

1年		2年		3年		4年		研究分野等
1セメスター	2セメスター	3セメスター	4セメスター	5セメスター	6セメスター	7セメスター	8セメスター	
<p>専門基礎科目・専門科目</p> <p>稲生産学 PEA-25-204</p> <p>畑作生産学 PEA-25-205</p> <p>圃場生産システム学 AGE-25-303</p> <p>花き栽培学 PEA-25-206</p> <p>野菜栽培学 PEA-25-308</p> <p>果樹栽培学 PEA-25-309</p> <p>家畜生産・管理学 CAS-25-204</p> <p>動物生命機能調節利用学 CAS-25-303</p> <p>畜産資源循環利用学 CAS-25-304</p> <p>地域環境基礎工学 AGE-25-202</p> <p>農業環境水科学 AGE-25-304</p> <p>農地環境保全学 AGE-25-305</p> <p>農業会計学 SEA-25-303</p> <p>農業・食料政策学Ⅱ SEA-25-306</p> <p>地域ビジネス起業論 SEA-25-304</p> <p>マーケティング論 BUS-25-201</p> <p>農業制度利用論 SEA-25-307</p> <p>フードシステム論 SEA-25-305</p> <p>アグリビジネス概論 SPE-25-105</p> <p>作物生産学総論 PEA-25-102</p> <p>日本農業の社会経済論 SEA-25-102</p> <p>畜産学概論 CAS-25-203</p> <p>地域環境工学総論 AGE-25-201</p> <p>農産物流通論 SEA-25-202</p> <p>農業経営学 SEA-25-205</p> <p>農業・食料政策学Ⅰ SEA-25-203</p> <p>農村社会学 SEA-25-204</p> <p>プロジェクト演習・実験Ⅰ EXP-25-315</p> <p>プロジェクト演習・実験Ⅱ EXP-25-316</p> <p>プロジェクト実習Ⅰ EXP-25-313</p> <p>プロジェクト実習Ⅱ EXP-25-314</p> <p>農業基礎演習 EXP-25-105</p> <p>生物資源科学と農業生産 SPE-25-106</p> <p>農業技術実習Ⅰ EXP-25-210</p> <p>農業技術実習Ⅱ EXP-25-211</p> <p>スマート農業入門 AGE-25-101</p>								<p>&lt;研究分野&gt; イネ分野、畑作物分野、農業機械・情報分野</p> <p>&lt;関連プロジェクト&gt; 先進作物生産技術開発プロジェクト</p> <p>～キーワード～ イネ・ダイズ・ムギ類、生育特性・栽培方法、作物調査・実験手法、農業ロボット・ドローン、スマート農業</p> <p>&lt;研究分野&gt; 野菜園芸学分野、果樹園芸学分野、花き園芸学分野</p> <p>&lt;関連プロジェクト&gt; 先進園芸技術開発プロジェクト</p> <p>～キーワード～ 野菜(トマト、イチゴ、ヤマイモ等)、花き(球根類、ダリア等)、果樹(リンゴ、キイチゴ、ブドウ等)、生理生態的特性(遺伝子解析含む)の解明、新規栽培技術の開発</p> <p>&lt;研究分野&gt; 家畜繁殖学分野、家畜飼養管理学分野、食肉生産科学分野、飼料機能科学分野</p> <p>&lt;関連プロジェクト&gt; 家畜資源利用推進プロジェクト</p> <p>～キーワード～ 資源循環、スマート畜産、未成熟卵子の活用、土地利用型畜産経営、赤身肉の肉質向上</p> <p>&lt;研究分野&gt; 地域環境水文学分野、地域環境水科学分野、農地防災保全学分野</p> <p>&lt;関連プロジェクト&gt; 次世代農業基盤創成プロジェクト</p> <p>～キーワード～ 流域管理、地域防災・減災、水利施設の長寿命化、水環境保全、生物多様性保全・共生</p> <p>&lt;研究分野&gt; 農業経済学、農業市場学、流通学、フードシステム学、農村社会学、協同組合学、有機農業学</p> <p>&lt;関連プロジェクト&gt; 地域ビジネス革新プロジェクト</p> <p>～キーワード～ 地域・コミュニティビジネス、流通・マーケティング、産地形成、持続的農業、グリーンツーリズム</p> <p>&lt;研究分野&gt; 農業経済学、農業政策学、農業経営学</p> <p>&lt;関連プロジェクト&gt; 政策・経営マネジメントプロジェクト</p> <p>～キーワード～ 経営マネジメント、担い手育成、農業・農村の実態分析、農業政策の評価、地域振興の提言</p> <p>～キーワード～ ビジネス思考、現場応答力、分野横断的知見</p> <p>～キーワード～ 課題発見能力、データ収集・解析手法</p>
<p>専門基礎科目(実験・実習等・化学・生物・数学・物理学・地球科学)</p> <p>基礎化学Ⅰ BOH-25-001</p> <p>基礎生物学Ⅰ BIS-25-001</p> <p>生物学Ⅰ BIS-25-101</p> <p>数学Ⅰ MAT-25-101</p> <p>地球科学 EAS-25-101</p> <p>化学・生物学実験Ⅰ EXP-25-101</p> <p>化学Ⅰ BOH-25-101</p> <p>化学Ⅱ BOH-25-105</p> <p>基礎生物学Ⅱ BIS-25-002</p> <p>生物学Ⅱ BIS-25-105</p> <p>基礎物理学 PHY-25-001</p> <p>物理学 PHY-25-201</p> <p>地学要論 EAS-25-202</p>								<p>プロジェクト卒業研究 EXP-25-404</p> <p>&lt;身につく能力等&gt; 知識・理解・技術 教養・基礎的能力 態度・志向性</p>

<科目名について>  
赤色：必修科目 黒色：選択科目 青色：自由科目

<ナンバリングコード分野名一覧>

情報学基礎 BIN 環境解析学 EAE 環境保全学 ENP 環境創成学 ENE 体育 HPE 哲学 PHI 文学 LIT 英語 ENG 経済学 ECO 社会学 SOC 心理学 PSY 数学 MAT 物理学 PHY 地球科学 EAS 基礎化学 BOH 複合化学 CCS ゲノム科学 GEN 生物科学 BIS 生産環境農学 PEA 農芸化学 AGO 森林園科学 FRS 水圏応用科学 HAS 社会経済農学 SEA 農業工学 AGE 動物生命科学 CAS 境界農学 BOA 社会医学 SOM その他教養 CUL その他科目 SPE 実験実習系科目 EXP

<DP1について> ○○○○○○= 左からDP1,DP2,DP3,DP4,DP5,DP6のうち、該当科目で身につく能力に○印をつけています。

DP1:【知識・理解・技術】各専門分野の知識・技術を習得し、活用する力を身につけている DP2:【教養・基礎的能力】幅広い教養と、外国語能力、情報活用能力、コミュニケーション能力などの基礎的能力を身につけている DP4:【態度・志向性】時代の変化に主体的に対応するため継続的に学び、自立的に行動することができる DP5:【問題発見・解決能力】専門の知識・技術及び基礎的能力を統合し活用して、問題を発見し解決する力を身につけている

