

## 令和4年度 単位互換授業履修対象科目(前期)一覧

構成機関名

( 秋田県立大学本荘キャンパス )

| No. | ページ | 授業科目名              | 担当教員          | 単位数 | 学期 ( )内初日 | 受入数 | 学部等          | 曜日/時限 | 備考         |
|-----|-----|--------------------|---------------|-----|-----------|-----|--------------|-------|------------|
| 1   | /   | 文学・文化学A            | 高橋 秀晴         | 2   | 前期(4/13)  | 5   | 総合科学教育研究センター | 水/4   | 人文社会科学     |
| 2   | /   | 哲学・倫理学A            | 鈴木 祐丞         | 2   | 前期(4/13)  | 5   | 総合科学教育研究センター | 水/2   | 人文社会科学     |
| 3   | /   | 心理学A               | 渡部 諭          | 2   | 前期(4/13)  | 5   | 総合科学教育研究センター | 水/3   | 人文社会科学     |
| 4   | /   | 社会学A               | 小松田 義貞        | 2   | 前期(4/13)  | 5   | 総合科学教育研究センター | 水/3   | 人文社会科学     |
| 5   | /   | 社会学B               | 小松田 義貞        | 2   | 前期(4/13)  | 5   | 総合科学教育研究センター | 水/2   | 人文社会科学     |
| 6   | /   | 総合科目A 人間と環境        | 伊藤 大輔ほか       | 2   | 前期(4/13)  | 5   | 総合科学教育研究センター | 水/1   | 人文社会科学     |
| 7   | /   | コミュニケーション入門        | 渡部 昌平         | 2   | 前期(4/13)  | 5   | 総合科学教育研究センター | 水/4   | 人文社会科学     |
| 8   | /   | 実践英語 I             | 山崎 健一         | 2   | 前期(4/12)  | 5   | 総合科学教育研究センター | 火/3   | 外国語(英語)    |
| 9   | /   | 実践英語 I             | 山崎 健一         | 2   | 前期(4/12)  | 5   | 総合科学教育研究センター | 火/4   | 外国語(英語)    |
| 10  | /   | 教養英語 I             | カルロッタ         | 2   | 前期(4/12)  | 5   | 総合科学教育研究センター | 火/1   | 外国語(英語)    |
| 11  | /   | 教養英語 I             | カルロッタ         | 2   | 前期(4/12)  | 5   | 総合科学教育研究センター | 火/3   | 外国語(英語)    |
| 12  | /   | 教養英語 I             | カルロッタ         | 2   | 前期(4/13)  | 5   | 総合科学教育研究センター | 水/4   | 外国語(英語)    |
| 13  | /   | 英語プレゼンテーション I      | カルロッタ         | 2   | 前期(4/13)  | 5   | 総合科学教育研究センター | 水/5   | 外国語(英語)    |
| 14  | /   | 教養英語Ⅲ              | カルロッタ         | 2   | 前期(4/12)  | 5   | 総合科学教育研究センター | 火/2   | 外国語(英語)    |
