

1 令和元年度 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2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>10/29</td> <td>36名(10名)</td> <td>36名(10名)</td> </tr> <tr> <td>一般入試</td> <td>1/23</td> <td>8名(1名)</td> <td>7名(1名)</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td>44名(11名)</td> <td>43名(11名)</td> </tr> </tbody> </table> <p>※県内農業系学科からの受験者25名(前年比+1名, 69.4%) 県立普通科9名(前年比+10)、県立他学科0名(前年比0) 私立・定通6名(前年比-2)、県外高校3名(前年比+1)、 4年制大学0名(前年比)、社会人0名(前年比)</p> <p>(2) 過去5年間の受験者数と入学者数</p> <p style="text-align: center;">※R2 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>H28</th> <th>H29</th> <th>H30</th> <th>H31</th> <th>R2</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>受験者数</td> <td>50名</td> <td>58名</td> <td>60名</td> <td>39名</td> <td>44名</td> </tr> <tr> <td>入学者数</td> <td>44名</td> <td>53名</td> <td>58名</td> <td>36名</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>(3) 二次募集を実施 試験日 令和2年3月16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44校・私立14校・通信制4校 計62校 実施回数：4回(学校により2~4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進路指導担当を対象とした農大説明会 令和元年5月24日実施 公立校 13名、私立校1名 計14名参加</p> <p>③進路ガイダンス及び学校説明 公立6校6回、私立1校2回、地区4回 計 12回実施</p> <p>④オープンキャンパス「緑の学園への参加者拡大 生徒：第1回目(6/22)40名(昨年41名) 第2回目(8/4)40名(昨年63名) 計80名(昨年104名) ※内3年生参加者数 46名(昨年67名) 保護者・教員：第1回24名、第2回18名 計42名(昨年72名) 総計122名(昨年176名)</p>		実施日	受験者数	合格者数	推薦入試	10/29	36名(10名)	36名(10名)	一般入試	1/23	8名(1名)	7名(1名)	計		44名(11名)	43名(11名)	年度	H28	H29	H30	H31	R2	受験者数	50名	58名	60名	39名	44名	入学者数	44名	53名	58名	36名		<p>《推薦、一般入試》</p> <p>[推薦入試・一般入試]</p> <p>・「基礎学力」 基礎学力については、推薦入試の数学の平均点が昨年より低下した。 [推薦入試] ・農業系、県立普通科はほぼ前年並み [一般入試] ・併願者も含め普通科の募集が増加した。</p> <p>《高校の進路選択への積極的な働きかけ》</p> <p>○昨年と同様の高校訪問を実施した。</p> <p>○進路担当を対象とした説明会の参加者14名</p> <p>○進路ガイダンス・説明会については、昨年並みであった。</p> <p>○オープンキャンパスは特に第2回目の参加者が大幅に減少した。</p>	<p>【自己評価】</p> <p>1 目標を完全に達成</p> <p>2 目標をほぼ達成(80%以上)</p> <p>③ 目標を未達成(50~80%)</p> <p>4 目標を著しく未達成(50%以下)</p> <p>【委員評価】</p> <p>1 目標を完全に達成</p> <p>2 目標をほぼ達成(80%以上)</p> <p>③ 目標を未達成(50~80%)</p> <p>4 目標を著しく未達成(50%以下)</p>
	実施日	受験者数	合格者数																																		
推薦入試	10/29	36名(10名)	36名(10名)																																		
一般入試	1/23	8名(1名)	7名(1名)																																		
計		44名(11名)	43名(11名)																																		
年度	H28	H29	H30	H31	R2																																
受験者数	50名	58名	60名	39名	44名																																
入学者数	44名	53名	58名	36名																																	