DP3:【態度・志向性】多様な価値観を有する人々と倫理観・責任感をもって協働することができる

DP6:【グローバル・創造的発想力】地域的・国際的視点をあわせもち、また、新たな価値を想像する力を身につけている

1年	2年	3年	4年	身につく能力等											
1セメスター	2セメスター	3セメスター	4セメスター	5セメスター	6セメスター	7セメスター	8セメスター								
<b>人文社会科学</b> *○●●●● *○●●●● 文学・文化学A LIT-2L-101 文学・文化学B LIT-2L-102 *○●●●● *○●●●● 哲学・倫理学A PHI-2L-101 哲学・倫理学B PHI-2L-102 哲学・倫理学C PHI-2L-103 *○●●●● *○●●●● 心理学A PSY-2L-101 心理学B PSY-2L-102 心理学C PSY-2L-103 *○●●●● *○●●●● 社会学A SOC-2L-101 社会学B SOC-2L-102 社会学C SOC-2L-103 *○●●●● 日本国憲法 CUL-2L-104 *○●●●● 総合科目B CUL-2L-202 ○●●●● 経済学B ECO-2L-201								*○●●●● 文学・文化学C LIT-2L-103 *○●●●● *○●●●● 哲学・倫理学A PHI-2L-101 哲学・倫理学B PHI-2L-102 哲学・倫理学C PHI-2L-103 *○●●●● *○●●●● 心理学A PSY-2L-101 心理学B PSY-2L-102 心理学C PSY-2L-103 *○●●●● *○●●●● 社会学A SOC-2L-101 社会学B SOC-2L-102 社会学C SOC-2L-103 *○●●●● 日本国憲法 CUL-2L-104 *○●●●● 総合科目A CUL-2L-201 ○●●●● 経済学B ECO-2L-201	*○●●●● *○●●●● 文学・文化学A LIT-2L-101 文学・文化学B LIT-2L-102 *○●●●● *○●●●● 哲学・倫理学A PHI-2L-101 哲学・倫理学B PHI-2L-102 哲学・倫理学C PHI-2L-103 *○●●●● *○●●●● 心理学A PSY-2L-101 心理学B PSY-2L-102 心理学C PSY-2L-103 *○●●●● *○●●●● 社会学A SOC-2L-101 社会学B SOC-2L-102 社会学C SOC-2L-103 *○●●●● 日本国憲法 CUL-2L-104 *○●●●● 総合科目B CUL-2L-202 ○●●●● 経済学B ECO-2L-201	*○●●●● *○●●●● 文学・文化学A LIT-2L-101 文学・文化学B LIT-2L-102 *○●●●● *○●●●● 哲学・倫理学A PHI-2L-101 哲学・倫理学B PHI-2L-102 哲学・倫理学C PHI-2L-103 *○●●●● *○●●●● 心理学A PSY-2L-101 心理学B PSY-2L-102 心理学C PSY-2L-103 *○●●●● *○●●●● 社会学A SOC-2L-101 社会学B SOC-2L-102 社会学C SOC-2L-103 *○●●●● 日本国憲法 CUL-2L-104 *○●●●● 総合科目A CUL-2L-201 ○●●●● 経済学B ECO-2L-201	*○●●●● *○●●●● 文学・文化学A LIT-2L-101 文学・文化学B LIT-2L-102 *○●●●● *○●●●● 哲学・倫理学A PHI-2L-101 哲学・倫理学B PHI-2L-102 哲学・倫理学C PHI-2L-103 *○●●●● *○●●●● 心理学A PSY-2L-101 心理学B PSY-2L-102 心理学C PSY-2L-103 *○●●●● *○●●●● 社会学A SOC-2L-101 社会学B SOC-2L-102 社会学C SOC-2L-103 *○●●●● 日本国憲法 CUL-2L-104 *○●●●● 総合科目B CUL-2L-202 ○●●●● 経済学B ECO-2L-201	*○●●●● *○●●●● 文学・文化学A LIT-2L-101 文学・文化学B LIT-2L-102 *○●●●● *○●●●● 哲学・倫理学A PHI-2L-101 哲学・倫理学B PHI-2L-102 哲学・倫理学C PHI-2L-103 *○●●●● *○●●●● 心理学A PSY-2L-101 心理学B PSY-2L-102 心理学C PSY-2L-103 *○●●●● *○●●●● 社会学A SOC-2L-101 社会学B SOC-2L-102 社会学C SOC-2L-103 *○●●●● 日本国憲法 CUL-2L-104 *○●●●● 総合科目A CUL-2L-201 ○●●●● 経済学B ECO-2L-201	*○●●●● *○●●●● 文学・文化学A LIT-2L-101 文学・文化学B LIT-2L-102 *○●●●● *○●●●● 哲学・倫理学A PHI-2L-101 哲学・倫理学B PHI-2L-102 哲学・倫理学C PHI-2L-103 *○●●●● *○●●●● 心理学A PSY-2L-101 心理学B PSY-2L-102 心理学C PSY-2L-103 *○●●●● *○●●●● 社会学A SOC-2L-101 社会学B SOC-2L-102 社会学C SOC-2L-103 *○●●●● 日本国憲法 CUL-2L-104 *○●●●● 総合科目B CUL-2L-202 ○●●●● 経済学B ECO-2L-201	*○●●●● *○●●●● 文学・文化学A LIT-2L-101 文学・文化学B LIT-2L-102 *○●●●● *○●●●● 哲学・倫理学A PHI-2L-101 哲学・倫理学B PHI-2L-102 哲学・倫理学C PHI-2L-103 *○●●●● *○●●●● 心理学A PSY-2L-101 心理学B PSY-2L-102 心理学C PSY-2L-103 *○●●●● *○●●●● 社会学A SOC-2L-101 社会学B SOC-2L-102 社会学C SOC-2L-103 *○●●●● 日本国憲法 CUL-2L-104 *○●●●● 総合科目A CUL-2L-201 ○●●●● 経済学B ECO-2L-201	知識・理解・技術 教養・基礎的能力 態度・志向性 グローバル・創造的思考力
