

【別表】項目別評価の状況及び「AA評価（特筆すべき進行状況にある）」の取組

評価の判断基準

- 法人の実績報告において「特記事項」として報告されているもののうち、下記と認められるもの
- ①年度計画に掲げる取組を達成しつつ、更に中期計画に沿った取組が付加・実現されているもの
 - ②取組の結果、何らかの成果が明らかになっているもの

区分	評価				AA評価項目	摘要																																																																											
	区分	法人	委員会	委員会評価の割合 (%)																																																																													
I 大学の教育・研究等に関する目標を達成するための措置 「おおむね計画どおり進んでいる」と判断される ※AA～B 評価割合 100.0%	AA		2	5.9	◎全学的な取組 1 学生の県内就職の促進【No.21】 (1) 全学部全学科の学生を対象として、本学 OB・OG の若手公務員 5 名を講師とする公務員向けセミナーを実施したほか、対策講座受講者のみならず、それ以外の学生にも一次試験の結果報告を促し、二次試験対策用の模擬面接、模擬集団討論を学生の希望に応じて実施した。 (2) 就職支援連絡調整会議の場やメール送信等を活用し、キャリアセンターが実施する公務員試験対策事業の情報を共有するとともに、公務員志望の学生の状況把握等を行って地域公共人材研究センターとの連携を図った。 また、公務員試験対策講座等の受講を促進するため、新たな公務員講座募集ガイダンスの案内ハガキを全学部 1・2 年生全員の保証人に向けて郵送し、参加対象を学生のほか保証人にまで拡大して実施したほか、公務員講座受講生募集に際し、ガイダンスの周知を対象学生全員にダイレクトメールで行った。 (3) 平成 28 年 3 月、2 日間にわたり県内企業を優先した学内合同企業説明会を実施した（全参加企業約 130 社中、県内企業は 55 社）ほか、岩手県中小企業団体中央会と連携し、教職員対象の「いわてキラリ企業訪問バスツアー」や就職担当職員対象の「効果的な採用活動研究会」、学生対象の「地元企業を知ろうプロジェクト」及び「合同就職フェア」等のセミナーやイベントに積極的に参加又は参加した。 ・ 6/25：「採用活動研究会」は、本学より職員 1 名が参加し、企業人事担当者と効果的な採用方法について情報交換を行った。（他に岩大、盛大、富士大が参加） ・ 7/1：本学を会場として、中央会主催により「ミニ合同就職説明会 in 岩手県立大学」を実施。企業 15 社、学生 13 名参加。 ・ 7/8：本学を会場として、中央会主催により「地元企業を知ろうプロジェクト」を実施。企業 14 社、学生約 110 名参加。 ・ 7/23：「いわてキラリ企業訪問バスツアー」は、本学教職員 4 名参加。見学先は、谷村電気精機、敬和会、銀河フーズ、中央コーポレーション。 さらに、アイーナを会場とする中央会主催のイベントや、学生記者による地元企業ガイドブック作成の取り組み等について、学生にきめ細かく周知を行うなど連携を図った。 また、各学部においては以下の取り組みを実施した。 【看護学部】 県内の主要病院の看護部長や県内病院に就職した卒業生を講師とするキャリアセミナーを 3 回実施。 【社会福祉学部】 岩手県に特化した「保育セミナー」の開催。 【ソフトウェア情報学部】 県内企業見学会を実施、また、過去の見学会実施企業との交流事業へ参加。 ⇒ 県内就職率及び公務員等就職者数の昨年度比増	A	28	26	76.5																																																																								
	B	6	6	17.6																																																																													
	C	0	0	0.0																																																																													
	D	0	0	0.0																																																																													
	計	34	34	100.0																																																																													
	※凡例	AA：特筆すべき進行状況にある A：計画どおり進んでいる。 B：おおむね計画どおり進んでいる。 C：やや遅れている。 D：重大な改善事項がある。																																																																															
◎就職の状況 <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">区分</th> <th>H26</th> <th>H27</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="4">県立大学</td> <td>県内就職者数</td> <td>166</td> <td>186</td> </tr> <tr> <td>割合</td> <td>44.5</td> <td>45.3</td> </tr> <tr> <td>県外就職者数</td> <td>207</td> <td>225</td> </tr> <tr> <td>割合</td> <td>55.5</td> <td>54.7</td> </tr> <tr> <td colspan="2">計（就職者数）</td> <td>373</td> <td>411</td> </tr> <tr> <td colspan="2">就職率</td> <td>98.4</td> <td>98.1</td> </tr> <tr> <td rowspan="4">盛岡短大</td> <td>県内就職者数</td> <td>53</td> <td>45</td> </tr> <tr> <td>割合</td> <td>72.6</td> <td>61.6</td> </tr> <tr> <td>県外就職者数</td> <td>20</td> <td>28</td> </tr> <tr> <td>割合</td> <td>27.4</td> <td>38.4</td> </tr> <tr> <td colspan="2">計（就職者数）</td> <td>73</td> <td>73</td> </tr> <tr> <td colspan="2">就職率</td> <td>98.6</td> <td>97.3</td> </tr> <tr> <td rowspan="4">宮古短大</td> <td>県内就職者数</td> <td>55</td> <td>47</td> </tr> <tr> <td>割合</td> <td>72.4</td> <td>62.7</td> </tr> <tr> <td>県外就職者数</td> <td>21</td> <td>28</td> </tr> <tr> <td>割合</td> <td>27.6</td> <td>37.3</td> </tr> <tr> <td colspan="2">計（就職者数）</td> <td>76</td> <td>75</td> </tr> <tr> <td colspan="2">就職率</td> <td>95.0</td> <td>97.4</td> </tr> </tbody> </table> <p>(H28. 3. 31 時点、名・%)</p> ◎公務員等就職者数 <table border="1"> <thead> <tr> <th>区分</th> <th>H26</th> <th>H27</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>公務員等就職者</td> <td>60</td> <td>77</td> </tr> <tr> <td>うち 県内就職者</td> <td>45</td> <td>60</td> </tr> </tbody> </table> <p>(H28. 3. 31 時点、名)</p>						区分		H26	H27	県立大学	県内就職者数	166	186	割合	44.5	45.3	県外就職者数	207	225	割合	55.5	54.7	計（就職者数）		373	411	就職率		98.4	98.1	盛岡短大	県内就職者数	53	45	割合	72.6	61.6	県外就職者数	20	28	割合	27.4	38.4	計（就職者数）		73	73	就職率		98.6	97.3	宮古短大	県内就職者数	55	47	割合	72.4	62.7	県外就職者数	21	28	割合	27.6	37.3	計（就職者数）		76	75	就職率		95.0	97.4	区分	H26	H27	公務員等就職者	60	77	うち 県内就職者	45	60
区分		H26	H27																																																																														
県立大学	県内就職者数	166	186																																																																														
	割合	44.5	45.3																																																																														
	県外就職者数	207	225																																																																														
	割合	55.5	54.7																																																																														
計（就職者数）		373	411																																																																														
就職率		98.4	98.1																																																																														
盛岡短大	県内就職者数	53	45																																																																														
	割合	72.6	61.6																																																																														
	県外就職者数	20	28																																																																														
	割合	27.4	38.4																																																																														
計（就職者数）		73	73																																																																														
就職率		98.6	97.3																																																																														
宮古短大	県内就職者数	55	47																																																																														
	割合	72.4	62.7																																																																														
	県外就職者数	21	28																																																																														
	割合	27.6	37.3																																																																														
計（就職者数）		76	75																																																																														
就職率		95.0	97.4																																																																														
区分	H26	H27																																																																															
公務員等就職者	60	77																																																																															
うち 県内就職者	45	60																																																																															

