

## 令和7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（4/16）	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（4/16）	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	村松 明穂	2	前期（4/16）	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（4/16）	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（4/16）	5	総合科学教育研究センター	水/2	人文社会科学
6		マクロ経済学	嶋崎 善章	2	前期（4/16）	5	システム科学技術学部	水/4	人文社会科学/原則対面
7		総合科目A 人間と環境	鈴木 祐丞	2	前期（4/16）	5	総合科学教育研究センター	水/1	人文社会科学
8		コミュニケーション入門	渡部 昌平	2	前期（4/16）	5	総合科学教育研究センター	水/4	人文社会科学
9		実践英語Ⅰ	坂本 美恵子	2	前期（4/15）	5	総合科学教育研究センター	火/3	外国語（英語）
10		実践英語Ⅰ	坂本 美恵子	2	前期（4/15）	5	総合科学教育研究センター	火/4	外国語（英語）
11		教養英語Ⅰ	アヴァンツイ、カルロッタ	2	前期（4/15）	5	総合科学教育研究センター	火/1	外国語（英語）
12		英語プレゼンテーションⅠ	アヴァンツイ、カルロッタ	2	前期（4/16）	5	総合科学教育研究センター	水/5	外国語（英語）
13		教養英語Ⅲ	アヴァンツイ、カルロッタ	2	前期（4/15）	5	総合科学教育研究センター	火/2	外国語（英語）
14		教養英語Ⅲ	アヴァンツイ、カルロッタ	2	前期（4/16）	5	総合科学教育研究センター	水/4	外国語（英語）
15		教養英語Ⅲ	高橋 守	2	前期（4/10）	5	総合科学教育研究センター	木/2	外国語（英語）
16		グローバルシチズンシップA	高橋 守	2	前期（4/15）	5	総合科学教育研究センター	火/1	外国語（英語）
17		グローバルシチズンシップB	坂本 美恵子	2	前期（4/11）	5	総合科学教育研究センター	金/3	外国語（英語）
18		グローバルシチズンシップC	岡崎 弘信	2	前期（4/15）	5	総合科学教育研究センター	火/1	外国語（英語）
19		グローバルシチズンシップD	アヴァンツイ、カルロッタ	2	前期（4/10）	5	総合科学教育研究センター	木/1	外国語（英語）
20		創造科学の基礎（機械）	機械工学科教員	2	前期（4/10）	5	システム科学技術学部	木/3	システム科学技術基幹
21		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（4/14）	5	システム科学技術学部	月/1	システム科学技術基幹
22		創造科学の基礎（情報）	情報工学科教員	2	前期（4/10）	5	システム科学技術学部	木/2	システム科学技術基幹
23		創造科学の基礎（建築）	建築環境システム学科教員	2	前期（4/14）	5	システム科学技術学部	月/2	システム科学技術基幹
24		創造科学の基礎（経営）	嶋崎 真仁	2	前期（4/15）	5	システム科学技術学部	火/4	システム科学技術基幹
25		科学技術史	システム科学技術学部長ほか	2	前期（4/14）	5	システム科学技術学部	月/5	システム科学技術基幹
26		ベンチャービジネス論	嶋崎 真仁	2	前期（4/11）	5	システム科学技術学部	金/2	システム科学技術基幹
27		システム科学入門	須知 成光ほか	2	前期（4/10）	5	システム科学技術学部	木/4	システム科学技術基幹
28		システム科学入門	嶋崎 真仁ほか	2	前期（4/11）	5	システム科学技術学部	金/1	システム科学技術基幹
29		システム科学技術概論	システム科学技術学部長ほか	2	前期（4/15）	5	システム科学技術学部	火/2	システム科学技術基幹
30		解析学Ⅰa（機械）	伊藤 一志	2	前期（4/14）	5	システム科学技術学部	月/4	共通基礎
31		解析学Ⅰa（知能）	高山 正和	2	前期（4/11）	5	システム科学技術学部	金/5	共通基礎
32		解析学Ⅰa（情報）	渡邊 貫治	2	前期（4/14）	5	システム科学技術学部	月/2	共通基礎
33		解析学Ⅰa（建築）	宮本 雲平	2	前期（4/15）	5	システム科学技術学部	火/3	共通基礎
34		解析学Ⅰa（経営）	星野 満博	2	前期（4/15）	5	システム科学技術学部	火/3	共通基礎
35		線形代数学（機械）	鈴木 庸久	2	前期（4/10）	5	システム科学技術学部	木/1	共通基礎
36		線形代数学（知能）	山口 博之	2	前期（4/10）	5	システム科学技術学部	木/5	共通基礎

