

1 令和3年度 重点目標の取組状況及び評価について

重点目標	取組状況	達成状況	評価																																										
<p>運営方針1 活気あふれる学園づくり</p> <p>【数値目標】 基礎学力を備えた入学生60名の確保</p>	<p>《令和3年度入学試験実施状況と合格者数》 (1) 推薦入試と一般入試 () 内は女子</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>実施日</th> <th>受験者数</th> <th>合格者数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>推薦入試</td> <td>10/19</td> <td>28名(6名)</td> <td>27名(6名)</td> </tr> <tr> <td>一般入試</td> <td>12/21</td> <td>5名(1名)</td> <td>5名(1名)</td> </tr> <tr> <td>二次募集</td> <td>2/22</td> <td>未定</td> <td></td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td>33名(7名)</td> <td>32名(7名)</td> </tr> <tr> <td>前年同期</td> <td></td> <td>40名(3名)</td> <td>37名(3名)</td> </tr> </tbody> </table> <p>※県内農業系学科からの受験者23名(前年比-1名、71.9%) 県立普通科5名(前年比0)、県立他学科0名(前年比-1) 私立・定通3名(前年比-5)、県外高校1名(前年比0)、 過年度生0名(前年比0)</p> <p>(2) 過去5年間の受験者数と入学者数</p> <p style="text-align: center;">※R3 受験者数は推・一、入学者数は合格者数</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>年度</th> <th>H30</th> <th>H31</th> <th>R2</th> <th>R3</th> <th>R3</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>受験者数</td> <td>60名</td> <td>39名</td> <td>44名</td> <td>40名</td> <td>33名</td> </tr> <tr> <td>入学者数</td> <td>58名</td> <td>36名</td> <td>41名</td> <td>37名</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>(3) 二次募集を実施予定 試験日 令和4年2月22日</p> <p>1 高校の進路選択および高校生への積極的な働きかけ</p> <p>①高校訪問 対象校：公立34校・私立11校 計45校 実施回数：のべ訪問回数 60回 県内高校3年生に農大紹介リーフレット配布、学校・受験案内、 進路ガイダンス要請、オープンキャンパス案内 等</p> <p>②遠隔システムを活用して農業系高校の1、2年担当教員へ農大紹介 参加者数 1年担任等 21名 2年担任等 20名</p> <p>③農業系高校校長会で農大の進路内容等について説明</p> <p>④進路ガイダンス及び学校説明 公立7校8回、私立1校1回、 計 8回実施</p> <p>⑤オープンキャンパス「緑の学園への開催 生徒：第1回 (6/26) 28名(昨年37名) 第2回 (8/1) 59名(昨年46名) 計87名(昨年80名) ※内3年生参加者数 26名(昨年34名)</p>		実施日	受験者数	合格者数	推薦入試	10/19	28名(6名)	27名(6名)	一般入試	12/21	5名(1名)	5名(1名)	二次募集	2/22	未定		計		33名(7名)	32名(7名)	前年同期		40名(3名)	37名(3名)	年度	H30	H31	R2	R3	R3	受験者数	60名	39名	44名	40名	33名	入学者数	58名	36名	41名	37名		<p>《推薦 一般入試》</p> <p>[推薦入試] ・推薦入試では1名を不合格とした。数学の平均点数は50点をやや超えたところ。 ・農業系高校の割合が高まった。</p> <p>[一般入試] ・受験者数は前年並みであった。</p> <p>《高校の進路選択への積極的な働きかけ》 ・高校訪問を、過去10年間に本校への入学者がいた高校を中心に行ったが、新型コロナ第4波、5波の影響で昨年より延べ訪問回数は減少した。</p> <p>・遠隔システムを活用し、農業系高校の1年担任と2年担任に本校の紹介を行った。 ・進路ガイダンスは前年並み回数だが、工業系高校でも実施。コロナによる延期・中止あり。 ・オープンキャンパスの実施は、新型コロナウイルス感染対策を徹底した。参加者は前年並みであった。</p>	<p>【自己評価】</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 目標を完全に達成 2 目標をほぼ達成(80%以上) ③ 目標を未達成(50~80%) 4 目標を著しく未達成(50%未満) <p>【委員評価】</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 目標を完全に達成 2 目標をほぼ達成(80%以上) ③ 目標を未達成(50~80%) 4 目標を著しく未達成(50%未満)
	実施日	受験者数	合格者数																																										
推薦入試	10/19	28名(6名)	27名(6名)																																										
一般入試	12/21	5名(1名)	5名(1名)																																										
二次募集	2/22	未定																																											
計		33名(7名)	32名(7名)																																										
前年同期		40名(3名)	37名(3名)																																										
年度	H30	H31	R2	R3	R3																																								
受験者数	60名	39名	44名	40名	33名																																								
入学者数	58名	36名	41名	37名																																									