	<p>2 情報発信の取組</p> <p>(1) 「先輩から後輩へのメッセージ」7月に11校に配布 オープンキャンパス時、農大祭、高校保護者視察時にも掲示</p> <p>(2) 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144件 フォロワー694人(1月23日現在) ・ケーブルTVを除くTV取材1件(特別番組) ・新聞掲載12件 ・農業大学校HP(4~12月)アクセス件数 13,643件 ページ訪問数 8,662件 <p>(3) 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、JA83本・支所、JR44駅 計572枚配布</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> <p>①三重総合高校との連携</p> <ul style="list-style-type: none"> ・農大での実習 1年6日、2年4日、3年6日 ・三重総での授業 2年5日 ・農大プロジェクト発表会 49名参加 <p>②久住高原農業高校との連携 ※三重総合高校から遠隔授業で配信 5回</p> <p>③大分東高校との連携 本校からスタジオ型遠隔授業により配信 5回</p> <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8校9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2回(畜産経営、GAP) ・小農具研修 <p>(4) 高校PTA研修における農大見学</p> <ul style="list-style-type: none"> ・国庫事業 佐伯豊南(6/21) ・大分東(7/3) ・国東(7/19) ・独自活動 三重総合(7/8) ・日田林工(10/16) 	<ul style="list-style-type: none"> ○メッセージ等は予定通り作成し配布。 ○フェイスブックフォロワー数は、1年間で91名増加。当面目標は1,000名。 ○TVによる番組取材が行われ、1月26日放映された。 ○ポスター掲示は昨年並み ○各種イベント等でも募集ポスター等の掲示を行った <p>《高大連携》</p> <ul style="list-style-type: none"> ○本年度は、遠隔授業により大分東とも連携できた ○遠隔システムが導入された県下9校の農業系高校との同時配信実施予定 ○「アグリ創生塾」とは昨年の小農具研修に加え、先進技術体験研修を実施 ○高校PTAによる農大視察は、昨年の2校から3校増えて5校となった。5校のうち国庫事業での来校は3校であったが、2校は独自行事として来校 	
--	---	---	--

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) 令和元年度取得者数 3級 21名 2級 4名</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>3級以上取得率</th> <th>3級以上相当取得率</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>H30卒業生</td> <td>80%</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>令和元年卒(現2)</td> <td>73.7%</td> <td></td> </tr> <tr> <td>令和2年卒(現1)</td> <td>58.3%</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>補講実施状況 畜産・野菜の補講を実施 農業技術検定3級未取得者に対して、3級相当試験を進級時に実施予定 合格者数</p> <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>危険物取り扱い乙種 4類</td> <td>1名</td> </tr> <tr> <td>全経簿記能力検定 3級</td> <td>13名</td> </tr> <tr> <td>日本語ワープロ検定 3級</td> <td>16名</td> </tr> <tr> <td>情報処理 3級</td> <td>23名</td> </tr> <tr> <td>情報処理 2級</td> <td>1名</td> </tr> <tr> <td>フラワー装飾技能検定2級</td> <td>3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>12名</td> </tr> <tr> <td>家畜人工授精師</td> <td>12名</td> </tr> <tr> <td>農薬指導士</td> <td>14名</td> </tr> <tr> <td>農業技術検定 2級</td> <td>3名</td> </tr> <tr> <td>農業技術検定 3級</td> <td>21名</td> </tr> </tbody> </table> <p>農業機械と合わせた資格5個以上取得者 44名 取得率 77%</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>(1) 農林水産研究指導センター・振興局との連携プロジェクトの充実強化</p> <ul style="list-style-type: none"> 農業研究指導センターや振興局と連携した課題への取組を強化した。 <p>また、計画検討会、中間検討会等で研究員や広域普及指導員を含めて検討を</p>		3級以上取得率	3級以上相当取得率	H30卒業生	80%	—	令和元年卒(現2)	73.7%		令和2年卒(現1)	58.3%		資格	取得者	危険物取り扱い乙種 4類	1名	全経簿記能力検定 3級	13名	日本語ワープロ検定 3級	16名	情報処理 3級	23名	情報処理 2級	1名	フラワー装飾技能検定2級	3名	フラワー装飾技能検定3級	1名	家畜商	12名	家畜人工授精師	12名	農薬指導士	14名	農業技術検定 2級	3名	農業技術検定 3級	21名	<p>・日本農業技術検定3級以上取得者は67.7%(63名/93名)であった。</p> <p>・3級相当の校内試験を行い、3級相当の取得率80%以上を目指す</p> <p>在学中に5個以上の免許・資格を取得した学生は44名 取得率77%となった。</p> <p>今後、土壤肥検定の結果がまだ出ていないが、80%程度の取得率になる見込み</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%以下) <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%以下)
	3級以上取得率	3級以上相当取得率																																							
H30卒業生	80%	—																																							
令和元年卒(現2)	73.7%																																								
令和2年卒(現1)	58.3%																																								
資格	取得者																																								
危険物取り扱い乙種 4類	1名																																								
全経簿記能力検定 3級	13名																																								
日本語ワープロ検定 3級	16名																																								
情報処理 3級	23名																																								
情報処理 2級	1名																																								
フラワー装飾技能検定2級	3名																																								
フラワー装飾技能検定3級	1名																																								
家畜商	12名																																								
家畜人工授精師	12名																																								
農薬指導士	14名																																								
農業技術検定 2級	3名																																								
農業技術検定 3級	21名																																								