37	線形代数学 (情報)	情報工学科教員	2	前期 (4/15)	5	システム科学技術学部	火/1	共通基礎
38	線形代数学 (建築・経営)	宮本 雲平	2	前期 (4/15)	5	システム科学技術学部	火/1	共通基礎
39	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	月/1	共通基礎
40	確率・統計学 (建築・経営)	木村 寛	2	前期 (4/10)	5	システム科学技術学部	木/2	共通基礎
41	工業数学 (機械・経営)	杉本 尚哉	2	前期 (4/14)	5	システム科学技術学部	月/5	共通基礎
42	工業数学 (知能)	小谷 光司	2	前期 (4/10)	5	システム科学技術学部	木/1	共通基礎
43	工業数学 (情報)	森田 純恵	2	前期 (4/11)	5	システム科学技術学部	金/3	共通基礎
44	工業数学 (建築)	菅野 秀人ほか	2	前期 (4/14)	5	システム科学技術学部	月/4	共通基礎
45	基礎物理学	野村 光由	2	前期 (4/10)	5	システム科学技術学部	木/5	共通基礎
46	物理学Ⅰ (建築・経営)	石山 智ほか	2	前期 (4/14)	5	システム科学技術学部	月/4	共通基礎
47	化学Ⅰ	菊地 英治	2	前期 (4/16)	5	システム科学技術学部	水/1	共通基礎
48	材料力学Ⅰ (機械)	邱 建輝	2	前期 (4/14)	5	システム科学技術学部	月/1	専門
49	材料力学Ⅲ	邱 建輝	2	前期 (4/14)	5	システム科学技術学部	月/3	専門
50	熱力学Ⅰ	鶴田 俊	2	前期 (4/15)	5	システム科学技術学部	火/3	専門
51	伝熱工学	鶴田 俊	2	前期 (4/11)	5	システム科学技術学部	金/3	専門
52	流体力学Ⅱ	津川 暁	2	前期 (4/14)	5	システム科学技術学部	月/5	専門
53	機械力学Ⅱ	伊藤 伸	2	前期 (4/10)	5	システム科学技術学部	木/2	専門
54	機械材科学 (機械・知能)	水野 衛	2	前期 (4/11)	5	システム科学技術学部	金/4	専門
55	破壊力学	水野 衛	2	前期 (4/11)	5	システム科学技術学部	金/5	専門
56	計算力学	機械工学科教員	2	前期 (4/15)	5	システム科学技術学部	火/3	専門
57	計測工学 (機械)	齋藤 直樹	2	前期 (4/14)	5	システム科学技術学部	月/4	専門
58	一般力学	伊藤 伸	2	前期 (4/10)	5	システム科学技術学部	木/4	専門
59	物理学Ⅲ	杉本 尚哉	2	前期 (4/15)	5	システム科学技術学部	火/5	専門
60	工学英語	尾藤 輝夫	2	前期 (4/15)	5	システム科学技術学部	火/2	専門
61	電気回路学Ⅰ (知能・情報)	戸花 照雄	2	前期 (4/15)	5	システム科学技術学部	火/3	専門
62	電気回路学Ⅱ (知能・情報)	戸花 照雄	2	前期 (4/10)	5	システム科学技術学部	木/2	専門
63	論理回路学 (知能)	山口 博之	2	前期 (4/15)	5	システム科学技術学部	火/1	専門
64	電気電子材料	山口 博之	2	前期 (4/16)	5	システム科学技術学部	水/3	専門
65	機械要素学	下井 信浩	2	前期 (4/11)	5	システム科学技術学部	金/1	専門
66	材料力学Ⅰ (知能)	齋藤 直樹	2	前期 (4/16)	5	システム科学技術学部	水/2	専門
67	機械設計工学 (知能)	齋藤 直樹	2	前期 (4/11)	5	システム科学技術学部	金/5	専門
68	知能メカトロニクス概論	齋藤 敬	2	前期 (4/14)	5	システム科学技術学部	月/2	専門
69	波動伝送工学	戸花 照雄	2	前期 (4/11)	5	システム科学技術学部	金/2	専門
70	機械知能学	伊藤 亮	2	前期 (4/10)	5	システム科学技術学部	火/2	専門
71	ロボット工学	下井 信浩	2	前期 (4/15)	5	システム科学技術学部	火/3	専門
72	画像信号処理	陳 国躍	2	前期 (4/16)	5	システム科学技術学部	水/2	専門
73	システムアーキテクチャ	石井 雅樹	2	前期 (4/10)	5	システム科学技術学部	木/1	専門
74	情報システム学	光澤 敦	2	前期 (4/15)	5	システム科学技術学部	火/3	専門
75	情報ネットワーク工学	光澤 敦	2	前期 (4/10)	5	システム科学技術学部	木/3	専門
76	離散数学	草刈 良至	2	前期 (4/15)	5	システム科学技術学部	火/2	専門
77	数値解析	情報工学科教員	2	前期 (4/10)	5	システム科学技術学部	木/2	専門
78	人工知能	堂坂 浩二	2	前期 (4/10)	5	システム科学技術学部	木/4	専門

