「学士課程教育の構築に向けて」

中央教育審議会答申の概要

1. 基本的な認識

- グローバル化する知識基盤社会において、学士レベルの資質能力を備える人材養成は重要な課題 である。
- 〇 他方、目先の学生確保が優先される傾向がある中、大学や学位の水準が曖昧になったり、学位の 国際的通用性が失われたりしてはならない。
- 各大学の自主的な改革を通じ、学士課程教育における3つの方針の明確化等を進める必要がある。

2. 主な内容

【現状・課題】

(1) 学位授与の方針について

- ・他の先進国では「何を教えるか」より「何ができる ようになるか」を重視した取組が進展
- 一方、我が国の大学が掲げる教育研究の目的等は総 じて抽象的
- 学位授与の方針が、教育課程の編成や学修評価の在 り方を律するものとなっていない
- 大学の多様化は進んだが、学士課程を通じた最低限 の共通性が重視されていない

【改善方策の例】

- ・大学は、卒業に当たっての学位授与の方針を 具体化・明確化し積極的に公開
- 国は学士力に関し、参考指針を提示

[学士力に関する主な内容]

- 1. 知識・理解(文化,社会,自然等)
- 2. 汎用的技能 (コミュニケーションスキ ル. 数量的スキル. 問題解決能力 等)
- 3. 態度・志向性(自己管理力,チーム ワーク. 倫理観. 社会的責任 等)
- 4. 総合的な学習経験と創造的思考力

(2) 教育課程編成・実施の方針について

- 学修の系統性・順次性が配慮されていないとの指摘
- 学生の学習時間が短く、授業時間外の学修を含めて 45時間で1単位とする考え方が徹底されていない
- 成績評価が教員の裁量に依存しており、組織的な取 組が弱いとの指摘

- ・順次性のある体系的な教育課程を編成
- ・国は分野別のコア・カリキュラム作成を支援
- ・学生の学習時間の実態を把握した上で、単位 制度を実質化
- 成績評価基準を策定し、GPA等の客観的な 評価基準を適用

(3) 入学者受入れの方針について

- ・大学全入時代を迎え、入試によって高校の質保証や 大学の入口管理を行うことが困難
- 特定の大学をめぐる過度の競争
- 総じて、学生の学習意欲の低下や目的意識が希薄化



- 大学は、大学と受験生のマッチングの観点か ら入学者受入れ方針を明確化
- 入試方法を点検し、適切な見直し
- 初年次教育の充実や高大連携を推進

(4) その他

- ファカルティ・ディベロップメント(FD)は普及 したが、教育力向上に十分つながっていない
- 設置認可は弾力化されたが、質保証の観点から懸念 すべき状況も見られる
- これらの活動に係る財政支援が不可欠



- 教員、大学職員への研修の活性化と、教員業 績評価での教育面の重視
- 自己点検・評価の確実な実施、分野別質保証 の枠組みづくりのため日本学術会議への審議 依頼等の質保証の仕組みを強化
- 財政支援の強化と説明責任の徹底



【国によって行われるべき支援・取組み】

◆ 国として、学士課程で育成する 21 世紀型市民の内容(日本の大学が授与する学士が保証する能力の内容)に関する参考指針を示すことにより、各大学における学位授与の方針等の策定や分野別の質保証枠組みづくりを促進・支援する。

各専攻分野を通じて培う学士力 〜学士課程共通の学習成果に関する参考指針〜

1. 知識・理解

専攻する特定の学問分野における基本的な知識を体系的に理解するとともに、その知識体系の意味と自己の存在を歴史・社会・自然と関連付けて理解する。

- (1) 多文化・異文化に関する知識の理解
- (2) 人類の文化、社会と自然に関する知識の理解

2. 汎用的技能

知的活動でも職業生活や社会生活でも必要な技能

- (1) コミュニケーション・スキル 日本語と特定の外国語を用いて、読み、書き、聞き、話すことができる。
- (2) 数量的スキル 自然や社会的事象について、シンボルを活用して分析し、理解し、表現することができる。
- (3)情報リテラシー 情報通信技術(ICT)を用いて、多様な情報を収集・分析して適正に判断し、モラ

情報通信技術(ICT)を用いて、多様な情報を収集・分析して適正に判断し、モラルに則って効果的に活用することができる。

(4) 論理的思考力 情報や知識を複眼的、論理的に分析し、表現できる。

(5) 問題解決力 問題を発見し、解決に必要な情報を収集・分析・整理し、その問題を確実に解決できる。

3. 態度・志向性

(1) 自己管理力 自らを律して行動できる。

(2) チームワーク、リーダーシップ

他者と協調・協働して行動できる。また、他者に方向性を示し、目標の実現のために動員できる。

(3) 倫理観

自己の良心と社会の規範やルールに従って行動できる。

(4) 市民としての社会的責任

社会の一員としての意識を持ち、義務と権利を適正に行使しつつ、社会の発展のために積極的に関与できる。

(5) 生涯学習力 卒業後も自律・自立して学習できる。

4. 統合的な学習経験と創造的思考力

これまでに獲得した知識・技能・態度等を総合的に活用し、自らが立てた新たな課題にそれらを適用し、その課題を解決する能力