| 15  | /   | 教養英語Ⅲ              | 高橋 守          | 2   | 前期(4/14)  | 5   | 総合科学教育研究センター | 木/1   | 外国語(英語)    |
| 16  | /   | 教養英語Ⅲ              | 山崎 健一         | 2   | 前期(4/8)   | 5   | 総合科学教育研究センター | 金/1   | 外国語(英語)    |
| 17  | /   | グローバルシチズンシップA      | 高橋 守          | 2   | 前期(4/12)  | 5   | 総合科学教育研究センター | 火/2   | 外国語(英語)    |
| 18  | /   | グローバルシチズンシップB      | 山崎 健一         | 2   | 前期(4/8)   | 5   | 総合科学教育研究センター | 金/3   | 外国語(英語)    |
| 19  | /   | グローバルシチズンシップC      | 岡崎 弘信         | 2   | 前期(4/12)  | 5   | 総合科学教育研究センター | 火/1   | 外国語(英語)    |
| 20  | /   | グローバルシチズンシップD      | カルロッタ         | 2   | 前期(4/14)  | 5   | 総合科学教育研究センター | 木/1   | 外国語(英語)    |
| 21  | /   | 創造科学の基礎(機械)        | 機械工学科教員       | 2   | 前期(4/14)  | 5   | システム科学技術学部   | 木/3   | システム科学技術基幹 |
| 22  | /   | 創造科学の基礎(知能)        | 知能メカトロニクス学科教員 | 2   | 前期(4/11)  | 5   | システム科学技術学部   | 月/1   | システム科学技術基幹 |
| 23  | /   | 創造科学の基礎(情報)        | 情報工学科教員       | 2   | 前期(4/11)  | 5   | システム科学技術学部   | 月/3   | システム科学技術基幹 |
| 24  | /   | 創造科学の基礎(建築)        | 建築環境システム学科教員  | 2   | 前期(4/11)  | 5   | システム科学技術学部   | 月/2   | システム科学技術基幹 |
| 25  | /   | 創造科学の基礎(経営)        | 経営システム工学科教員   | 2   | 前期(4/12)  | 5   | システム科学技術学部   | 火/4   | システム科学技術基幹 |
| 26  | /   | 科学技術史              | 水野 衛ほか        | 2   | 前期(4/11)  | 5   | システム科学技術学部   | 月/5   | システム科学技術基幹 |
| 27  | /   | ベンチャービジネス論         | 嶋崎 真仁         | 2   | 前期(4/8)   | 5   | システム科学技術学部   | 金/2   | システム科学技術基幹 |
| 28  | /   | システム科学入門(機械・知能)    | 須知 成光ほか       | 2   | 前期(4/14)  | 5   | システム科学技術学部   | 木/4   | システム科学技術基幹 |
| 29  | /   | システム科学入門(情報・建築・経営) | 嶋崎 真仁ほか       | 2   | 前期(4/8)   | 5   | システム科学技術学部   | 金/1   | システム科学技術基幹 |
| 30  | /   | システム科学技術概論         | 水野 衛ほか        | 2   | 前期(4/12)  | 5   | システム科学技術学部   | 火/2   | システム科学技術基幹 |
| 31  | /   | 解析学 I a(機械)        | 伊藤 一志         | 2   | 前期(4/11)  | 5   | システム科学技術学部   | 月/4   | 共通基礎       |