79	数理統計Ⅱ	松下 慎也	2	前期 (4/14)	5	システム科学技術学部	月/2	専門
80	情報社会と情報倫理	猿田 和樹	2	前期 (4/11)	5	システム科学技術学部	金/3	専門
81	技術英語	西口 正之	1	前期 (4/14)	5	システム科学技術学部	月/5	専門
82	建築計画Ⅰ	込山 敬司	2	前期 (4/15)	5	システム科学技術学部	火/2	専門
83	建築史	李 雪	2	前期 (4/15)	5	システム科学技術学部	火/1	専門
84	建築環境基礎論	松本 真一	2	前期 (4/10)	5	システム科学技術学部	木/1	専門
85	室内気候計画Ⅱ	長谷川 兼一	2	前期 (4/10)	5	システム科学技術学部	木/2	専門
86	構造力学Ⅰ	櫻井 真人	2	前期 (4/14)	5	システム科学技術学部	月/2	専門
87	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	金/4	専門
88	鉄筋コンクリート構造Ⅰ	菅野 秀人	2	前期 (4/16)	5	システム科学技術学部	水/2	専門
89	鋼構造Ⅰ	西田 哲也	2	前期 (4/11)	5	システム科学技術学部	金/2	専門
90	建築材料構成法	板垣 直行	2	前期 (4/14)	5	システム科学技術学部	月/3	専門
91	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	金/5	専門
92	建築法規	須田 真史	2	前期 (4/11)	5	システム科学技術学部	金/3	専門
93	都市環境	浅野 耕一	2	前期 (4/15)	5	システム科学技術学部	火/3	専門
94	建築数理基礎	櫻井 真人	2	前期 (4/15)	5	システム科学技術学部	火/2	専門
95	起業入門	嶋崎 真仁	2	前期 (4/14)	5	システム科学技術学部	月/5	専門
96	ビジネスプランニング	山口 高康	2	前期 (4/14)	5	システム科学技術学部	月/3	専門
97	生産管理工学Ⅰ	嶋崎 真仁	2	前期 (4/16)	5	システム科学技術学部	水/1	専門
98	生産管理工学Ⅱ	星野 満博	2	前期 (4/16)	5	システム科学技術学部	水/2	専門
99	経営情報システム論	鈴木 一哉	2	前期 (4/14)	5	システム科学技術学部	月/3	専門
100	管理会計	朴 元熙	2	前期 (4/10)	5	システム科学技術学部	木/2	専門
101	経営学	朴 元熙	2	前期 (4/15)	5	システム科学技術学部	火/3	専門
102	応用確率論	星野 満博	2	前期 (4/10)	5	システム科学技術学部	木/2	専門
103	最適化手法Ⅰ	木村 寛	2	前期 (4/15)	5	システム科学技術学部	火/2	専門
104	環境システム工学Ⅱ	金澤 伸浩ほか	2	前期 (4/14)	5	システム科学技術学部	月/2	専門
105	物性化学	菊地 英治	2	前期 (4/16)	5	システム科学技術学部	水/3	専門

**【注意事項】**

Webシラバスを参照してください。なお、R7年度分のシラバス更新日は3月14日（金）となっておりますので、更新日以降に確認をしてください。

『特別聴講学生入学願』の提出期日：令和7年3月19日（水）

令和7年度 単位互換授業履修対象科目（前期）一覧

構成機関名  
( 秋田県立大学秋田キャンパス )