<b>外国語科目</b> *○●●●● 基礎英語 ENG-2L-001 *○●●●● CALL I ENG-2L-101 *○●●●● CALL II ENG-2L-102 *○●●●● 科学英語基礎 ENG-2L-104 *○●●●● 科学英語 ENG-2L-103 *○●●●● 教養英語 I ENG-2L-201 *○●●●● 異文化コミュニケーション I ENG-2L-203 *○●●●● 英語プレゼンテーション I ENG-2L-202 *○●●●● 実践英語 I ENG-2L-204 *○●●●● 教養英語 II ENG-2L-205 *○●●●● 異文化コミュニケーション II ENG-2L-207 *○●●●● 英語プレゼンテーション II ENG-2L-206 *○●●●● 実践英語 II ENG-2L-208 *○●●●● 教養英語 III ENG-2L-301 *○●●●● グローバルシチズンシップ A ENG-2L-302 *○●●●● グローバルシチズンシップ B ENG-2L-303 *○●●●● グローバルシチズンシップ C ENG-2L-304 *○●●●● 教養英語 IV ENG-2L-401								*○●●●● 教養英語 I ENG-2L-201 *○●●●● 異文化コミュニケーション I ENG-2L-203 *○●●●● 英語プレゼンテーション I ENG-2L-202 *○●●●● 実践英語 I ENG-2L-204 *○●●●● 教養英語 II ENG-2L-205 *○●●●● 異文化コミュニケーション II ENG-2L-207 *○●●●● 英語プレゼンテーション II ENG-2L-206 *○●●●● 実践英語 II ENG-2L-208 *○●●●● 教養英語 III ENG-2L-301 *○●●●● グローバルシチズンシップ A ENG-2L-302 *○●●●● グローバルシチズンシップ B ENG-2L-303 *○●●●● グローバルシチズンシップ C ENG-2L-304 *○●●●● 教養英語 IV ENG-2L-401	*○●●●● 教養英語 I ENG-2L-201 *○●●●● 異文化コミュニケーション I ENG-2L-203 *○●●●● 英語プレゼンテーション I ENG-2L-202 *○●●●● 実践英語 I ENG-2L-204 *○●●●● 教養英語 II ENG-2L-205 *○●●●● 異文化コミュニケーション II ENG-2L-207 *○●●●● 英語プレゼンテーション II ENG-2L-206 *○●●●● 実践英語 II ENG-2L-208 *○●●●● 教養英語 III ENG-2L-301 *○●●●● グローバルシチズンシップ A ENG-2L-302 *○●●●● グローバルシチズンシップ B ENG-2L-303 *○●●●● グローバルシチズンシップ C ENG-2L-304 *○●●●● 教養英語 IV ENG-2L-401	*○●●●● 教養英語 I ENG-2L-201 *○●●●● 異文化コミュニケーション I ENG-2L-203 *○●●●● 英語プレゼンテーション I ENG-2L-202 *○●●●● 実践英語 I ENG-2L-204 *○●●●● 教養英語 II ENG-2L-205 *○●●●● 異文化コミュニケーション II ENG-2L-207 *○●●●● 英語プレゼンテーション II ENG-2L-206 *○●●●● 実践英語 II ENG-2L-208 *○●●●● 教養英語 III ENG-2L-301 *○●●●● グローバルシチズンシップ A ENG-2L-302 *○●●●● グローバルシチズンシップ B ENG-2L-303 *○●●●● グローバルシチズンシップ C ENG-2L-304 *○●●●● 教養英語 IV ENG-2L-401	*○●●●● 教養英語 I ENG-2L-201 *○●●●● 異文化コミュニケーション I ENG-2L-203 *○●●●● 英語プレゼンテーション I ENG-2L-202 *○●●●● 実践英語 I ENG-2L-204 *○●●●● 教養英語 II ENG-2L-205 *○●●●● 異文化コミュニケーション II ENG-2L-207 *○●●●● 英語プレゼンテーション II ENG-2L-206 *○●●●● 実践英語 II ENG-2L-208 *○●●●● 教養英語 III ENG-2L-301 *○●●●● グローバルシチズンシップ A ENG-2L-302 *○●●●● グローバルシチズンシップ B ENG-2L-303 *○●●●● グローバルシチズンシップ C ENG-2L-304 *○●●●● 教養英語 IV ENG-2L-401	*○●●●● 教養英語 I ENG-2L-201 *○●●●● 異文化コミュニケーション I ENG-2L-203 *○●●●● 英語プレゼンテーション I ENG-2L-202 *○●●●● 実践英語 I ENG-2L-204 *○●●●● 教養英語 II ENG-2L-205 *○●●●● 異文化コミュニケーション II ENG-2L-207 *○●●●● 英語プレゼンテーション II ENG-2L-206 *○●●●● 実践英語 II ENG-2L-208 *○●●●● 教養英語 III ENG-2L-301 *○●●●● グローバルシチズンシップ A ENG-2L-302 *○●●●● グローバルシチズンシップ B ENG-2L-303 *○●●●● グローバルシチズンシップ C ENG-2L-304 *○●●●● 教養英語 IV ENG-2L-401	*○●●●● 教養英語 I ENG-2L-201 *○●●●● 異文化コミュニケーション I ENG-2L-203 *○●●●● 英語プレゼンテーション I ENG-2L-202 *○●●●● 実践英語 I ENG-2L-204 *○●●●● 教養英語 II ENG-2L-205 *○●●●● 異文化コミュニケーション II ENG-2L-207 *○●●●● 英語プレゼンテーション II ENG-2L-206 *○●●●● 実践英語 II ENG-2L-208 *○●●●● 教養英語 III ENG-2L-301 *○●●●● グローバルシチズンシップ A ENG-2L-302 *○●●●● グローバルシチズンシップ B ENG-2L-303 *○●●●● グローバルシチズンシップ C ENG-2L-304 *○●●●● 教養英語 IV ENG-2L-401	教養・基礎的能力 態度・志向性 グローバル・創造的思考力	
<b>保健体育</b> *○●●●● 体育実技 I HPE-2L-101 *○●●●● 保健体育 HPE-2L-102 *○●●●● 体育実技 II HPE-2L-201 *○●●●● 保健体育 HPE-2L-102								*○●●●● 保健体育 HPE-2L-102 *○●●●● 体育実技 II HPE-2L-201 *○●●●● 保健体育 HPE-2L-102	*○●●●● 体育実技 II HPE-2L-201 *○●●●● 保健体育 HPE-2L-102	*○●●●● 保健体育 HPE-2L-102	*○●●●● 保健体育 HPE-2L-102	*○●●●● 保健体育 HPE-2L-102	*○●●●● 保健体育 HPE-2L-102	*○●●●● 保健体育 HPE-2L-102	教養・基礎的能力 態度・志向性
<b>情報科学</b> ○●●●●● コンピュータリテラシー BIN-2L-101 ○●●●●● 情報・データサイエンス基礎 BIN-2L-102								○●●●●● 情報・データサイエンス基礎 BIN-2L-102							知識・理解・技術 教養・基礎的能力 態度・志向性
<b>初年次・キャリア教育科目</b> *○●●●● フレッシュヤーズセミナー CUL-2L-105 *○●●●● 現代の働く環境 CUL-2L-102 *○●●●● コミュニケーション入門 CUL-2L-101								*○●●●● コミュニケーション入門 CUL-2L-101							教養・基礎的能力 態度・志向性