|    |               |         |   |          |   |            |     |      |
|----|---------------|---------|---|----------|---|------------|-----|------|
| 32 | 解析学 I a(知能)   | 高山 正和   | 2 | 前期(4/14) | 5 | システム科学技術学部 | 木/5 | 共通基礎 |
| 33 | 解析学 I a(情報)   | 渡邊 貫治   | 2 | 前期(4/11) | 5 | システム科学技術学部 | 月/2 | 共通基礎 |
| 34 | 解析学 I a(建築)   | 宮本 雲平   | 2 | 前期(4/12) | 5 | システム科学技術学部 | 火/3 | 共通基礎 |
| 35 | 解析学 I a(経営)   | 星野 満博   | 2 | 前期(4/12) | 5 | システム科学技術学部 | 火/3 | 共通基礎 |
| 36 | 線形代数学(機械)     | 鈴木 庸久   | 2 | 前期(4/14) | 5 | システム科学技術学部 | 木/1 | 共通基礎 |
| 37 | 線形代数学(知能)     | 山口 博之   | 2 | 前期(4/14) | 5 | システム科学技術学部 | 木/5 | 共通基礎 |
| 38 | 線形代数学(情報)     | 廣田 千明   | 2 | 前期(4/12) | 5 | システム科学技術学部 | 火/1 | 共通基礎 |
| 39 | 線形代数学(建築・経営)  | 宮本 雲平   | 2 | 前期(4/12) | 5 | システム科学技術学部 | 火/1 | 共通基礎 |
| 40 | 確率・統計学(機械)    | 須知 成光   | 2 | 前期(4/14) | 5 | システム科学技術学部 | 木/2 | 共通基礎 |
| 41 | 確率・統計学(建築・経営) | 木村 寛    | 2 | 前期(4/14) | 5 | システム科学技術学部 | 木/3 | 共通基礎 |
| 42 | 工業数学(機械・経営)   | 杉本 尚哉   | 2 | 前期(4/11) | 5 | システム科学技術学部 | 月/5 | 共通基礎 |
| 43 | 工業数学(知能)      | 小谷 光司   | 2 | 前期(4/14) | 5 | システム科学技術学部 | 木/1 | 共通基礎 |
| 44 | 工業数学(情報)      | 渡邊 貫治   | 2 | 前期(4/8)  | 5 | システム科学技術学部 | 金/3 | 共通基礎 |
| 45 | 工業数学(建築)      | 菅野 秀人ほか | 2 | 前期(4/11) | 5 | システム科学技術学部 | 月/4 | 共通基礎 |
| 46 | 基礎物理学         | 野村 光由   | 2 | 前期(4/14) | 5 | システム科学技術学部 | 木/5 | 共通基礎 |
| 47 | 物理学 I (建築・経営) | 西田 哲也   | 2 | 前期(4/11) | 5 | システム科学技術学部 | 月/4 | 共通基礎 |
| 48 | 化学 I          | 菊地 英治   | 2 | 前期(4/13) | 5 | システム科学技術学部 | 水/1 | 共通基礎 |
| 49 | 材料力学 I (機械)   | 邱 建輝    | 2 | 前期(4/11) | 5 | システム科学技術学部 | 月/1 | 専門   |
| 50 | 材料力学Ⅲ         | 邱 建輝    | 2 | 前期(4/11) | 5 | システム科学技術学部 | 月/3 | 専門   |
| 51 | 熱力学 I         | 鶴田 俊    | 2 | 前期(4/12) | 5 | システム科学技術学部 | 火/3 | 専門   |
| 52 | 伝熱工学          | 鶴田 俊    | 2 | 前期(4/8)  | 5 | システム科学技術学部 | 金/3 | 専門   |
| 53 | 流体力学Ⅱ         | 石本 志高   | 2 | 前期(4/11) | 5 | システム科学技術学部 | 月/5 | 専門   |
| 54 | 機械力学Ⅱ         | 伊藤 伸    | 2 | 前期(4/8)  | 5 | システム科学技術学部 | 金/5 | 専門   |
| 55 | 機械材料学         | 水野 衛    | 2 | 前期(4/8)  | 5 | システム科学技術学部 | 金/4 | 専門   |
| 56 | 破壊力学          | 水野 衛    | 2 | 前期(4/14) | 5 | システム科学技術学部 | 木/2 | 専門   |
| 57 | 計算力学          | 佐藤 明    | 2 | 前期(4/12) | 5 | システム科学技術学部 | 火/3 | 専門   |
| 58 | 計測工学(機械)      | 齋藤 直樹   | 2 | 前期(4/11) | 5 | システム科学技術学部 | 月/4 | 専門   |
| 59 | 一般力学          | 伊藤 伸    | 2 | 前期(4/8)  | 5 | システム科学技術学部 | 金/2 | 専門   |
| 60 | 物理学Ⅲ          | 杉本 尚哉   | 2 | 前期(4/12) | 5 | システム科学技術学部 | 火/5 | 専門   |
| 61 | 工学英語          | 尾藤 輝夫   | 2 | 前期(4/12) | 5 | システム科学技術学部 | 火/2 | 専門   |
| 62 | 電気回路学 I (知能)  | 戸花 照雄   | 2 | 前期(4/12) | 5 | システム科学技術学部 | 火/3 | 専門   |
| 63 | 電気回路学Ⅱ        | 戸花 照雄   | 2 | 前期(4/14) | 5 | システム科学技術学部 | 木/2 | 専門   |
| 64 | 論理回路学(知能)     | 山口 博之   | 2 | 前期(4/12) | 5 | システム科学技術学部 | 火/1 | 専門   |
| 65 | 電気電子材料        | 山口 博之   | 2 | 前期(4/13) | 5 | システム科学技術学部 | 水/3 | 専門   |
| 66 | 機械要素学         | 下井 信浩   | 2 | 前期(4/8)  | 5 | システム科学技術学部 | 金/1 | 専門   |
| 67 | 材料力学 I (知能)   | 齋藤 直樹   | 2 | 前期(4/13) | 5 | システム科学技術学部 | 水/2 | 専門   |
| 68 | 機械設計工学(知能)    | 齋藤 直樹   | 2 | 前期(4/12) | 5 | システム科学技術学部 | 火/2 | 専門   |

