

## 令和4年度第1回外部評価モデル小委員会議事概要

- I. 日 時：令和4年9月20日(火)17:00~18:15
- II. 場 所：Zoom 会議室
- III. 出席者：角田担当理事兼総括委員長、大原主査、片岡委員、竹内委員、及川委員、中村委員、  
児島委員、服部委員  
事務局：井端事務局長、中村・山田職員

#### IV. 委員紹介

角田担当理事から挨拶の後、当日出席の委員から自己紹介が行われた。なお、愛知学院の酒井委員に代わり、新たに服部委員が委員として参画されたことが紹介された。

#### V. 検討事項

1. ビデオ試問による外部点検・評価・助言モデル構想の研究活動報告資料②の「ビデオ諮問による外部評価モデルの活動報告」に沿って、事務局から概ね次のような報告が行われた。
  - ① 知識の伝達・獲得に比重がおかれた教育では、正解のない問題に対して本質を捉え洞察する思考力を訓練するには不十分であることから、考える力を訓練する問題発見・課題解決型 PBL による思考力等の到達度を外部者で点検・評価し、その結果を大学の担当教員を通じて学生に助言する仕組みを設定して、在学中に思考力等の能力要素を身に付けられるよう支援するモデル構想を研究している。
  - ② 構想案では、提案の背景、外部者による助言の意義、クラウドを活用した点検・評価・助言の仕組みで構成している。ビデオ試問による外部点検・評価・助言システムでは、思考力等の標準的な能力要素の到達度点検・評価・助言ルーブリック参照例について、学生の意見を踏まえて見直しを行った。能力要素は試問者が考える要素を網羅的に整理したもので、実際には試問に合わせて能力要素を選択し、重みづけすることを想定している。対象は PBL を履修した学生で、知識の量・正確性・知識の活用求められる点検・評価は対象外にしている。また、行動特性に関わるような能力も対象外にしている。
  - ③ ビデオ試問のイメージを具体化するために見本を試作することになり、法律系分野、経済学系分野、工学系分野、栄養学系分野、医療系分野の試問コンテンツを試作した。
  - ④ クラウド上で試問を行い、学生は所定の教室からヘッドフォンを介して記述回答をクラウドに返信し、クラウド上で外部評価者がルーブリックの能力要素に基づく到達レベルに○をつけて、大学の担当教員に結果を送信する。担当教員はその結果を踏まえて、学生一人ひとりの資質を考慮して、到達していない思考力等を身に付けるための学修指導の助言を支援できるよう、「学生への助言フィードバックの作り方の参照例」を学生の意見も参考にして作成した。
2. 令和4年度の委員会活動方針の確認について  
本年12月及び翌年1月の対話集会に向け、「思考力等の外部・点検・評価・助言モデル構想案」の理解促進をはかるため、「思考力等の標準的な能力要素の到達度点検・評価・助言ルーブリック参照例」及び「助言をフィードバックする参照例」の再点検、「ビデオ諮問コンテンツの試作例の見直し」及び「作成ガイドのとりまとめ」、「モデル構想の具体化計画の詳細研究」を中心に、11月中下旬を目途に以下の方法及び日程で活動を展開することにした。
  - ① 思考力等の能力要素の到達度点検・評価・助言ルーブリック参照例、及び学生への助言フィードバックの再点検について  
学生にフィードバックする助言テンプレートの内容について、再度学生に意見聴取を行い、学生に理解できる表現に改める。また、助言テンプレートを見直しする過程で、ルーブリック表現についても見直しを行い、適切な表現に改める。PBL の実施が少ないので、理解には時間がかかることを想定している。文部科学省としてもこれからの学びの質を上げていくには問題発見・課題探求型授業の実施を掲げているので、対話集会で多くの賛同がなくても、将来に留意すべき点を整理して意見交流を続けることは価値がある。

- ② ビデオ試問コンテンツ作成ガイドの策定について  
ビデオ試問コンテンツ作成の要領・ガイドの見直しを行い、試問コンテンツ試作例(法学、経済学、工学、栄養学、歯学)の見直しを行う。その上で、試作コンテンツと能力要素の到達度点検・評価助言ルーブリックについても見直しを行う。
- ③ モデル構想の具体化計画の詳細化について  
外部点検・評価コンソーシアムの役割と運営、点検・評価者の適格性と公募方法・ビデオ試問コンテンツの厳選方法、点検・評価・助言クラウドの構築及び運営体制の課題と対応策の方向性を事務局主導で整理する。
- ④ 委員会の今後の活動日程について  
対話集会に向けて当面、10月18日(火)、11月15日(火)の2回とし、次の点を中心に検討することにした。

**10月18日(火)** 18:30~20:30

- \* 所属学生のある委員全員で、学生への助言フィードバックの再点検
- \* 事務局で策定したビデオ試問コンテンツ作成ガイドの検討

**11月15日(火)** 18:00~20:00

- \* 試作コンテンツの見直し(法学、経済学、工学、栄養学、歯学)
- \* 試作コンテンツルーブリックの見直し