区分	評価			A A 評価項目	摘要																					
	区分	法人	委員会 割合 (%)																							
				<p>2 県民の参加を得られるような公開講座、専門職業教育等の充実【No.32】</p> <p>1 専門職（看護師、社会福祉士、管理栄養士）を対象とした高度専門教育を以下のとおり実施した。</p> <p>【看護学部】</p> <ul style="list-style-type: none"> 県からの委託事業により、「多施設合同新人看護職員研修」及び「指導者研修」を開催（参加者数 44 施設から 212 名）。指導者研修には、新たに復職者を対象とした指導のためのプログラムも導入。 <p>【社会福祉学部】</p> <ul style="list-style-type: none"> 「実習指導者フォローアップ研修会」および「実習指導者講習会」に教員 1 名を講師として派遣。また、介護に関わる担当者を対象とした研修会を開催。 <p>【盛岡短期大学部】</p> <ul style="list-style-type: none"> 管理栄養士国家試験受験のための講座を全 8 回開催（延べ受講者数 91 名）。 <p>2 公開講座については、滝沢キャンパス講座（7 講座、延べ受講者数 776 人）のほか、大学との連携を希望する滝沢市と洋野町の地域特有の課題や、受講者層に対応したテーマの地区講座（延べ受講者数 125 名）を開催した。さらに、新たな取組として、宮古キャンパス講座（11/29、受講者数 69 人）、JR 東日本からの寄附金を活用した、観光人材の育成を目的とする公開講座（受講者数 18 人）を開催した。</p> <p>また、各学部において、以下の社会人を対象とした公開授業及び公開フォーラムを開催した。</p> <p>【総合政策学部】</p> <ul style="list-style-type: none"> 学部主催の公開講座を 2 回（9/19、12/23）、産業講演会を 2 回（7/13、12/17）、地域交通シンポジウムを 2 回（2/13、2/19）開催。 研究科主催の公開フォーラム等を開催。（8/22 盛岡、12/12 仙台）（参加者数：計 91 名） <p>【盛岡短期大学部】</p> <ul style="list-style-type: none"> 生活科学科生活科学専攻で 1 件（参加者数 36 名）、国際文化学科で 1 件（2 回、参加者数計 28 名）を開催。 <p>⇒ 各学部の専門性を活かした高度専門教育の実施数が昨年度比増、JR 東日本からの寄附金を活用した講座の実施</p>	<p>○自治体からの研究・研修年間受託総数（表 6）</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>区分</th> <th>H26</th> <th>H27</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>自治体からの研究・研修年間受託総数（件）</td> <td>28</td> <td>41</td> </tr> </tbody> </table> <p>○公開講座の状況（表 7）</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>区分</th> <th>H26</th> <th>H27</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>滝沢キャンパス講座開催回数</td> <td>7</td> <td>7</td> </tr> <tr> <td>滝沢キャンパス講座合計参加者数</td> <td>656</td> <td>776</td> </tr> <tr> <td>各学部主催講座延べ開催回数</td> <td>51</td> <td>68</td> </tr> <tr> <td>各学部主催講座合計参加者数</td> <td>1,171</td> <td>1,241</td> </tr> </tbody> </table> <p style="text-align: right;">（講座・人）</p>	区分	H26	H27	自治体からの研究・研修年間受託総数（件）	28	41	区分	H26	H27	滝沢キャンパス講座開催回数	7	7	滝沢キャンパス講座合計参加者数	656	776	各学部主催講座延べ開催回数	51	68	各学部主催講座合計参加者数	1,171	1,241
区分	H26	H27																								
自治体からの研究・研修年間受託総数（件）	28	41																								
区分	H26	H27																								
滝沢キャンパス講座開催回数	7	7																								
滝沢キャンパス講座合計参加者数	656	776																								
各学部主催講座延べ開催回数	51	68																								
各学部主催講座合計参加者数	1,171	1,241																								
<p>II 業務運営の改善及び効率化に関する目標を達成するための措置</p> <p>「おおむね計画どおり進んでいる」と判断される</p> <p>※AA～B 評価割合 100.0%</p>	<table border="1"> <tbody> <tr> <td>AA</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>A</td> <td>5</td> <td>83.3</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>1</td> <td>16.7</td> </tr> <tr> <td>C</td> <td>0</td> <td>0.0</td> </tr> <tr> <td>D</td> <td>0</td> <td>0.0</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td>6</td> <td>100.0</td> </tr> </tbody> </table>	AA	0	0	A	5	83.3	B	1	16.7	C	0	0.0	D	0	0.0	計	6	100.0							
AA	0	0																								
A	5	83.3																								
B	1	16.7																								
C	0	0.0																								
D	0	0.0																								
計	6	100.0																								