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
106		文学・文化学A	高橋 秀晴	2	前期 (4/15)	5	総合科学教育研究センター	火/5	人文社会科学
107		文学・文化学B	高橋 秀晴	2	前期 (4/11)	5	総合科学教育研究センター	金/3	人文社会科学
108		心理学A	村松 明穂	2	前期 (4/15)	5	総合科学教育研究センター	火/5	人文社会科学
109		社会学A	小松田 儀貞	2	前期 (4/15)	5	総合科学教育研究センター	火/5	人文社会科学
110		社会学B	小松田 儀貞	2	前期 (4/11)	5	総合科学教育研究センター	金/3	人文社会科学
111		コミュニケーション入門	渡部 昌平	2	前期 (4/11)	5	総合科学教育研究センター	金/3	人文社会科学
112		経済学	中村 勝則	2	前期 (4/16)	5	生物資源科学部	水/1	人文社会科学
113		総合科目B 生活と情報	小松田 儀貞	2	前期 (4/15)	5	総合科学教育研究センター	火/1	人文社会科学
114		教養英語ⅠA	山崎 健一	2	前期 (4/14)	5	総合科学教育研究センター	月/1	外国語
115		実践英語Ⅰ	山崎 健一	2	前期 (4/15)	5	総合科学教育研究センター	火/3	外国語
116		英語プレゼンテーションⅠ	Tacker Jason	2	前期 (4/15)	5	総合科学教育研究センター	火/2	外国語
117		異文化コミュニケーションⅠ	Tacker Jason	2	前期 (4/15)	5	総合科学教育研究センター	火/3	外国語
118		グローバルシチズンシップA	Tacker Jason	2	前期 (4/11)	5	総合科学教育研究センター	金/2	外国語
119		教養英語Ⅳ	尾崎 加奈	2	前期 (4/14)	5	総合科学教育研究センター	月/4	外国語
120		教養英語ⅢA	尾崎 加奈	2	前期 (4/10)	5	総合科学教育研究センター	木/1	外国語
121		生物資源科学への招待	長濱 健一郎	2	前期 (4/14)	5	生物資源科学部	月/3	専門基礎
122		バイオテクノロジーと人類	応用生物学科長	1	前期 (4/16)	5	生物資源科学部	水/1	専門基礎
123		食料生産の将来展望	生物生産科学長	1	前期 (4/10)	5	生物資源科学部	木/3	専門基礎
124		生物資源と風土	生物環境科学科長	1	前期 (4/16)	5	生物資源科学部	水/2	専門基礎
125		アグリビジネス概論	霧崎 浩	1	前期 (4/11)	5	生物資源科学部	金/2	専門基礎
126		数学	宮本 雲平	2	前期 (4/16)	5	生物資源科学部	水/5	専門基礎
127		地球科学	井上 誠	2	前期 (4/11)	5	生物資源科学部	金/4	専門基礎
128		地学要論	井上 誠	2	前期 (4/16)	5	生物資源科学部	水/1	専門基礎
129		化学Ⅰ(応用)	春日 和	2	前期 (4/15)	5	生物資源科学部	火/2	専門基礎
130		生物学Ⅰ(応用)	村口 元	2	前期 (4/16)	5	生物資源科学部	水/3	専門基礎
131		化学Ⅰ(生産)	渡辺 明夫	2	前期 (4/15)	5	生物資源科学部	火/2	専門基礎
132		生物学Ⅰ(生産)	佐藤 奈美子	2	前期 (4/16)	5	生物資源科学部	水/3	専門基礎
133		化学Ⅰ(環境)	宮田 直幸	2	前期 (4/15)	5	生物資源科学部	火/1	専門基礎
134		生物学Ⅰ(環境)	佐藤 孝	2	前期 (4/16)	5	生物資源科学部	水/3	専門基礎
135		生物学Ⅰ(アグリ)	永澤 信洋	2	前期 (4/11)	5	生物資源科学部	金/1	専門基礎
136		生物化学Ⅰ	小林 正之	2	前期 (4/11)	5	生物資源科学部	金/1	専門
137		分子生物学Ⅰ	穂坂 正博	2	前期 (4/14)	5	生物資源科学部	月/2	専門
138		微生物学Ⅰ	村口 元	2	前期 (4/11)	5	生物資源科学部	金/2	専門
139		植物学概論	石川 祐一	2	前期 (4/14)	5	生物資源科学部	月/2	専門
140		土壌学	佐藤 孝	2	前期 (4/10)	5	生物資源科学部	木/1	専門
141		有機物理化学	王 敬銘	2	前期 (4/11)	5	生物資源科学部	金/4	専門
142		発酵学概論	伊藤 俊彦	2	前期 (4/10)	5	生物資源科学部	木/2	専門