その他課程・プログラム

<b>【あきた地域学課程【地域創生推進士認証コース】】</b> *○●●●● あきた地域学 CUL-2L-103 ○●●●●● 地域資源経済学 SEA-2S-101 *○●●●● あきた地域学アドバンス CUL-2L-207 ○●●●●● 地域と農業の統計学 BIN-2S-202 ○●●●●● 地域ビジネス起業論 SEA-2S-304 *○●●●● 地域計画学 SEA-2S-302 ○●●●●● 地域に関連する卒業研究等 EXP-2S-40*	○●●●●● 地域資源経済学 SEA-2S-101 *○●●●● あきた地域学アドバンス CUL-2L-207 ○●●●●● 地域と農業の統計学 BIN-2S-202 ○●●●●● 地域ビジネス起業論 SEA-2S-304 *○●●●● 地域計画学 SEA-2S-302 ○●●●●● 地域に関連する卒業研究等 EXP-2S-40*	*○●●●● あきた地域学アドバンス CUL-2L-207 ○●●●●● 地域と農業の統計学 BIN-2S-202 ○●●●●● 地域ビジネス起業論 SEA-2S-304 *○●●●● 地域計画学 SEA-2S-302 ○●●●●● 地域に関連する卒業研究等 EXP-2S-40*	○●●●●● 地域と農業の統計学 BIN-2S-202 ○●●●●● 地域ビジネス起業論 SEA-2S-304 *○●●●● 地域計画学 SEA-2S-302 ○●●●●● 地域に関連する卒業研究等 EXP-2S-40*	○●●●●● 地域ビジネス起業論 SEA-2S-304 *○●●●● 地域計画学 SEA-2S-302 ○●●●●● 地域に関連する卒業研究等 EXP-2S-40*	*○●●●● あきた地域学アドバンス CUL-2L-207 ○●●●●● 地域と農業の統計学 BIN-2S-202 ○●●●●● 地域ビジネス起業論 SEA-2S-304 *○●●●● 地域計画学 SEA-2S-302 ○●●●●● 地域に関連する卒業研究等 EXP-2S-40*	○●●●●● 地域と農業の統計学 BIN-2S-202 ○●●●●● 地域ビジネス起業論 SEA-2S-304 *○●●●● 地域計画学 SEA-2S-302 ○●●●●● 地域に関連する卒業研究等 EXP-2S-40*	○●●●●● 地域と農業の統計学 BIN-2S-202 ○●●●●● 地域ビジネス起業論 SEA-2S-304 *○●●●● 地域計画学 SEA-2S-302 ○●●●●● 地域に関連する卒業研究等 EXP-2S-40*	地域と大学が協働し、長期的な視野と幅広い教養を備え、秋田の地域課題を自分のものとして捉え、考え、解決に乗り出すことができる人材を育てることを目的とする。
<b>【起業力醸成プログラム】</b> ○●●●●● 生物資源科学への招待 SPE-2S-101 *○●●●● あきた地域学 CUL-2L-103 ○●●●●● 食の6次産業化プロデューサー・レベル1 AGC-2S-102 ○●●●●● 地域資源経済学 SEA-2S-101 *○●●●● あきた地域学アドバンス CUL-2L-207 ○●●●●● 食の6次産業化プロデューサー・レベル2共通 AGC-2S-209 *○●●●● マーケティング論 BUS-2S-201 ○●●●●● 地域ビジネス起業論 SEA-2S-304 ○●●●●● 地域資源管理学 SEA-2S-301 ○●●●●● 食の6次産業化プロデューサー・レベル2実践 AGC-2S-309 *○●●●● 地域計画学 SEA-2S-302 *○●●●● 起業・事業創造マネジメント論 BUS-2S-301	○●●●●● 地域資源経済学 SEA-2S-101 *○●●●● あきた地域学アドバンス CUL-2L-207 ○●●●●● 食の6次産業化プロデューサー・レベル2共通 AGC-2S-209 *○●●●● マーケティング論 BUS-2S-201 ○●●●●● 地域ビジネス起業論 SEA-2S-304 ○●●●●● 地域資源管理学 SEA-2S-301 ○●●●●● 食の6次産業化プロデューサー・レベル2実践 AGC-2S-309 *○●●●● 地域計画学 SEA-2S-302 *○●●●● 起業・事業創造マネジメント論 BUS-2S-301	*○●●●● あきた地域学アドバンス CUL-2L-207 ○●●●●● 食の6次産業化プロデューサー・レベル2共通 AGC-2S-209 *○●●●● マーケティング論 BUS-2S-201 ○●●●●● 地域ビジネス起業論 SEA-2S-304 ○●●●●● 地域資源管理学 SEA-2S-301 ○●●●●● 食の6次産業化プロデューサー・レベル2実践 AGC-2S-309 *○●●●● 地域計画学 SEA-2S-302 *○●●●● 起業・事業創造マネジメント論 BUS-2S-301	○●●●●● 食の6次産業化プロデューサー・レベル2共通 AGC-2S-209 *○●●●● マーケティング論 BUS-2S-201 ○●●●●● 地域ビジネス起業論 SEA-2S-304 ○●●●●● 地域資源管理学 SEA-2S-301 ○●●●●● 食の6次産業化プロデューサー・レベル2実践 AGC-2S-309 *○●●●● 地域計画学 SEA-2S-302 *○●●●● 起業・事業創造マネジメント論 BUS-2S-301	*○●●●● マーケティング論 BUS-2S-201 ○●●●●● 地域ビジネス起業論 SEA-2S-304 ○●●●●● 地域資源管理学 SEA-2S-301 ○●●●●● 食の6次産業化プロデューサー・レベル2実践 AGC-2S-309 *○●●●● 地域計画学 SEA-2S-302 *○●●●● 起業・事業創造マネジメント論 BUS-2S-301	○●●●●● 食の6次産業化プロデューサー・レベル2共通 AGC-2S-209 *○●●●● マーケティング論 BUS-2S-201 ○●●●●● 地域ビジネス起業論 SEA-2S-304 ○●●●●● 地域資源管理学 SEA-2S-301 ○●●●●● 食の6次産業化プロデューサー・レベル2実践 AGC-2S-309 *○●●●● 地域計画学 SEA-2S-302 *○●●●● 起業・事業創造マネジメント論 BUS-2S-301	*○●●●● マーケティング論 BUS-2S-201 ○●●●●● 地域ビジネス起業論 SEA-2S-304 ○●●●●● 地域資源管理学 SEA-2S-301 ○●●●●● 食の6次産業化プロデューサー・レベル2実践 AGC-2S-309 *○●●●● 地域計画学 SEA-2S-302 *○●●●● 起業・事業創造マネジメント論 BUS-2S-301	*○●●●● マーケティング論 BUS-2S-201 ○●●●●● 地域ビジネス起業論 SEA-2S-304 ○●●●●● 地域資源管理学 SEA-2S-301 ○●●●●● 食の6次産業化プロデューサー・レベル2実践 AGC-2S-309 *○●●●● 地域計画学 SEA-2S-302 *○●●●● 起業・事業創造マネジメント論 BUS-2S-301	事業のスタートアップにむけたプロセスを学び、研究シーズや自らのアイデアをもって「新しい価値」を作り出す、あるいは「既存価値の変化」を導き出すための考え方や方法を習得した人材を育てることを目的とする。
<b>【食の6次産業化プロデューサー育成プログラム】</b> ○●●●●● 食の6次産業化プロデューサー・レベル1 AGC-2S-102 ○●●●●● 食の6次産業化プロデューサー・レベル2共通 AGC-2S-209 ○●●●●● 食の6次産業化プロデューサー・レベル2支援 AGC-2S-309	○●●●●● 食の6次産業化プロデューサー・レベル2共通 AGC-2S-209 ○●●●●● 食の6次産業化プロデューサー・レベル2支援 AGC-2S-309	○●●●●● 食の6次産業化プロデューサー・レベル2共通 AGC-2S-209 ○●●●●● 食の6次産業化プロデューサー・レベル2支援 AGC-2S-309	○●●●●● 食の6次産業化プロデューサー・レベル2支援 AGC-2S-309	○●●●●● 食の6次産業化プロデューサー・レベル2支援 AGC-2S-309	○●●●●● 食の6次産業化プロデューサー・レベル2支援 AGC-2S-309	○●●●●● 食の6次産業化プロデューサー・レベル2支援 AGC-2S-309	○●●●●● 食の6次産業化プロデューサー・レベル2支援 AGC-2S-309	食の6次産業化を担う人材の認定・育成を目的とする。