	<p>保護者・教員：第1回 11名、第2回30名 計 41名 (昨年40名) 総計128名 (昨年120名)</p> <p>2 情報発信の取組</p> <p>(1) フェイスブックやパブリシティなどによる情報発信</p> <ul style="list-style-type: none"> ・FB 本年度記事数129件 (前年同期117%) フォロワー数827人 (前年同期107%) ・新聞掲載 10件 ・テレビ放送 2件 (NHK, OBS) ・農業大学校HP (4～12月) アクセス件数 13,352件 (前年同期85%) ページ訪問数 8,128件 (前年同期83%) ・その他 JA情報誌、大分県広報誌、豊後大野市市報 <p>(2) 市町村、JA、JR等への募集ポスター掲示等依頼 県内18市町村役場、JA27本・支所、金融機関 計400枚配布</p> <p>(3) 実習販売の実施 (農大紹介ポスター等掲示)</p> <p>3 高大連携の促進</p> <p>(1) 高校への出前農大の実施</p> <ul style="list-style-type: none"> ○三重総合高校との連携 <ul style="list-style-type: none"> ・農大での実習 1年4日、2年3日 ・三重総合高校での授業 2年5日 <p>(2) 農業系高校1年生体験研修の実施 農業系高校1年生農大体験研修6校7学科</p> <p>(3) 「くじゅうアグリ創生塾」との連携</p> <ul style="list-style-type: none"> ・先進技術体験研修1回 	<ul style="list-style-type: none"> ・職員の努力により、フェイスブックの記事数を増やした (学生の日常の情報を発信)。フォロワー数も増加。 ・テレビ放送は「染色葉ボタン」に関するもの。 <p>・明野アクロス、大分マルシェ</p> <p>《高大連携》</p> <ul style="list-style-type: none"> ・三重総合高校との連携については関係者で協議し、実施内容の見直しを行った。 ・県下6校の農業系高校と同時配信を行い、学生と生徒、指導教員同士での意見交換を行った。指導教員からは、農大卒業後の進路 (就職先) に関する質問が多く出た。 	
--	---	---	--