区分	評価			A A 評価項目	摘要						
	区分	法人	委員会			委員会評価の割合 (%)					
Ⅲ 財務内容の改善に関する目標を達成するための措置 「おおむね計画どおり進んでいる」と判断される ※AA～B 評価割合 100.0%	AA		0	0.0							
	A	2	2	50.0							
	B	2	2	50.0							
	C	0	0	0.0							
	D	0	0	0.0							
	計	4	4	100.0							
Ⅳ 自己点検・評価・改善及び情報の提供に関する目標を達成するための措置 「計画どおり進んでいる」と判断される ※AA～B 評価割合 100.0%	AA		0	0.0							
	A	3	3	100.0							
	B	0	0	0.0							
	C	0	0	0.0							
	D	0	0	0.0							
	計	3	3	100.0							
Ⅴ その他業務運営に関する重要目標を達成するための措置 「計画どおり進んでいる」と判断される ※AA～B 評価割合 100.0%	AA		1	33.3	3 省エネルギー、省資源、CO2排出削減の推進【No.49】 1 二酸化炭素排出量の指標となる原油換算エネルギー使用量は、平成 28 年 3 月末現在 1,869kl であり、前年同期比 2.8%減と前年を下回って推移した。 2 各学部の教職員で構成する省エネ推進員会議を 2 回開催し、全学的な推進体制で省エネに取り組み、夏季は昨夏より気温が高めに推移したものの使用電力量は前年比 0.1%増とほぼ前年並に抑えることができた。 3 昨年度まで学外ホームページに掲載していた夏季の毎日の使用電力量の”見える化”に加え、今年度新たに学内ホームページにおいて取り組み内容や使用電力量等を掲載し、意識啓発を行った。なお、本学の夏季における温暖化防止の取り組みに対する意識啓発が優れているとの理由で、温暖化防止岩手県民会議より会長特別賞の表彰を受けた。 ⇒ 原油換算エネルギー使用量の昨年度比減、新たな取り組みとして使用電力等を学内 HP に掲載する等の見える化を実施						
	A	3	2	66.7							
	B	0	0	0.0							
	C	0	0	0.0							
	D	0	0	0.0							
	計	3	3	100.0							
合 計	AA		3	6.0	○原油換算エネルギー量 (表 9) <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <thead> <tr> <th>区分</th> <th>H26</th> <th>H27</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>原油換算エネルギー量</td> <td>1,923</td> <td>1,869</td> </tr> </tbody> </table> (k l)	区分	H26	H27	原油換算エネルギー量	1,923	1,869
	区分	H26	H27								
	原油換算エネルギー量	1,923	1,869								
	A	41	38	76.0							
	B	9	9	18.0							
	C	0	0	0.0							
D	0	0	0.0								
計	50	50	100.0								