<科目名について>  
 赤色：必修科目 黒色：選択科目 青色：自由科目

<ナンバリングコード分野名一覧>  
 情報学基礎 BIN 環境解析学 EAE 環境保全学 ENP 環境創成学 ENE 体育 HPE 哲学 PHI 文学 LIT 英語 ENG 経済学 ECO 社会学 SOC 心理学 PSY 数学 MAT 物理学 PHY 地球科学 EAS 基礎化学 BCH 複合化学 CCS ゲノム科学 GEN 生物科学 BIS 生産環境農学 PEA 農芸化学 AGC 森林園科学 FRS 水圏応用科学 HAS 社会経済農学 SEA 農業工学 AGE 動物生命科学 CAS 境界農学 BOA 社会医学 SOM その他教養 CUL その他科目 SPE 実験実習系科目 EXP

<DPについて> ○●●●●○= 左からDP1,DP2,DP3,DP4,DP5,DP6のうち、該当科目で身につく能力に○印をつけています。  
 DP1:【知識・理解・技術】各専門分野の知識・技術を習得し、活用する力を身につけている  
 DP4:【態度・志向性】時代の変化に主体的に対応するため継続的に学び、自律的に行動することができる

DP2:【教養・基礎的能力】幅広い教養と、外国語能力、情報活用能力、コミュニケーション能力などの基礎的能力を身につけている  
 DP5:【問題発見・解決能力】専門的知識・技術及び基礎的能力を統合し活用して、問題を発見し解決する能力を身につけている

DP3:【態度・志向性】多様な価値観を有する人々と倫理観・責任感をもって協働することができる  
 DP6:【グローバル・創造的思考力】地域的・国際的視点をあわせもち、また、新たな価値を想像する力を身につけている

分野別ナンバリングコード一覧(学部)

順番	分野名称	分野略称	科目名	ナンバリングコード	種類	セメスター
1	情報学基礎	BIN	コンピュータリテラシー	BIN-2L-101	教養	1
1	情報学基礎	BIN	情報・データサイエンス基礎	BIN-2L-102	教養	2
1	情報学基礎	BIN	応用生物統計解析学	BIN-2S-201	応用	4
1	情報学基礎	BIN	地域と農業の統計学	BIN-2S-202	アグリ	4
5	環境解析学	EAE	環境分析化学	EAE-2S-201	環境	4
5	環境解析学	EAE	環境毒性化学	EAE-2S-203	環境	4
5	環境解析学	EAE	環境遺伝子解析論	EAE-2S-301	環境	6
6	環境保全学	ENP	陸水学	ENP-2S-301	環境	5
6	環境保全学	ENP	環境生物工学	ENP-2S-302	環境	5
7	環境創成学	ENE	水圏環境学	ENE-2S-201	環境	3
10	体育	HPE	体育実技 I	HPE-2L-101	教養	1
10	体育	HPE	保健体育	HPE-2L-102	教養	2,4
10	体育	HPE	体育実技 II	HPE-2L-201	教養	3
11	哲学	PHI	哲学・倫理学A	PHI-2L-101	教養	2,4,6,8
11	哲学	PHI	哲学・倫理学B	PHI-2L-102	教養	2,4,6,8
11	哲学	PHI	哲学・倫理学C	PHI-2L-103	教養	2,4,6,8
12	文学	LIT	文学・文化学A	LIT-2L-101	教養	1,3,5,7
12	文学	LIT	文学・文化学B	LIT-2L-102	教養	1,3,5,7
12	文学	LIT	文学・文化学C	LIT-2L-103	教養	2,4,6,8
13	英語	ENG	基礎英語	ENG-2L-001	教養	1
13	英語	ENG	CALL I	ENG-2L-101	教養	1
13	英語	ENG	CALL II	ENG-2L-102	教養	2
13	英語	ENG	科学英語	ENG-2L-103	教養	2
13	英語	ENG	科学英語基礎	ENG-2L-104	教養	2
13	英語	ENG	教養英語 I	ENG-2L-201	教養	3
13	英語	ENG	英語プレゼンテーション I	ENG-2L-202	教養	3
13	英語	ENG	異文化コミュニケーション I	ENG-2L-203	教養	3
13	英語	ENG	実践英語 I	ENG-2L-204	教養	3
13	英語	ENG	教養英語 II	ENG-2L-205	教養	4
13	英語	ENG	英語プレゼンテーション II	ENG-2L-206	教養	4
13	英語	ENG	異文化コミュニケーション II	ENG-2L-207	教養	4
13	英語	ENG	実践英語 II	ENG-2L-208	教養	4
13	英語	ENG	教養英語 III	ENG-2L-301	教養	5
13	英語	ENG	グローバルシチズンシップA	ENG-2L-302	教養	5
13	英語	ENG	グローバルシチズンシップB	ENG-2L-303	教養	5
13	英語	ENG	グローバルシチズンシップC	ENG-2L-304	教養	5
13	英語	ENG	教養英語IV	ENG-2L-401	教養	7
14	経済学	ECO	経済学B	ECO-2L-201	教養	3,5,7
15	経営学	BUS	マーケティング論	BUS-2S-201	アグリ	4
15	経営学	BUS	起業・事業創造マネジメント論	BUS-2S-301		6
16	社会学	SOC	社会学A	SOC-2L-101	教養	1,3,5,7
16	社会学	SOC	社会学B	SOC-2L-102	教養	1,3,5,7
16	社会学	SOC	社会学C	SOC-2L-103	教養	2,4,6,8
16	社会学	SOC	環境社会学	SOC-2S-201	環境	3
17	心理学	PSY	心理学A	PSY-2L-101	教養	1,3,5,7
17	心理学	PSY	心理学B	PSY-2L-102	教養	2,4,6,8
17	心理学	PSY	心理学C	PSY-2L-103	教養	2,4,6,8
19	数学	MAT	数学 I	MAT-2S-101	専門基礎	1
19	数学	MAT	数学 II	MAT-2S-102	専門基礎	2
20	物理学	PHY	基礎物理学	PHY-2S-001	専門基礎	2
20	物理学	PHY	物理学	PHY-2S-201	専門基礎	3
21	地球科学	EAS	地球科学	EAS-2S-101	専門基礎	1
21	地球科学	EAS	気象学	EAS-2S-201	環境	4
21	地球科学	EAS	地学要論	EAS-2S-202	専門基礎	3
21	地球科学	EAS	環境物質水文学	EAS-2S-301	環境	6