|     |  |             |          |   |          |   |            |     |    |
|-----|--|-------------|----------|---|----------|---|------------|-----|----|
| 69  |  | 制御工学Ⅱ       | 佐藤 俊之    | 2 | 前期(4/14) | 5 | システム科学技術学部 | 木/2 | 専門 |
| 70  |  | 知能メカトロニクス概論 | 齋藤 敬     | 2 | 前期(4/11) | 5 | システム科学技術学部 | 月/2 | 専門 |
| 71  |  | 計測工学(知能)    | 小谷 光司    | 2 | 前期(4/12) | 5 | システム科学技術学部 | 火/1 | 専門 |
| 72  |  | 波動伝送工学      | 戸花 照雄    | 2 | 前期(4/8)  | 5 | システム科学技術学部 | 金/2 | 専門 |
| 73  |  | 応用解析力学      | 岡本 洋     | 2 | 前期(4/11) | 5 | システム科学技術学部 | 月/3 | 専門 |
| 74  |  | 人工知能・機械制御   | 新任教員     | 2 | 前期(4/13) | 5 | システム科学技術学部 | 水/1 | 専門 |
| 75  |  | ロボット工学      | 下井 信浩    | 2 | 前期(4/13) | 5 | システム科学技術学部 | 水/2 | 専門 |
| 76  |  | 画像信号処理      | 陳 国躍     | 2 | 前期(4/12) | 5 | システム科学技術学部 | 火/2 | 専門 |
| 77  |  | システムアーキテクチャ | 石井 雅樹    | 2 | 前期(4/12) | 5 | システム科学技術学部 | 火/2 | 専門 |
| 78  |  | 情報システム学     | 石井 雅樹    | 2 | 前期(4/12) | 5 | システム科学技術学部 | 火/3 | 専門 |
| 79  |  | 情報ネットワーク工学  | 猿田 和樹    | 2 | 前期(4/14) | 5 | システム科学技術学部 | 木/3 | 専門 |
| 80  |  | 電気回路学Ⅰ(情報)  | 岡本 洋     | 2 | 前期(4/12) | 5 | システム科学技術学部 | 火/3 | 専門 |
| 81  |  | 離散数学        | 草苺 良至    | 2 | 前期(4/14) | 5 | システム科学技術学部 | 木/4 | 専門 |
| 82  |  | 数値解析        | 廣田 千明    | 2 | 前期(4/14) | 5 | システム科学技術学部 | 木/2 | 専門 |
| 83  |  | 人工知能        | 堂坂 浩二    | 2 | 前期(4/14) | 5 | システム科学技術学部 | 木/4 | 専門 |
| 84  |  | 数理統計Ⅱ       | 木村 寛     | 2 | 前期(4/11) | 5 | システム科学技術学部 | 月/3 | 専門 |
| 85  |  | 情報社会と情報倫理   | 西口 正之    | 2 | 前期(4/11) | 5 | システム科学技術学部 | 月/3 | 専門 |
| 86  |  | 技術英語        | 西口 正之    | 1 | 前期(4/11) | 5 | システム科学技術学部 | 月/4 | 専門 |
| 87  |  | 建築計画Ⅰ       | 込山 敦司    | 2 | 前期(4/13) | 5 | システム科学技術学部 | 水/3 | 専門 |
| 88  |  | 都市・建築史      | 山口 邦雄    | 2 | 前期(4/12) | 5 | システム科学技術学部 | 火/1 | 専門 |
| 89  |  | 建築環境基礎論     | 松本 真一    | 2 | 前期(4/14) | 5 | システム科学技術学部 | 木/1 | 専門 |
| 90  |  | 室内気候計画Ⅱ     | 長谷川 兼一   | 2 | 前期(4/14) | 5 | システム科学技術学部 | 木/2 | 専門 |
| 91  |  | 構造力学Ⅰ       | 西田 哲也    | 2 | 前期(4/11) | 5 | システム科学技術学部 | 月/2 | 専門 |
| 92  |  | 構造解析学       | クアドラカルロス | 2 | 前期(4/11) | 5 | システム科学技術学部 | 月/4 | 専門 |
| 93  |  | 鉄筋コンクリート構造Ⅰ | 菅野 秀人    | 2 | 前期(4/13) | 5 | システム科学技術学部 | 水/2 | 専門 |
| 94  |  | 鋼構造Ⅰ        | 西田 哲也    | 2 | 前期(4/8)  | 5 | システム科学技術学部 | 金/2 | 専門 |
| 95  |  | 建築材料構成法     | 板垣 直行    | 2 | 前期(4/11) | 5 | システム科学技術学部 | 月/3 | 専門 |
| 96  |  | 建築施工・生産管理   | 西田 哲也    | 2 | 前期(4/11) | 5 | システム科学技術学部 | 月/5 | 専門 |
| 97  |  | 建築法規        | 学科教員     | 2 | 前期(4/8)  | 5 | システム科学技術学部 | 金/3 | 専門 |
| 98  |  | 都市環境        | 浅野 耕一    | 2 | 前期(4/12) | 5 | システム科学技術学部 | 火/3 | 専門 |
| 99  |  | 建築数理基礎      | 学科教員     | 2 | 前期(4/12) | 5 | システム科学技術学部 | 火/2 | 専門 |
| 100 |  | 社会調査法       | 山口 高康    | 2 | 前期(4/12) | 5 | システム科学技術学部 | 火/4 | 専門 |
| 101 |  | ビジネスモデル論    | 山口 高康    | 2 | 前期(4/11) | 5 | システム科学技術学部 | 月/5 | 専門 |
| 102 |  | 起業入門        | 嶋崎 真仁    | 2 | 前期(4/11) | 5 | システム科学技術学部 | 月/1 | 専門 |
| 103 |  | ビジネスプランニング  | 山口 高康    | 2 | 前期(4/11) | 5 | システム科学技術学部 | 月/4 | 専門 |
| 104 |  | 生産管理工学Ⅰ     | 嶋崎 真仁    | 2 | 前期(4/13) | 5 | システム科学技術学部 | 水/1 | 専門 |
| 105 |  | 生産管理工学Ⅱ     | 星野 満博    | 2 | 前期(4/13) | 5 | システム科学技術学部 | 水/2 | 専門 |

