

# カリキュラムマップ

## 養成する人材像

多彩で高品質な農林産物を生産する本県農林業の基盤である栽培、林業、畜産の各分野の経営を牽引していくことができる高度な実践力と豊かな創造力を備え、各分野の経営体において中核を担う人材であるとともに、自らが農林業を営む農山村の自然環境や景観の保全、伝統・文化の継承などについて学び、農山村の地域社会における将来のリーダーとして、それらを守り育てることができる人材。

## ディプロマ・ポリシーに掲げる資質・能力

- 専門分野のみにとらわれない幅広い知識やコミュニケーション能力及び価値観の相違や多様性などを理解し多面的に物事を考える素養を有している。
- 栽培・林業・畜産の各分野において経営体の大規模化や経営の多角化に対応していくための経営管理能力や、経営の対象とする農林産物に対応した加工・流通・販売などに関する知識を有している。
- 農作物栽培、木材生産、家畜飼養など、栽培・林業・畜産の各分野における生産現場の状況を的確に把握するための、生産に関する知識・技術や生産に活用される先端技術に関する知識を有している。
- 農山村の地域社会における将来のリーダーとして、農林業の営みを通じて形成される農山村地域の環境を守り育てていくための農山村の自然環境や景観の保全、伝統・文化の継承などに関する知識を有している。
- 農山村の地域資源を活用することにより、栽培・林業・畜産の各分野の経営における新たな事業展開を生み出すための手法を理解している。
- 修得した専門知識と技術を駆使して栽培・林業・畜産の各分野の経営における課題を探索し、解決に必要な情報を収集・分析・整理するとともに、分析・整理した結果を表現できる能力を有している。

## カリキュラム・ポリシー

- ディプロマ・ポリシーに掲げる資質・能力を修得させるため、栽培、林業、畜産の各分野の経営体において中核を担うために必要な知識や、農山村の地域社会をリーダーとして支えていくために必要な知識などを身に付けるための科目群を、講義、演習、実習等を効果的に組み合わせる。
- 栽培、林業、畜産の各分野に対応した3コース制とし、2年次から栽培コース、林業コース、畜産コースに分かれて、自らが選択したコースの専門的な知識・技術に関する科目に加え、他のコースも適切に履修する。各分野に関連・共通する知識・技術については、2年次以降も共通で履修することとし、栽培、林業、畜産の3分野に対応したコース別の履修科目と、4年間を通じて配置する分野横断的な共通の履修科目を適切に組み合わせる。なお、教育課程の編成に当たっては学生が主体的に履修科目を選択できるよう配慮し、多様な学びを確保するよう努める。
- 少人数教育や実習・演習を重視した教育課程により、栽培、林業、畜産の各分野の経営における高度な実践力や、各分野に関連・共通する知識を活用して経営に新たな事業展開を生み出すことができる豊かな創造力を養成するとともに、農山村の地域社会をリーダーとして支えていくための農山村の環境、景観、伝統・文化などに関する知識を修得させる。
- 成績評価は、学生の基礎的・基本的な知識に加え、技能習熟度や主体的に学習に取り組む態度、問題を解決するために必要な思考力・判断力・表現力等の学習成果を評価基準として行う。また、学生が主体的かつ充実した学習効果を挙げることができるようGPA制度を活用する。

科目	教育課程												卒業単位:129単位 ( ) : 単位
	1年次		2年次		3年次		4年次						
	前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期	
基礎 (20単位)	<b>■ 一般教養</b> (10~12単位) ★静岡学(2) ★経済学概論(2) ★情報処理基礎(1) 法学概論(2) 社会学概論(2) ※ここから4単位以上 政治学概論(2) 統計学(2)		★情報処理応用(1) 歴史学概論(2) 文学概論(2) (自) 文明論		(自) 茶道 (自) 華道								
	<b>■ コミュニケーション・スキル</b> (8~10単位) ★コミュニケーション論(2) 英語I(2) 英語II(2) ※ここから4単位以上		英語III(2) (自) 英語IV 保健体育II(2)										
職業専門 (85単位)	<b>■ 経営管理</b> (25単位) ★農林業経営学(2) ★経営管理論(2) (自) 簿記基礎 (自) 簿記応用 (自) フードシステム論		★経営戦略(2) ★マーケティング論(2) ★財務会計(2) ★労務管理(2)		★管理会計(1) ★人材マネジメント(2) (自) 農林業の経営組織論 (自) 農と食の起業論 (自) 知的財産権		[栽培コース] ★経営実習I(5) ★経営実習II(5) [林業コース] ★経営実習I※(5) ★経営実習II※(5) [畜産コース] ★経営実習I※(5) ★経営実習II※(5)						
	<b>■ 加工・流通・販売</b> (8単位) [栽培コース・畜産コース] ▶▶▶ (自) 食品科学 (自) 農と食の健康論		[共通] ▶▶▶ ★販売管理実習(2) ★6次産業化実践論(2)		●食品加工実習(2) ●食品流通論(2) (自) 収穫後生理学								
	[林業コース] ▶▶▶ ●木材利用・流通論(2) ●木材加工実習(2)												
	<b>■ 農林業基礎</b> (10単位) ★農学概論(2) ★環境と農林業(2) 県内農林業事情(2) 生命科学(2) 分子生物学(2) 野生鳥獣管理・利用論(2) 農林業政策(2) ※ここから4単位以上 (自) 農林業のための生物学 (自) 農林業のための物理学 (自) 農林業のための基礎数学 (自) 農林業のための地学 (自) 農林業のための化学 (自) 農林業史		農業気象学(2) (自) 県外農林業事情		★技術者倫理(2) (自) 海外農林業事情								
<b>■ 生産理論</b> (16単位) [共通] ▶▶▶ ★農林業生産理論(2)		[共通] ▶▶▶ ●土壌肥料・植物栄養学(2) ●森林計画・政策論(2) ●飼料総論(2) 上記から2単位以上を修得		[共通] ▶▶▶ ★農林業のための先端技術(2) ★環境保全型農林業論(2)									
<b>■ 生産技術</b> (26単位) [共通] ▶▶▶ ★総合実習(2)		★GAP演習(2) ★大型機械実習I(2)		(自) 大型機械実習II									
[栽培コース] ▶▶▶ ●圃場実習(栽培)(2) ●生産マネジメント実習I(栽培)(4) ●生産マネジメント実習II(栽培)(4)		★企業実習(10)											
[林業コース] ▶▶▶ ●演習林実習(2) ●生産マネジメント実習I(林業)(4) ●生産マネジメント実習II(林業)(4)		(自) 林業機械実習 ★企業実習※(10)											
[畜産コース] ▶▶▶ ●圃場実習(畜産)(2) ●生産マネジメント実習I(畜産)(4) ●生産マネジメント実習II(畜産)(4)		★企業実習※(10)											
展開 (20単位)	<b>■ 農山村の伝統・文化及び地域社会</b> (20単位) ★農山村田園地域公共学(2) ★農村社会論(2)		★農と食の哲学(2) ★食文化論(2) ★医福食農連携論(2) ★農山村デザイン演習(2)		★農村景域論(2) ★グリーン・ツーリズム論(2) ★在来作物学(2)		★コミュニティビジネス論(2)						
	<b>■ 総合的思考能力</b> (4単位)								★経営分析演習I(1) ★経営分析演習II(1)		★プロジェクト研究(2)		

★: 必修  
 ●: コース必修 (自): 自由科目  
 ■: 実験・実習 ※: 再掲

生産環境経営学部 生産環境経営学科