23	基礎化学	BCH	基礎化学Ⅰ	BCH-2S-001	専門基礎	1
23	基礎化学	BCH	基礎化学Ⅰ	BCH-2S-002	専門基礎	1
23	基礎化学	BCH	基礎化学Ⅰ	BCH-2S-003	専門基礎	1
23	基礎化学	BCH	基礎化学Ⅰ	BCH-2S-004	専門基礎	1
23	基礎化学	BCH	基礎化学Ⅱ	BCH-2S-005	専門基礎	2
23	基礎化学	BCH	基礎化学Ⅱ	BCH-2S-006	専門基礎	2
23	基礎化学	BCH	基礎化学Ⅱ	BCH-2S-007	専門基礎	2
23	基礎化学	BCH	化学Ⅰ	BCH-2S-101	専門基礎	1
23	基礎化学	BCH	化学Ⅰ	BCH-2S-102	専門基礎	1
23	基礎化学	BCH	化学Ⅰ	BCH-2S-103	専門基礎	1
23	基礎化学	BCH	化学Ⅰ	BCH-2S-104	専門基礎	1
23	基礎化学	BCH	化学Ⅱ	BCH-2S-105	専門基礎	2
23	基礎化学	BCH	化学Ⅱ	BCH-2S-106	専門基礎	2
23	基礎化学	BCH	化学Ⅱ	BCH-2S-107	専門基礎	2
23	基礎化学	BCH	生活の化学	BCH-2S-108	生産	1,3,5,7
23	基礎化学	BCH	有機物理化学	BCH-2S-201	応用	3
23	基礎化学	BCH	生物有機化学	BCH-2S-202	応用	4
23	基礎化学	BCH	生物無機化学	BCH-2S-203	生産	3
23	基礎化学	BCH	有機合成化学	BCH-2S-301	応用	6

24	複合化学	CCS	バイオ機器分析	CCS-2S-301	応用	5
----	------	-----	---------	------------	----	---

33	ゲノム科学	GEN	遺伝子工学	GEN-2S-201	応用	3
33	ゲノム科学	GEN	菌類細胞工学	GEN-2S-301	応用	6

34	生物科学	BIS	基礎生物学Ⅰ	BIS-2S-001	専門基礎	1
34	生物科学	BIS	基礎生物学Ⅱ	BIS-2S-002	専門基礎	2
34	生物科学	BIS	生物学Ⅰ	BIS-2S-101	専門基礎	1
34	生物科学	BIS	生物学Ⅰ	BIS-2S-102	専門基礎	1
34	生物科学	BIS	生物学Ⅰ	BIS-2S-103	専門基礎	1
34	生物科学	BIS	生物学Ⅰ	BIS-2S-104	専門基礎	1
34	生物科学	BIS	生物学Ⅱ	BIS-2S-105	専門基礎	2
34	生物科学	BIS	生物学Ⅱ	BIS-2S-106	専門基礎	2
34	生物科学	BIS	生物学Ⅱ	BIS-2S-107	専門基礎	2
34	生物科学	BIS	生物学Ⅱ	BIS-2S-108	専門基礎	2
34	生物科学	BIS	植物学概論	BIS-2S-109	学部共通	1
34	生物科学	BIS	生態学概論	BIS-2S-110	環境	2
34	生物科学	BIS	植物生理学	BIS-2S-111	学部共通	2
34	生物科学	BIS	分子生物学Ⅰ	BIS-2S-201	学部共通	3
34	生物科学	BIS	植物細胞学	BIS-2S-202	生産	4
34	生物科学	BIS	植物の形態・分化学	BIS-2S-203	生産	4
34	生物科学	BIS	生物化学Ⅰ	BIS-2S-204	学部共通	3
34	生物科学	BIS	生物化学Ⅱ	BIS-2S-205	応用	4
34	生物科学	BIS	分子生物学Ⅱ	BIS-2S-301	応用	5
34	生物科学	BIS	細胞生物学	BIS-2S-303	応用	5
34	生物科学	BIS	植物生化学	BIS-2S-304	生産	5
34	生物科学	BIS	植物バイオテクノロジー概論	BIS-2S-305	応用	5

37	生産環境農学	PEA	遺伝学Ⅰ	PEA-2S-101	学部共通	2
37	生産環境農学	PEA	作物生産学総論	PEA-2S-102	学部共通	2
37	生産環境農学	PEA	生物生産技術論	PEA-2S-103	生産	2
37	生産環境農学	PEA	植物病理学	PEA-2S-201	学部共通	4
37	生産環境農学	PEA	作物生態学・栽培学	PEA-2S-202	生産	3
37	生産環境農学	PEA	遺伝学Ⅱ	PEA-2S-203	生産	3
37	生産環境農学	PEA	稲生産学	PEA-2S-204	アグリ	3
37	生産環境農学	PEA	畑作生産学	PEA-2S-205	アグリ	4
37	生産環境農学	PEA	花き栽培学	PEA-2S-206	アグリ	4
37	生産環境農学	PEA	資源植物学	PEA-2S-301	生産	5
37	生産環境農学	PEA	園芸学	PEA-2S-302	生産	6
37	生産環境農学	PEA	植物保護学	PEA-2S-303	生産	5
37	生産環境農学	PEA	応用昆虫学	PEA-2S-304	生産	6
37	生産環境農学	PEA	植物病理生態学	PEA-2S-305	生産	6
37	生産環境農学	PEA	育種学	PEA-2S-306	生産	5
37	生産環境農学	PEA	分子遺伝学	PEA-2S-307	生産	6
37	生産環境農学	PEA	野菜栽培学	PEA-2S-308	アグリ	5
37	生産環境農学	PEA	果樹栽培学	PEA-2S-309	アグリ	5