重点目標	取組状況	達成状況	評価																																
<p>運営方針2 質の高い教育の提供</p> <p>【数値目標】</p> <ul style="list-style-type: none"> 日本農業技術検定3級相当の専門知識習得者80%以上 在学中に5個以上の資格取得者80%以上 	<p>1. 農業技術検定3級以上取得率</p> <p>(1) 令和3年度取得者数 3級 11名 2級 0名</p> <table border="1"> <tr> <td></td> <td>3級以上取得率</td> </tr> <tr> <td>令和2年卒</td> <td>64.5%</td> </tr> <tr> <td>令和3年卒(現2)</td> <td>69.8%</td> </tr> <tr> <td>令和4年卒(現1)</td> <td>54.3%</td> </tr> </table> <p>2. 在学中に5個以上の資格取得者80%以上</p> <p>(1) 本校で取得した免許資格等（農業機械研修を除く）</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>資格</th> <th>取得者</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>全経簿記能力検定 3級</td> <td>9名</td> </tr> <tr> <td>情報処理 3級</td> <td>12名</td> </tr> <tr> <td>情報処理 準2級</td> <td>3名</td> </tr> <tr> <td>情報処理 2級</td> <td>3名</td> </tr> <tr> <td>フラワー装飾技能検定2級</td> <td>1名</td> </tr> <tr> <td>フラワー装飾技能検定3級</td> <td>1名</td> </tr> <tr> <td>家畜商</td> <td>10名</td> </tr> <tr> <td>家畜人工授精師</td> <td>10名</td> </tr> <tr> <td>農薬指導士</td> <td>名</td> </tr> <tr> <td>農業技術検定 2級</td> <td>0名</td> </tr> <tr> <td>農業技術検定 3級</td> <td>11名</td> </tr> </tbody> </table> <p>農業機械と合わせた資格5個以上取得者 12名（現2年生） 取得率 27.9%</p> <p><参考></p> <p>1 プロジェクト研究の高度化と地域課題への対応</p> <p>○令和3年度 九州農業大学校等プロジェクト・意見発表会出場 リモート開催</p> <ul style="list-style-type: none"> プロジェクト発表の部（2題） 「ハウスマシンの垣根仕立て栽培における断根処理の検討」 総合農産科 2年男子 「いちご『ベリーツ』における摘花が収量及び糖度に及ぼす影響について」 総合農産科 2年女子 		3級以上取得率	令和2年卒	64.5%	令和3年卒(現2)	69.8%	令和4年卒(現1)	54.3%	資格	取得者	全経簿記能力検定 3級	9名	情報処理 3級	12名	情報処理 準2級	3名	情報処理 2級	3名	フラワー装飾技能検定2級	1名	フラワー装飾技能検定3級	1名	家畜商	10名	家畜人工授精師	10名	農薬指導士	名	農業技術検定 2級	0名	農業技術検定 3級	11名	<ul style="list-style-type: none"> 日本農業技術検定3級以上取得者（過去取得含む）は62.0%（49名／79名）であった（1、2年生）。 在学中に5個以上の免許・資格を取得した学生は12名 取得率27.9%となった。 コロナ禍により農業技術検定やフラワー装飾等の資格試験の回数が減少したこともあって取得率が低下している。 本年度の農薬指導士の結果はまだ出ていない。 残念ながら全国大会への出場はなかった。 	<p>【自己評価】</p> <ol style="list-style-type: none"> 目標を完全に達成 目標をほぼ達成（80%以上） ③ 目標を未達成（50～80%） 目標を著しく未達成（50%未満） <p>【委員評価】</p> <ol style="list-style-type: none"> 目標を完全に達成 目標をほぼ達成（80%以上） ③ 目標を未達成（50～80%） 目標を著しく未達成（50%未満）
	3級以上取得率																																		
令和2年卒	64.5%																																		
令和3年卒(現2)	69.8%																																		
令和4年卒(現1)	54.3%																																		
資格	取得者																																		
全経簿記能力検定 3級	9名																																		
情報処理 3級	12名																																		
情報処理 準2級	3名																																		
情報処理 2級	3名																																		
フラワー装飾技能検定2級	1名																																		
フラワー装飾技能検定3級	1名																																		
家畜商	10名																																		
家畜人工授精師	10名																																		
農薬指導士	名																																		
農業技術検定 2級	0名																																		
農業技術検定 3級	11名																																		

