

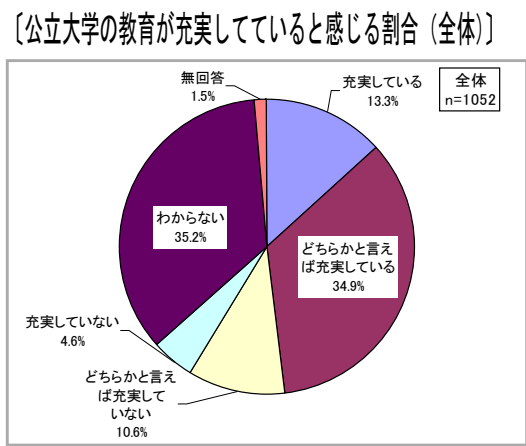
## 【施策 8】 公立大学において、社会をリードし、地域に貢献する人づくりを進めます

### 【施策の現状】

知識基盤社会<sup>14</sup>の進展や国内外における大学間競争が進む中、公立大学に対して地域に貢献する人づくりがますます求められています。

本県の公立大学においては、医学と看護学の分野における教育、研究等を通して、県民の保健・医療・福祉に貢献する医療人の育成を推進するとともに、コンピュータ理工学<sup>56</sup>、食物栄養学<sup>67</sup>、社会福祉学<sup>68</sup>等の分野における教育、研究等を通して、学問や科学技術の進歩に寄与し、産業・文化の振興に貢献する人づくりを推進しています。

県民アンケートでは、公立大学の教育について、「わからない」の回答を除けば、「どちらかと言えば充実している」との回答が最も多く、全体的には、約半数が、ある程度充実しているとの結果でした。



### 〔東日本大震災・原子力災害を経て〕

県立医科大学、会津大学には、県立の教育研究機関として、復興の担い手の育成はもちろんのこと、医療関連産業等の創出・振興など復興への支援が求められています。

### 【基本的方向性】

- ・ 医学・看護学、コンピュータ理工学、食物栄養学等の分野で、地域に貢献できる人づくりに努めます。

### 〔東日本大震災・原子力災害を経て〕

- ・ 東日本大震災・原子力災害からの復興を担う人づくりとともに、産学官連携による地域産業の振興や新たな産業の創出に向けた取組を推進します。また、県内外の関係機関等と連携・協力しながら、すべての県民の健康の保持・増進や医療関連産業の創出等に向けた取組を行います。

<sup>14</sup> 知識基盤社会…… 16 ページ参照。

<sup>56</sup> コンピュータ理工学…… 42 ページ参照。

<sup>67</sup> 食物栄養学……食物や栄養学に関して科学的・総合的に学び、体の仕組みを知り、健康を管理する方法を研究する学問。

<sup>68</sup> 社会福祉学……生活困窮者、身寄りのない老人・児童、障がいのある人などの社会的弱者に対する公私の保護及び援助に関する行政政策、社会的な基盤や構造などに関する学問。

## 【今後の取組】

- ◇ 公立大学法人<sup>17</sup>への支援を通じた教育、研究等の推進  
 県立医科大学への支援を通して、医学・看護学の専門的、実践的教育や独創的で質の高い研究等の推進に努めます。  
 会津大学への支援を通して、コンピュータ理工学<sup>56</sup>の専門的、実践的教育や世界を視野においた先進的かつ戦略的な研究、食物栄養学<sup>67</sup>等の専門的、実践的教育や地域社会などと連携した研究等の推進に努めます。
- ◇ 地域社会等との連携・協力  
 県立医科大学医学部卒業生の県内定着を図るなど、地域医療を担う医療人の確保に努めます。  
 産学官連携による共同研究等を推進し、地域産業の振興や新たな産業の創出に努めます。  
 原子力災害に対応し、県立医科大学において会津大学を始めとした県内外の関係機関と連携・協力しながら、県民健康管理調査<sup>69</sup>など県民の健康の保持・増進や医療関連産業の創出等に向けた取組に努めます。
- ◇ 震災等からの復興への支援  
 県内の高等教育機関との連携により、地域に必要とされる人づくりを進めます。  
 原子力災害等に対応し、県民の健康を守るため、県立医科大学において、放射線医学に関する教育、研究等を推進します。  
 震災等に対応し、県民の安全・安心を確保するため、会津大学において、災害対策や再生可能エネルギー<sup>11</sup>振興に関する研究等を推進します。

## 〔施策 8 指標〕

指標名	現況値	目標値	備考
国家試験の合格率（県立医科大学）	H23年度（参考 H22年度） 医師（新卒） 91.9% (95.2) 看護師 100 % (98.8)	H25年度 医師（新卒） 95.0%以上 看護師 100 %	
会津大学（学部）就職率 【再掲】	H23年度 94.5% （参考 H22年度 91.2%）	H25年度 100%	

<sup>11</sup> 再生可能エネルギー…… 8 ページ参照。

<sup>17</sup> 公立大学法人…… 17 ページ参照。

<sup>56</sup> コンピュータ理工学…… 42 ページ参照。

<sup>67</sup> 食物栄養学…… 47 ページ参照。

<sup>69</sup> 県民健康管理調査……東日本大震災・原子力災害により、多くの県民が健康に不安を抱えている状況を踏まえ、長期にわたり県民の健康を見守り、将来にわたる健康増進につなぐことを目的とした調査。