38	農芸化学	AGC	食の6次産業化プロデューサー・レベル1	AGC-2S-102		1
38	農芸化学	AGC	微生物学Ⅰ	AGC-2S-201	学部共通	3
38	農芸化学	AGC	土壌学	AGC-2S-202	学部共通	3
38	農芸化学	AGC	発酵学概論	AGC-2S-203	応用	3

38	農芸化学	AGC	微生物学Ⅱ	AGC-2S-204	応用	4
38	農芸化学	AGC	食品科学概論	AGC-2S-205	応用	4
38	農芸化学	AGC	酵素化学	AGC-2S-206	応用	4
38	農芸化学	AGC	植物工学	AGC-2S-207	生産	4
38	農芸化学	AGC	食の6次産業化プロデューサー・レベル2共通	AGC-2S-209		3
38	農芸化学	AGC	応用微生物学	AGC-2S-301	応用	5
38	農芸化学	AGC	食品分析・評価論	AGC-2S-302	応用	6
38	農芸化学	AGC	食品化学	AGC-2S-303	応用	5
38	農芸化学	AGC	食品栄養学	AGC-2S-304	応用	6
38	農芸化学	AGC	食品素材利用学	AGC-2S-305	応用	5
38	農芸化学	AGC	食品製造学	AGC-2S-306	応用	6
38	農芸化学	AGC	醸造微生物学	AGC-2S-307	応用	5
38	農芸化学	AGC	醸造プロセス工学	AGC-2S-308	応用	5
38	農芸化学	AGC	食の6次産業化プロデューサー・レベル2支援	AGC-2S-309		5
38	農芸化学	AGC	農薬科学	AGC-2S-310	生産	5
38	農芸化学	AGC	植物栄養学	AGC-2S-311	生産	5
38	農芸化学	AGC	肥料学	AGC-2S-312	生産	6
38	農芸化学	AGC	有機反応化学	AGC-2S-314	生産	6
38	農芸化学	AGC	土壌生態学	AGC-2S-315	環境	5
38	農芸化学	AGC	生物活性物質化学	AGC-2S-401	生産	7
39	森林園科学	FRS	森林生態学	FRS-2S-201	環境	3
39	森林園科学	FRS	森林環境学	FRS-2S-202	環境	4
39	森林園科学	FRS	木材をめぐる旅	FRS-2S-203		3
39	森林園科学	FRS	森林資源学	FRS-2S-301	環境	5
39	森林園科学	FRS	森林管理学	FRS-2S-302	環境	6
39	森林園科学	FRS	森林資源利用学	FRS-2S-303		5
40	水圏応用科学	HAS	環境生態工学	HAS-2S-203	環境	4
41	社会経済農学	SEA	地域資源経済学	SEA-2S-101	学部共通	2
41	社会経済農学	SEA	日本農業の社会経済論	SEA-2S-102	学部共通	2
41	社会経済農学	SEA	環境経済学	SEA-2S-201	環境	4
41	社会経済農学	SEA	農産物流通論	SEA-2S-202	アグリ	3
41	社会経済農学	SEA	農業・食料政策学Ⅰ	SEA-2S-203	アグリ	4
41	社会経済農学	SEA	農村社会学	SEA-2S-204	アグリ	4
41	社会経済農学	SEA	農業経営学	SEA-2S-205	アグリ	4
41	社会経済農学	SEA	地域資源管理学	SEA-2S-301	環境	5
41	社会経済農学	SEA	地域計画学	SEA-2S-302	環境	6
41	社会経済農学	SEA	農業会計学	SEA-2S-303	アグリ	5
41	社会経済農学	SEA	地域ビジネス起業論	SEA-2S-304	アグリ	5
41	社会経済農学	SEA	フードシステム論	SEA-2S-305	アグリ	6
41	社会経済農学	SEA	農業・食料政策学Ⅱ	SEA-2S-306	アグリ	5
41	社会経済農学	SEA	農業制度利用論	SEA-2S-307	アグリ	6
42	農業工学	AGE	スマート農業入門	AGE-2S-101		1
42	農業工学	AGE	地域環境工学総論	AGE-2S-201	アグリ	3
42	農業工学	AGE	地域環境基礎工学	AGE-2S-202	アグリ	4
42	農業工学	AGE	圃場生産システム学	AGE-2S-303	アグリ	5
42	農業工学	AGE	農業環境水利学	AGE-2S-304	アグリ	5
42	農業工学	AGE	農地環境保全学	AGE-2S-305	アグリ	6
42	農業工学	AGE	次世代生物生産システム学	AGE-2S-401	生産	7
43	動物生命科学	CAS	哺乳動物のバイオテクノロジー	CAS-2S-201	応用	4
43	動物生命科学	CAS	畜産学概論	CAS-2S-203	アグリ	3
43	動物生命科学	CAS	家畜生産・管理学	CAS-2S-204	アグリ	4
43	動物生命科学	CAS	生体調節学概論	CAS-2S-301	応用	6
43	動物生命科学	CAS	生理学	CAS-2S-302	応用	5
43	動物生命科学	CAS	動物生命機能調節利用学	CAS-2S-303	アグリ	5
43	動物生命科学	CAS	畜産資源循環利用学	CAS-2S-304	アグリ	6
44	境界農学	BOA	資源循環学	BOA-2S-201	環境	4
44	境界農学	BOA	資源循環学	BOA-2S-301	生産	5
44	境界農学	BOA	自然生態管理学	BOA-2S-302	環境	5
44	境界農学	BOA	有用生物資源学	BOA-2S-303	環境	6
45	社会医学	SOM	食品衛生学	SOM-2S-301	応用	6
45	社会医学	SOM	公衆衛生学	SOM-2S-302	応用	6
46	その他教養	CUL	コミュニケーション入門	CUL-2L-101	教養	1,3,5,7
46	その他教養	CUL	現代の働く環境	CUL-2L-102	教養	2,4,6,8
46	その他教養	CUL	あきた地域学	CUL-2L-103	教養	1

46	その他教養	CUL	日本国憲法	CUL-2L-104	教養	2,4,6,8
46	その他教養	CUL	フレッシュヤーズセミナー	CUL-2L-105	教養	1
46	その他教養	CUL	総合科目A	CUL-2L-201	教養	4,6,8
46	その他教養	CUL	総合科目B	CUL-2L-202	教養	3,5,7
46	その他教養	CUL	インターンシップA	CUL-2L-203	教養	3
46	その他教養	CUL	インターンシップB	CUL-2L-204	教養	5
46	その他教養	CUL	キャリア開発講座	CUL-2L-205	教養	4
46	その他教養	CUL	インターンシップC	CUL-2L-206	教養	4,6
46	その他教養	CUL	あきた地域学アドバンスト	CUL-2L-207	専門基礎	3,5,7
46	その他教養	CUL	職業指導	CUL-2L-208	教養	4