	<ul style="list-style-type: none"> ・意見発表の部（1題） 「私が考える梶原畜産の経営ビジョン」 総合畜産科1年男子 <p>2 農業法人等の期待に応えられる学生の育成</p> <p>(1) 「総合経営特別講座」の実施</p> <ul style="list-style-type: none"> ・講座：企業経営論、アグリビジネス論、消費者ニーズとマーケティング、農業簿記、農業経営分析、農村社会学、 <p>(2) 別府大学との学生間の連携 別府大学の学生と意見交換等を行った。</p> <p>(3) 各種資格取得の推進 土壤医検定取得のための特別講義を実施した。</p> <p>(4) GAP手法の習得とグローバルGAP認証に向けた学習の実施 野菜クラスと果樹コースにおいてグローバルGAP認証のためのコンサルを行い、認証審査を受けた。</p> <p>3 その他、学生の資質向上に向けた取り組み結果</p> <p>(1) フラワーデザインコンテストへの参加</p> <ul style="list-style-type: none"> ・フラワーデザインコンテストに出品し、優秀な成績を収めた。 <p>(2) 技能検定2級「フラワー装飾」取得</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・2年生4名が受講した。 ・全国規模の集合研修が中止となり、オンライン研修を受講した ・1月28日、豊後大野市緒方町にて現地研修。別大生との意見交換を行った。 ・グローバルGAP コンサルを3回開催 ・11月11日にグローバルGAP認証の審査を受け、12月5日に認証取得 ・第13回めじろんカップ 大分県知事賞 1年女子 日本フラワーデザイナー協会理事賞 2年女子 フラワー装飾技能検定大分県協 議会長賞 1年女子 ・2年女子 	
--	--	---	--

重点目標	取組状況	達成状況	評価																																																															
<p>運営方針3 新規就農者の確保</p> <p>【数値目標】 全学生・研修生の進路 決定率100% 就農率80%以上</p>	<p>1 農学部 (1) 進路状況 ①進路内定状況（令和4年1月末現在）</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2"></th> <th rowspan="2">対象者</th> <th rowspan="2">進路内定</th> <th colspan="3">うち就農</th> <th rowspan="2">その他</th> <th rowspan="2">内定率</th> <th rowspan="2">就農率</th> </tr> <tr> <th>自営</th> <th>法人</th> <th>研修</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>学生</td> <td>43</td> <td>43</td> <td>7</td> <td>25</td> <td>3</td> <td>8</td> <td>100%</td> <td>81.4%</td> </tr> </tbody> </table> <p>②農学部過去5年間の就農率（%）</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>年度</th> <th>H28</th> <th>H29</th> <th>H30</th> <th>R1</th> <th>R2</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>就農人数</td> <td>39</td> <td>32</td> <td>31</td> <td>39</td> <td>24</td> </tr> <tr> <td>就農率</td> <td>79.6</td> <td>71.1</td> <td>60.8</td> <td>69.6</td> <td>75.0</td> </tr> </tbody> </table> <p>(2) 就職支援及び進路先の開拓 ①進路コーディネーターによる農業法人との連携強化 ・2年生対象：5月進路面談 ・1年生対象：12月進路面談、2月保護者面談 ②農業法人との就職相談会 開催日：令和3年5月20日、21日 参加法人：32団体を2日に分けて面談を実施 ③インターンシップの促進 ・法人が実施するインターンシップへのべ45名参加</p> <p>2 研修部 (1) 進路状況（令和4年1月末現在）</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2"></th> <th rowspan="2">対象者</th> <th rowspan="2">進路内定</th> <th colspan="4">うち就農</th> <th rowspan="2">他産業</th> <th rowspan="2">内定率（%）</th> <th rowspan="2">就農率（%）</th> </tr> <tr> <th>自営</th> <th>法人</th> <th>研修</th> <th>計</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>就農準備研修</td> <td>23</td> <td>15</td> <td>4</td> <td>6</td> <td>3</td> <td>13</td> <td>2</td> <td>65.2</td> <td>56.5</td> </tr> </tbody> </table> <p>(2) 振興局・関係団体との連携会の開催（8回） ・4/9 7/9 7/15 8/11 11/19 12/20 2/20 3/8 (3) 法人等農家研修（延べ40名参加） ・農家研修（7/26～9/10（3班）：前期14農家、16名研修 （1/26～2/28（2班）：後期16農家、16名研修） ・大分市ファーマーズスクール、臼杵市アグリ起業学校視察（7/15、20名参加） ・豊後大野市インキュベーションファーム、萩町エコファーム視察（8/11、18名参加）</p>		対象者	進路内定	うち就農			その他	内定率	就農率	自営	法人	研修	学生	43	43	7	25	3	8	100%	81.4%	年度	H28	H29	H30	R1	R2	就農人数	39	32	31	39	24	就農率	79.6	71.1	60.8	69.6	75.0		対象者	進路内定	うち就農				他産業	内定率（%）	就農率（%）	自営	法人	研修	計	就農準備研修	23	15	4	6	3	13	2	65.2	56.5	<p>・全学生・研修生の進路決定率 97.0%の見込み ・就農率81.8%の見込み</p> <p>【農学部】 ・進路内定率 100% ・就農率 81.4%</p> <p>・就農及び農業関連企業就職者合計 39名 90.7%</p> <p>・新型コロナ第4波に伴い参加法人は減少。</p> <p>【研修部】（R4.1月末現在） ・進路内定見込み91.3%、 ・就農見込み 82.6%</p> <p>・1月末時点の進路内定者は15名おり、残る8名のうち1名は病気、1名は家族の看護のため進路不明であるが、残り6名は就農活動に向けた支援を継続しており、3月末までには進路が内定する見込みである。</p>	<p>【自己評価】</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 目標を完全に達成 ② 目標をほぼ達成（80%以上） 3 目標を未達成（50～80%） 4 目標を著しく未達成（50%未満） <p>【委員評価】</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 目標を完全に達成 ② 目標をほぼ達成（80%以上） 3 目標を未達成（50～80%） 4 目標を著しく未達成（50%未満）
	対象者				進路内定	うち就農					その他	内定率	就農率																																																					
		自営	法人	研修																																																														
学生	43	43	7	25	3	8	100%	81.4%																																																										
年度	H28	H29	H30	R1	R2																																																													
就農人数	39	32	31	39	24																																																													
就農率	79.6	71.1	60.8	69.6	75.0																																																													
	対象者	進路内定	うち就農				他産業	内定率（%）	就農率（%）																																																									
			自営	法人	研修	計																																																												
就農準備研修	23	15	4	6	3	13	2	65.2	56.5																																																									