143	遺伝子工学	岩下 淳	2	前期 (4/14)	5	生物資源科学部	月/3	専門
144	分子生物学II	村田 純	2	前期 (4/10)	5	生物資源科学部	木/2	専門
145	細胞生物学	尾崎 紀昭	2	前期 (4/10)	5	生物資源科学部	木/1	専門
146	バイオ機器分析	王 敬銘	2	前期 (4/10)	5	生物資源科学部	木/3	専門
147	応用微生物学	春日 和	2	前期 (4/11)	5	生物資源科学部	金/3	専門
148	食品化学	石川 匡子	2	前期 (4/14)	5	生物資源科学部	月/3	専門
149	食品素材利用学	張 函	2	前期 (4/14)	5	生物資源科学部	月/5	専門
150	醸造微生物学	中沢 伸重	2	前期 (4/14)	5	生物資源科学部	月/2	専門
151	醸造プロセス工学	伊藤 俊彦	2	前期 (4/16)	5	生物資源科学部	水/2	専門
152	植物バイオテクノロジー概論	水野 幸一	2	前期 (4/14)	5	生物資源科学部	月/4	専門
153	生理学	穂坂 正博	2	前期 (4/15)	5	生物資源科学部	火/2	専門
154	生物無機化学	松本 武彦	2	前期 (4/14)	5	生物資源科学部	月/4	専門
155	農業科学	田母神 繁	2	前期 (4/11)	5	生物資源科学部	金/3	専門
156	植物栄養学	頼 泰樹	2	前期 (4/10)	5	生物資源科学部	木/3	専門
157	資源植物学	小川 敦史	2	前期 (4/14)	5	生物資源科学部	月/2	専門
158	植物保護学	藤 晋一	2	前期 (4/10)	5	生物資源科学部	木/2	専門
159	応用昆虫学	藤 晋一	2	前期 (4/14)	5	生物資源科学部	月/4	専門
160	遺伝学II	上田 健治	2	前期 (4/10)	5	生物資源科学部	木/2	専門
161	育種学	新任教員	2	前期 (4/16)	5	生物資源科学部	水/2	専門
162	植物生化学	鈴木 龍一郎	2	前期 (4/14)	5	生物資源科学部	月/3	専門
163	生物環境調節学	小峰 正史	2	前期 (4/15)	5	生物資源科学部	火/2	専門
164	水圏環境学	木口 倫	2	前期 (4/10)	5	生物資源科学部	木/2	専門
165	森林生態学	星崎 和彦	2	前期 (4/14)	5	生物資源科学部	月/5	専門
166	環境物質科学	木口 倫	2	前期 (4/15)	5	生物資源科学部	火/2	専門
167	土壌生態学	高階 史章	2	前期 (4/14)	5	生物資源科学部	月/2	専門
168	自然生態管理学	早川 敦	2	前期 (4/14)	5	生物資源科学部	月/3	専門
169	環境生物工程学	宮田 直幸	2	前期 (4/10)	5	生物資源科学部	木/3	専門
170	森林資源・利用学	木村 恵	2	前期 (4/16)	5	生物資源科学部	水/2	専門
171	環境・地域政策論	長濱 健一郎	2	前期 (4/11)	5	生物資源科学部	金/3	専門
172	畜産学概論	横尾 正樹	2	前期 (4/10)	5	生物資源科学部	木/2	専門
173	農産物流通論	林 美俊	2	前期 (4/14)	5	生物資源科学部	月/4	専門
174	稲生産学	永澤 信洋	2	前期 (4/14)	5	生物資源科学部	月/5	専門
175	木材をめぐる旅	栗本 康司	2	前期 (4/16)	5	生物資源科学部	水/4	専門

**【注意事項】**

Webシラバスを参照してください。なお、R7年度分のシラバス更新日は3月14日（金）となっておりますので、更新日以降に確認をしてください。

『特別聴講学生入学願』の提出期日：令和7年3月19日（水）

## 令和7年度 単位互換授業履修対象科目（前期）一覧

構成機関名  
( 秋田県立大学大潟キャンパス )

