

2017年度 学位授与の方針（学生が身に付けるべき資質・能力の目標）に照らした学修成果に関する検証

FD委員会

マイステップ・リエゾンポートフォリオ「学修成果の把握（学科／研究科専攻の学位授与の方針）」のデータを活用した検証です。

学科の学位授与の方針（学生が身に付けるべき資質・能力の目標）については、下記または本学ホームページの「教育方針」（下記の URL）をご覧ください。

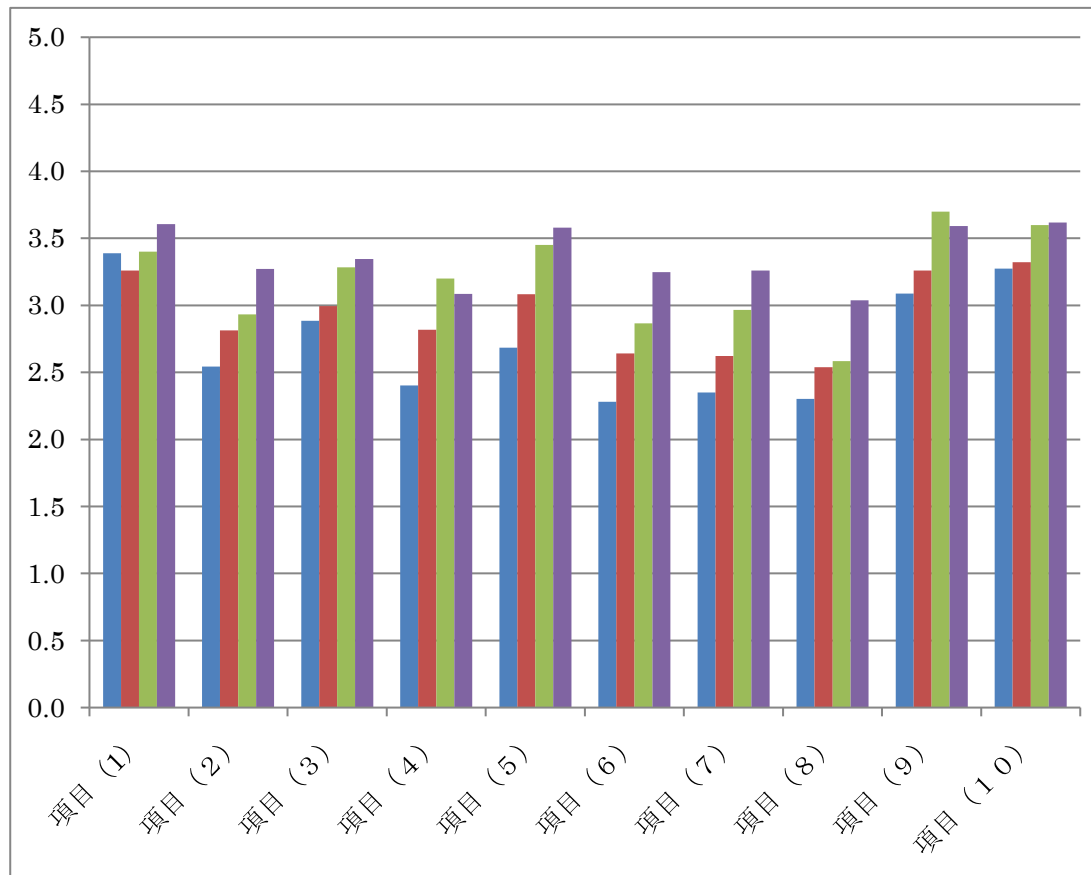
<https://www.tfu.ac.jp/aboutus/policy/index.html>

学科・研究科専攻	検証の結果
教育学科	<p>1. はじめに マイステップ「学修成果の把握」は、ディプロマポリシー（DP）を検証するため、学科ごとに設定されているアンケートになります。教育学科の「学修成果の把握」は以下になります。</p> <p>（1）教育に対する使命感と責任感，愛情…教育に対する強い使命感と責任感を持ち，愛情を持って乳幼児・児童・生徒に接することができる。</p> <p>（2）健康な心身と豊かな人間性…心身の健康の大切さを理解し，豊かな人間性に基づいた教育活動を展開できる。</p> <p>（3）確実な知識，理解，技能…教育学の基礎的な知識を有し，「考える楽しさ」「学ぶ喜び」を育てる専門職として，学んだ知識・技能を高め続けようとする研究心や意欲を具えている。</p> <p>（4）ICT活用能力…情報コミュニケーション技術等を用い，情報の収集・分析・発信（プレゼンテーション）を適切に行うことができる。</p> <p>（5）課題解決能力…教育活動等における課題を把握し，その課題解決に必要な情報の収集・分析・整理をし，その課題の解決ができる。</p> <p>（6）乳幼児・児童・生徒理解…乳幼児・児童・生徒一人ひとりの発達の特性を理解し，適切に支援できる知識と能力を具えている。</p> <p>（7）実践的な指導力…学んだ諸能力を保育・教育現場で効果的かつ柔軟に発揮できる実践的な指導力を具えている。</p> <p>（8）自らの実践に対する省察…自らの「学び」を土台として，自ら考えたことや実践したことについて省察し，新たな課題に立ち向かう柔軟さや粘り強さを具えている。</p> <p>（9）コミュニケーション能力，チームワーク…連携，協働の大切さを理解し，乳幼児・児童・生徒並びに，地域住民や保護者，教職員と連携し，自分と異なる考えを持つ人とも互いに尊重しつつ，教育課題等にチームとして取り組むことができる</p> <p>（10）道徳性と倫理観，社会性…倫理，道徳に関する知識と技能を踏まえ，自らの良心と社会の規範やルールに従って行動し，人々の幸せや地域・社会の発展のために貢献できる。</p>