	<p>行った。</p> <p>(2) 令和元年度 九州農業大学校等プロジェクト・意見発表会出場</p> <ul style="list-style-type: none"> ・プロジェクト発表の部 「スイートピーの新たな染色パターンの検討」 総合農産科 2年女子 「TMRセンター活用による地域産飼料を用いた新しいTMRの開発と利用」 総合畜産科2年男子・女子 ・意見発表の部 「黒牛とあか牛がいる景色」 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) 大分大学との学生間の連携</p> <p>大分大学の学生と意見交換等を行った。</p> <p>(3) 講義内容の充実・強化</p> <p>研究講義を実施し、講義方法等の充実を図った。 教育庁が実施する教育研修に5名の指導員が参加した。</p> <p>(4) 各種資格取得の推進</p> <p>土壌医検定、農薬指導士認定取得のための特別講義を実施した。</p> <p>(5) GAP手法の習得とグローバルGAP認証に向けた学習の実施</p> <p>野菜クラスを中心に、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>(6) 各種イベントに出店し、販売実習や聞き取り調査によるマーケティングを実施した</p> <p>(7) 可変施肥付き田植機やドローンによる農薬散布など先進機器の研修を水田圃場で行った。</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) 毎日農業記録賞・作文に1名が応募し、全国で優良賞を受賞した</p> <p>(2) フラワーデザインコンテスト (総合農産科)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・各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。 第57回技能五輪全国大会出場にフラワー装飾の部に2年女子が出場。(4年連続) 	<ul style="list-style-type: none"> ・1年生: 連携課題33課題 ・2年生: 連携課題47課題 連携課題75% (80/107) ・研究成果として、農研センターや振興局等に研究成果の提供を行った。 ・2年生10名が受講し、6名が特別講座の他、全国の学生が集う経営力養成講座にも参加した。 ・公開講座: 7回 (うち農業法人4社) ・野菜クラスの学生15名、水田クラスの学生3名を中心に、グローバルGAP認証の審査を受け、1月13日 認証を取得した。 ・全国で優良賞 2年男子 1名 ・技能五輪(4年連続出場) 銅賞 2年女子 ・第10回めじろんカップ 大分県知事賞 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（令和元年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>57</td> <td>57</td> <td>6</td> <td>32</td> <td>2</td> <td>17</td> <td>100.0</td> <td>70%</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>H26</th> <th>H27</th> <th>H28</th> <th>H29</th> <th>H30</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>就農人数</td> <td>31</td> <td>42</td> <td>39</td> <td>32</td> <td>31</td> </tr> <tr> <td>就農率</td> <td>79.5</td> <td>76.4</td> <td>79.6</td> <td>71.1</td> <td>60.8</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：令和元年5月22日、参加法人42法人 ③インターンシップの促進 ・24法人へインターンシップ実施 のべ32名参加</p> <p>2 研修部 (1) 進路状況（令和2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>18</td> <td>12</td> <td>7</td> <td>2</td> <td>3</td> <td>12</td> <td>0</td> <td>66.7</td> <td>66.7</td> </tr> </tbody> </table> <p>(2) 