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
176		農業会計学	上田 賢悦	2	前期 (4/10)	5	生物資源科学部	木/3	専門
177		地域ビジネス起業論	重岡 徹	2	前期 (4/14)	5	生物資源科学部	月/3	専門
178		農業・食料政策学Ⅱ	濱村 寿史	2	前期 (4/15)	5	生物資源科学部	火/2	専門
179		圃場生産システム学	山本 聡史	2	前期 (4/10)	5	生物資源科学部	木/2	専門
180		野菜栽培学	吉田 康徳	2	前期 (4/14)	5	生物資源科学部	月/2	専門
181		果樹栽培学	北本 尚子	2	前期 (4/14)	5	生物資源科学部	月/4	専門
182		家畜資源利用科学	横尾 正樹	2	前期 (4/15)	5	生物資源科学部	火/1	専門
183		農業環境水科学	近藤 正	2	前期 (4/10)	5	生物資源科学部	木/4	専門

### 【注意事項】

Webシラバスを参照してください。なお、R7年度分のシラバス更新日は3月14日（金）となっておりますので、更新日以降に確認をしてください。

『特別聴講学生入学願』の提出期日：令和7年3月19日（水）

# 秋田県立大学のWebシラバスについて

秋田県立大学のシラバスは大学ホームページからご覧ください。

①大学ホームページにアクセスします。  
(URL:<https://www.akita-pu.ac.jp/>)

②トップページ下部「OTHER INFORMATION(その他の情報)」の「学生ポータル・シラバス」をクリックします。



なお、Webシラバスの閲覧方法は以下の2通りがあります。

- ◎講義一覧から探す
- ◎講義名・教員名・キーワード等から検索する

## ▶▶講義一覧から探す方法

ページ下部の「シラバス」に学部・学科のおよび研究科等の講義一覧が見られますので、気になる・興味のある講義をクリックしてシラバスを参照ください。



<ul style="list-style-type: none"> <li>■システム科学技術学部</li> <li>0. 教養～共通基礎科目</li> <li>1. 機械知能システム学科/機械工学科【専門】</li> <li>2. 電子情報システム学科【専門】</li> <li>3. 知能メカトロニクス学科【専門】</li> <li>4. 情報工学科【専門】</li> <li>5. 建築環境システム学科【専門】</li> <li>6. 経営システム工学科【専門】</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■生物資源科学部</li> <li>1. 応用生物科学科</li> <li>2. 生物生産科学科</li> <li>3. 生物環境科学科</li> <li>4. アグリビジネス学科</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>■システム科学技術研究科【博前・博後】</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■生物資源科学研究科【博前・博後】</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>■教職に関する科目</li> </ul>	

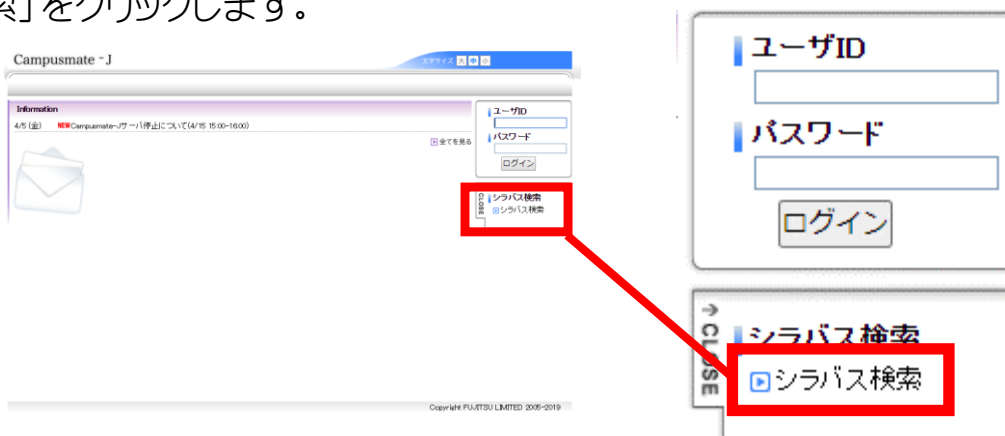
# 秋田県立大学のWebシラバスについて

## ▶▶講義名・教員名・キーワード等から検索する方法

(1) ページ上部「学生ポータル」の「学生ポータルはこちら」をクリックします。



(2) 学生ポータル (campusmate-J) のページに移動しますので、「シラバス検索」をクリックします。



(3) シラバス検索画面に移動しますので、講義名・教員名・キーワード等を入力したうえで、「シラバスを検索する」をクリックし、シラバスを参照ください。



※シラバスをダウンロードしたい場合は、シラバスページ下部の **PDF** をクリックしてください。