

(4) 学校教育学部

① 入学者選抜

ア 運営・活動の状況

i) 委員会等の開催状況

入学試験委員会を15回開催した。また、学部入学者選抜に関して4つの専門部会を合計14回開催した。

このほか、入学者選抜方法検討ワーキンググループ（学部・大学院共通）を8回開催した。

ii) 審議された主な事項

新型コロナウイルス感染症への対応に伴う入試方法等の変更、学部入学者選抜方法の概要の策定、学校推薦型選抜・一般選抜等の実施計画の策定・実施、学生募集要項等の作成、合否判定基準・合否案の作成、大学入学共通テストの実施及び令和7年度入学者選抜方法の概要について審議した。

また、入学者選抜方法研究専門部会において、入学者選抜に関する追跡調査、入試改革前後の比較・分析した結果を、「令和4年度入学試験委員会入学者選抜方法研究専門部会報告書」として取りまとめ、学内に公表した。

iii) 重点的に取り組んだ課題や改善事項及び前年度の検討課題への取組状況等

○ 新型コロナウイルス感染症への対応

令和5年度入学者選抜において、新型コロナウイルス感染症への対応を次のとおり実施した。

- ・ 令和5年度学部入試実施に係る新型コロナウイルス感染防止対策方針を定め、その趣旨を受験者にも通知する。
- ・ 新型コロナウイルス感染症等に罹患した入学志願者の受験機会を確保するため、一般選抜（前期日程・後期日程）の追試験を実施する。

○ 入学者選抜方法の妥当性及び信頼性の検証

入学者選抜方法研究専門部会において、平成25年度から平成30年度にかけて入学し、平成28年度から令和3年度にかけて卒業した学生を対象として、推薦入試、一般入試（前期日程・後期日程）の各入試による入学者間の学内成績の比較や教員採用試験の受験状況（教員採用試験の合否状況を含む。）と入試成績との関連を検討した結果を示した。

また、推薦入試及び一般入試（前期日程）については、平成31年度入学者選抜から入試方法を変更しており、この入試制度改革により入学者の学力に差異が認められるか検討するため、平成31年度入学者と平成30年度入学者の3年次の科目成績について比較・分析した。

あわせて、一般入試（前期日程）については、令和3年度入試において新型コロナウイルス感染症の影響により入試方法を変更した（面接・実技試験を実施しない）ことから、令和2年入学者（通常の入試方法により入学）と令和3年度入学者（変更した入試方法により入学）の1年次の科目成績についても比較・分析した。

○ 大学入学共通テスト実施に向けた取組

本年度は、大学入学共通テストでの新型コロナウイルス感染症対策として、昨年度に引き続き、試験室の教卓に飛沫防止用パーテーションを設置した。

さらに、マスクの正しい着用（鼻と口の両方を確実に覆う）、試験室等の入退室ごとの手指消毒、試験室等の換気及び受付や手洗いの際、一定間隔を空けて待つ等の留意事項について、受験者や保護者等に周知するとともに注意を促した。

また、試験実施上のミスやトラブルは再試験など受験者に多大な影響を与えることから、大学入試センター及び上越市内の関係機関等との連携・協力を密にし、円滑な実施に向けた取組を行った。

具体的には、令和5年度大学入学共通テスト監督業務等に関わる全ての教職員に対する説明会における周知徹底と欠席者に対する個別説明の実施及びリスニング試験における演習の実施並びに学内連絡体制や実施マニュアルの再点検、整備等を行った。

さらに、昨年度に引き続き、説明会において体調不良者への対応の予行演習を実施し、受験者からの申出及び監督者による受験の中断における対応について共通理解を図った。

○ 大規模災害で被災した受験者への特別措置

東日本大震災等により被災した志願者の進学機会を確保する観点から、前年度に引き続き、当該志願者の入学試験に係る検定料を全額免除とする特別措置を実施した。

イ 優れた点及び今後の検討課題等

大学入学共通テスト及び個別入試において、ミスのない正確な入試を実施するために全学的な連携体制の下で万全を期した結果、一般選抜（前期日程・後期日程）の追試験を行うことなく無事に実施することができた。

また、新学習指導要領に対応する形で令和7年度大学入学共通テストに「情報」科目が導入されることに伴い各選抜における配点を検討したほか、いわゆる「旧教育課程履修者等」に対する経過措置も検討し、その内容を本学HP上で公表した。

今後は、「新潟県次世代教員養成プログラム」の導入により、本学では令和8年度の入学者選抜において総合型選抜が新設されるため、現行の「学校推薦型選抜」及び「一般選抜」における選抜方法の見直しや総合型選抜の拡大の可能性などを慎重に検討し、令和8年度以降の入学者選抜区分・選抜方法を構築していくことが必要である。