- (4) 農業法人との就職相談会
- ・5/20 農業法人就職相談会（農大、2名）
 - ・10/13 大分県農業農村振興公社による求人説明（農大、21名）
 - ・11/30 臼杵市アグリ起業学校との面談（1名）
 - ・1/28 国東こねぎトレーニングファーム面談（国東市、1名）
 - ・2/20 農業法人等合同就職説明会（1名参加予定）

- (5) 市町との就農相談
- ・6/9 佐伯市就農相談（佐伯市、1名）
 - ・10/11、12/6 日田市就農相談（日田市、1名）
 - ・10/25、11/22 日出町就農相談（日出町、1名）
 - ・11/8、11/26 宇佐市就農相談（宇佐市、1名）
 - ・11/19 国東市就農相談（国東市、1名）

- (6) インターンシップ等による就農体験
- ・研修生派遣カ所 10組織 派遣延べ日数26日、17名参加

- (7) 各種免許、資格等取得促進による就農支援
令和3年度農業大専攻学生・就農準備研修生免許資格等取得状況

免許・資格等種類	学生	研修生	計
① 大型特殊免許（農耕車限定）	34名	19名	53名
② けん引免許（同上）	23名	7名	30名
③ フォークリフト運転技能講習	20名	10名	30名
④ アーク溶接作業特別	17名	2名	19名
⑤ ガス溶接技能講習	10名	3名	13名
⑥ ボイラー取扱技能講習	21名	6名	27名
⑦ 車両系建設機械運転技能講習	14名	1名	15名
⑧ 小型車両系建設機械特別教育	21名	10名	31名
⑨ 土壌医検定試験	2名	5名	7名

注) ⑧、⑨は受験予定者数であり結果は後日発表

・1月末時点での内定者15名のうち他産業への就職2名以外は就農者である。内訳は、自営予定者4名、法人就農予定者6名、就農学校予定者3名である。最終的な就農率を87%程度と見込んでいる。