2. 結果

- ・上述の(1)から(10)について、5段階のルーブリックで評価をしています。5が最も高評価で、1が最も低評価です。
- ・入学時(現1年生前期)、1年修了時(現1年生後期)、2年修了時(現2年生後期)、3年修了時(現3年生後期)のデータをグラフ化しています。
- ・回答者数 初等(入学時149名、1年修了時193名、2年修了時60名、3年修了時81名)、中等(入学時23名、1年修了時34名、2年修了時8名、3年修了時10名)

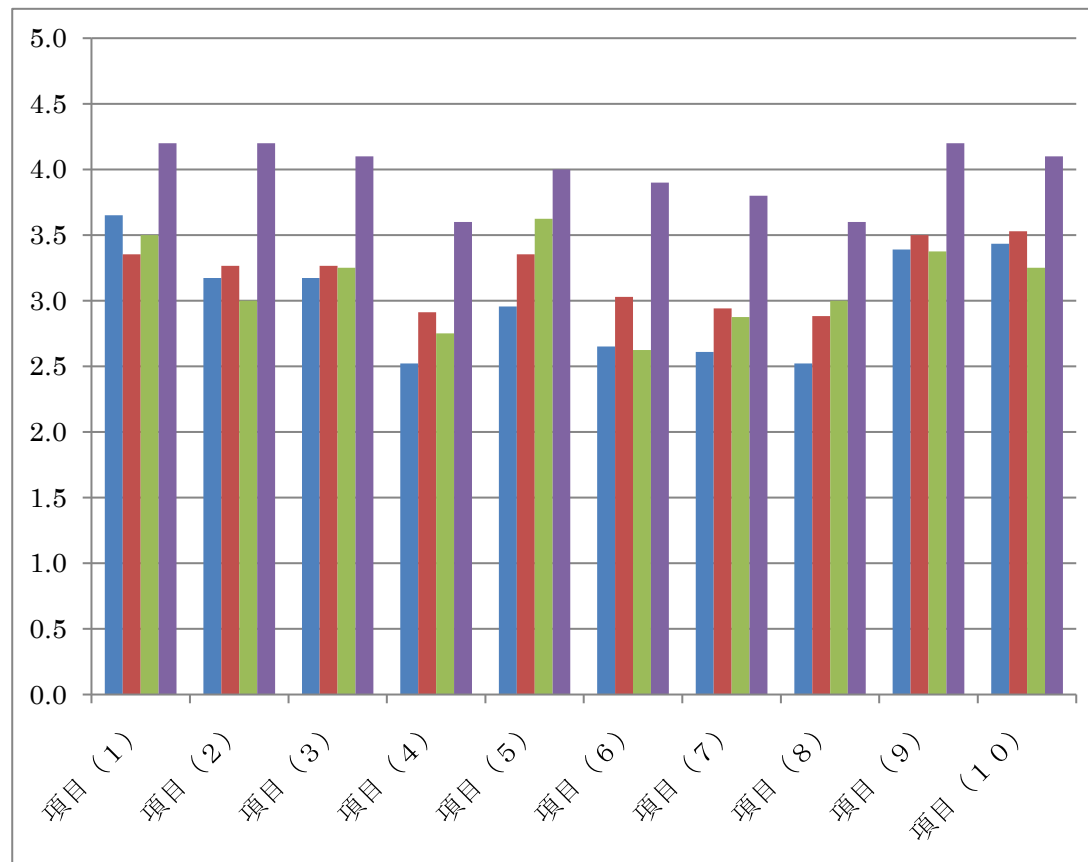
■初等教育



※各項目の左から、入学時、1年修了時、2年修了時、3年修了時

	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)
入学時	3.4	2.5	2.9	2.4	2.7	2.3	2.3	2.3	3.1	3.3
1年修	3.3	2.8	3.0	2.8	3.1	2.6	2.6	2.5	3.3	3.3
2年修	3.4	2.9	3.3	3.2	3.5	2.9	3.0	2.6	3.7	3.6
3年修	3.6	3.3	3.3	3.1	3.6	3.2	3.3	3.0	3.6	3.6

■中等教育



※各項目の左から，入学時，1年修了時，2年修了時，3年修了時

	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)
入学時	3.7	3.2	3.2	2.5	3.0	2.7	2.6	2.5	3.4	3.4
1年修	3.4	3.3	3.3	2.9	3.4	3.0	2.9	2.9	3.5	3.5
2年修	3.5	3.0	3.3	2.8	3.6	2.6	2.9	3.0	3.4	3.3
3年修	4.2	4.2	4.1	3.6	4.0	3.9	3.8	3.6	4.2	4.1

3. 所感

- ・初年度ということもあり「適切なレベル」を2と考えている.
- ・傾向としては，入学時から徐々に挙がっており，卒業に向けて適切に教育が実施されているように感じる.
- ・2年生以上の記入者数がやや少ないため，記入者数を増やす試みが必要だと思う.