47	その他科目	SPE	生物資源科学への招待	SPE-2S-101	専門基礎	1
47	その他科目	SPE	バイオテクノロジーと人類	SPE-2S-102	専門基礎	1
47	その他科目	SPE	食料生産の将来展望	SPE-2S-103	専門基礎	1
47	その他科目	SPE	生物資源と風土	SPE-2S-104	専門基礎	1
47	その他科目	SPE	アグリビジネス概論	SPE-2S-105	専門基礎	1
47	その他科目	SPE	生物資源科学と農業生産	SPE-2S-106	専門基礎	2
47	その他科目	SPE	持続可能な自然環境と社会	SPE-2S-107		2

48	実験実習系科目	EXP	化学・生物学実験 I	EXP-2S-101	専門基礎	2
48	実験実習系科目	EXP	化学・生物学実験 I	EXP-2S-102	専門基礎	2
48	実験実習系科目	EXP	化学・生物学実験 I	EXP-2S-103	専門基礎	2
48	実験実習系科目	EXP	化学・生物学実験 I	EXP-2S-104	専門基礎	2
48	実験実習系科目	EXP	農業基礎演習	EXP-2S-105	学部共通	1
48	実験実習系科目	EXP	環境科学基礎演習	EXP-2S-106	環境	2
48	実験実習系科目	EXP	化学・生物学実験 II	EXP-2S-201	専門基礎	3
48	実験実習系科目	EXP	化学・生物学実験 II	EXP-2S-202	専門基礎	3
48	実験実習系科目	EXP	化学・生物学実験 II	EXP-2S-203	専門基礎	3
48	実験実習系科目	EXP	化学・生物学実験 II	EXP-2S-204	専門基礎	3
48	実験実習系科目	EXP	応用生物科学実験 I	EXP-2S-205	専門基礎	4
48	実験実習系科目	EXP	生物生産科学実習	EXP-2S-206	生産	3
48	実験実習系科目	EXP	生物生産科学実験 I	EXP-2S-207	生産	4
48	実験実習系科目	EXP	生物環境科学実習	EXP-2S-208	環境	3
48	実験実習系科目	EXP	生物環境科学実験 I	EXP-2S-209	環境	4
48	実験実習系科目	EXP	農業技術実習 I	EXP-2S-210	アグリ	3
48	実験実習系科目	EXP	農業技術実習 II	EXP-2S-211	アグリ	4
48	実験実習系科目	EXP	応用生物科学実験 II	EXP-2S-301	応用	5
48	実験実習系科目	EXP	機器分析実践演習A	EXP-2S-302	応用	5
48	実験実習系科目	EXP	機器分析実践演習B	EXP-2S-303	応用	6
48	実験実習系科目	EXP	応用生物科学科研究室実験	EXP-2S-304	応用	6
48	実験実習系科目	EXP	生物生産科学実験 II	EXP-2S-305	生産	5
48	実験実習系科目	EXP	生物生産科学演習	EXP-2S-306	生産	6
48	実験実習系科目	EXP	生物生産科学科研究室実験	EXP-2S-307	生産	6
48	実験実習系科目	EXP	生物環境科学実験 II	EXP-2S-308	環境	5
48	実験実習系科目	EXP	生物環境科学科研究室実験	EXP-2S-310	環境	6
48	実験実習系科目	EXP	環境統計解析演習	EXP-2S-311	環境	6
48	実験実習系科目	EXP	樹木医学実習	EXP-2S-312	環境	5,7
48	実験実習系科目	EXP	プロジェクト実習 I	EXP-2S-313	アグリ	5
48	実験実習系科目	EXP	プロジェクト実習 II	EXP-2S-314	アグリ	6
48	実験実習系科目	EXP	プロジェクト演習・実験 I	EXP-2S-315	アグリ	5
48	実験実習系科目	EXP	プロジェクト演習・実験 II	EXP-2S-316	アグリ	6
48	実験実習系科目	EXP	卒業論文	EXP-2S-401	応用	7,8
48	実験実習系科目	EXP	卒業論文	EXP-2S-402	生産	7,8
48	実験実習系科目	EXP	卒業論文	EXP-2S-403	環境	7,8
48	実験実習系科目	EXP	プロジェクト卒業研究	EXP-2S-404	アグリ	7,8

## DPについて

DP該当項目欄はシラバスの「身につく能力」欄に対応しています。該当するDPを選択することで、全学DPのどの項目の力が身につくのかを明示します。

下記の内容を確認し、該当するDPにチェックを入れてください。

### <入力に際しての基本的な考え方>

- ・各DPに掲げる資質・能力の育成を目的とする学修を**授業全体の半分以上で実施**しているかで判断する
- ・一科目あたり多くても**3つ程度**に収める

### <DPごとの判断基準>

#### 【知識・理解・技術】

1. 各専門分野の知識・技術を習得し、活用する力を身につけている  
→各学科で開講している専門科目が該当することを想定しています。

#### 【教養・基礎的能力】

2. 幅広い教養と、外国語能力、情報活用能力、コミュニケーション能力などの基礎的能力を身につけている  
→様々な解釈が可能ですが、本学DP上は人文社会科学、英語科目、保健体育、情報科学(以上教養教育科目)初年次・キャリア教育の基礎的能力を育む科目及び一部の専門基礎科目、基礎科目等も該当することを想定しています(学部開講科目でチェックをつけるかどうかについては、各学部・学科の判断となります)。

#### 【態度・志向性】

3. 多様な価値観を有する人々と倫理観・責任感をもって協働することができる  
→卒業研究・卒業論文の他、実験やPBL科目等、協働で行う科目を想定しています。

#### 【態度・志向性】

4. 時代の変化に主体的に対応するため継続的に学び、自律的に行動することができる  
→卒業研究・卒業論文の他、学生の自律的な学びを育む実験・実習科目や、セミナー等の科目を想定しています。

#### 【問題発見・解決能力】

5. 専門の知識・技術及び基礎的能力を統合し活用して、問題を発見し解決する能力を身につけている  
→卒業研究・卒業論文の他、統合的な学習経験を通して問題発見・解決能力を育む科目が該当することを想定しています。

#### 【グローバル・創造的思考力】

6. 地域的・国際的視点をあわせもち、また、新たな価値を想像する力を身につけている  
→卒業研究・卒業論文の他、英語科目、地域学関連科目等、今後の社会で重要となる「グローバルな視点」、「新たな価値を想像する力」を育む科目が該当することを想定しています。