | 木村 弘之 | 前 | 金曜・2限 | 2 | | |
| | | | 32 | M/D | 機械材料学特論 | 富山大学対面受講 | 富山大学 | 會田 哲夫 | 前 | 木曜・3限 | 2 | | |
| | | | 33 | M/D | 強度設計工学特論 | 富山大学対面受講 | 富山大学 | 笠場 孝一 | 前 | 火曜・3限 | 2 | | |
| | | | 34 | M/D | 工業熱力学特論 | 富山大学対面受講 | 富山大学 | 手崎 衆 | 前 | 火曜・2限 | 2 | | |
| | | | 35 | M/D | システム工学特論第1 | 富山大学対面受講 | 富山大学 | 廣林 茂樹 | 前 | 火曜・2限 | 2 | | |
| | | | 36 | M/D | シミュレーション工学特論第1 | 富山大学対面受講 | 富山大学 | 佐藤 雅弘 | 後 | 火曜・4限 | 2 | | |
| | | | 37 | M/D | 生産システム特論 | e-ラーニング | 秋田県立大学 | 谷内 宏行 | 後 | 木曜・5限 | 2 | | |
| | | | 38 | M/D | 経営情報システム特論 | e-ラーニング | 秋田県立大学 | 上原 宏 | 後 | 月曜・4限 | 2 | | |
| | | | 39 | M/D | 先端材料学特論 | e-ラーニング | 秋田県立大学 | 尾藤 輝夫 | 前 | 水曜・1限 | 2 | | |
| | | | 40 | M/D | 応用確率統計特論 | e-ラーニング | 秋田県立大学 | 木村 寛 | 前 | 木曜・4限 | 2 | | |
| | | | 41 | M/D | 流体力学特論 | e-ラーニング | 秋田県立大学 | 石本 志高 | 前 | 木曜・2限 | 2 | | |
| | | | 地域学 科目 | 修士2以上 博士2以上 | 42 | M/D | 富山地域学 | e-ラーニング (オンデマンドのみ) | 富山大学 | 會澤 宣一 | 前 | 金曜・3限 | 2 |
| | | | | | 43 | M/D | オホーツク地域学 | e-ラーニング | 北見工業大学 | 内島 典子 | 後 | 金曜・7,8限 | 2 |
| | | | | | 44 | M | 地域社会と家族 | 秋田県立大学対面受講 | 秋田県立大学 | 小松田 儀貞 | 後 | 水曜・3限 | 2 |

(*): 旧(2015年度以前)科目名

M: 博士前期課程が対象。

D: 博士後期課程が対象。

M/D: 博士前期課程・博士後期課程いずれも受講できますが、博士後期課程の方は所属大学の修了要件単位(単位認定)にならない場合があります。詳しくは所属大学にお尋ねください。

M/(D): 博士前期課程・博士後期課程いずれも受講できますが、博士後期課程の方は所属大学の修了要件単位(単位認定)になりません。