振興局・関係団体との連携会の開催（6回） ・4/5 7/6 8/18 11/22 10/9 2/11 (3) 法人等農家研修（延べ40名参加） ・農家研修（7/17～7/30:前期10農家、11名研修） （1/20～2/17:後期15農家、18名研修） ・豊後高田市ファーマーズスクール視察（6/25、11名参加） ・大分市、臼杵市ファーマーズスクール視察（9/26、14名参加） (4) 農業法人との就職相談会（延べ28名参加） ・5/22 農業法人就職相談会（農大、9名参加） ・8/19 おおいた就農応援フェア・相談会（大分市、7名参加） ・9/1 西部地域就農バスツアー（日田市、1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	57	57	6	32	2	17	100.0	70%	年度	H26	H27	H28	H29	H30	就農人数	31	42	39	32	31	就農率	79.5	76.4	79.6	71.1	60.8		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	18	12	7	2	3	12	0	66.7	66.7	<p>・全学生・研修生の進路決定率は100%の見込み ・就農率は75%見込み</p> <p>【農学部】 ・進路決定 100% ・就農率 70.2% ・就農及び農業関連企業就職者合計 49名 86.0%</p> <p>【研修部】 ・進路内定見込み 100%、 ・就農率 88% ・1月末時点の進路内定者は12名おり、残る6名についても、就農活動に向けた支援を継続しており、3月末までには全員の進路が内定する見込である。 ・1月末時点での内定者のうち、就農が内定している者が12名。内訳は自営予定者が7名、法人就農予定者が2名、ファーマーズスクール研修予定者が3名いる。最終的な就農率を88%程度と見込んでいる。</p>	<p>【自己評価】</p> <ol style="list-style-type: none"> 目標を完全に達成 ② 目標をほぼ達成（80%以上） 目標を未達成（50～80%） 目標を著しく未達成（50%以下） <p>【委員評価】</p> <ol style="list-style-type: none"> 目標を完全に達成 ② 目標をほぼ達成（80%以上） 目標を未達成（50～80%） 目標を著しく未達成（50%以下）
	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	57	57	6	32	2	17	100.0	70%																																																										
年度	H26	H27	H28	H29	H30																																																													
就農人数	31	42	39	32	31																																																													
就農率	79.5	76.4	79.6	71.1	60.8																																																													
	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	18	12	7	2	3	12	0	66.7	66.7																																																									

- ・9/28 北部地区新規就農バスツアー (1名参加)
- ・9/11、10/4 宇佐ぶどう学校説明会(1名参加)
- ・10/12 臼杵市野津町ファーマーズスクールとの面談 (1名参加)
- ・2/11 農業法人等合同就職説明会 (5名参加予定)

(5) インターンシップ等による就農体験

- ・研修生派遣カ所 3組織 派遣延べ日数14日、3名参加

(6) 各種免許、資格等取得促進による就農支援

令和元年度農業大専校学生・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	13名	47名
②けん引免許 (同上)	36名	6名	42名
③フォークリフト運転技能講習	35名	9名	44名
④アーク溶接作業特別	12名	0名	12名
⑤ガス溶接技能講習	12名	1名	13名
⑥ボイラー取扱技能講習	12名	0名	12名
⑦車両系建設機械運転技能講習	21名	0名	21名
⑧小型車両系建設機械特別教育	25名	5名	30名
⑨土壌医検定試験	14名	8名	22名

注) ⑧、⑨は受験予定者数であり結果は後日発表