|     |           |         |   |          |   |            |     |    |
|-----|-----------|---------|---|----------|---|------------|-----|----|
| 106 | 経営情報システム論 | 鈴木 一哉   | 2 | 前期(4/11) | 5 | システム科学技術学部 | 月/3 | 専門 |
| 107 | 管理会計      | 朴 元熙    | 2 | 前期(4/14) | 5 | システム科学技術学部 | 木/2 | 専門 |
| 108 | 経営学       | 朴 元熙    | 2 | 前期(4/12) | 5 | システム科学技術学部 | 火/3 | 専門 |
| 109 | 経営基礎数理    | 梁 瑞録ほか  | 2 | 前期(4/12) | 5 | システム科学技術学部 | 火/5 | 専門 |
| 110 | 応用確率論     | 木村 寛    | 2 | 前期(4/14) | 5 | システム科学技術学部 | 木/2 | 専門 |
| 111 | シミュレーション  | 山口 高康   | 2 | 前期(4/8)  | 5 | システム科学技術学部 | 金/3 | 専門 |
| 112 | 最適化モデル    | 木村 寛    | 2 | 前期(4/12) | 5 | システム科学技術学部 | 火/2 | 専門 |
| 113 | 環境システム工学Ⅱ | 金澤 伸浩ほか | 2 | 前期(4/11) | 5 | システム科学技術学部 | 月/2 | 専門 |
| 114 | 物性化学      | 菊地 英治   | 2 | 前期(4/13) | 5 | システム科学技術学部 | 水/3 | 専門 |

**【注意事項】**

『特別聴講学生入学願』の提出期日: 令和4年3月23日(水)