

(2) 私立学校の教員になるには

- それぞれの学校が独自に採用試験を実施します。なお、試験日程は統一されていません。
- 東京都・静岡県・愛知県などでは、それぞれの私立中・高等学校協会が実施した検定試験（私学適性試験）の成績順名簿が選考の資料となる場合があります。なお、私学適性試験はあくまでも成績順名簿の作成のためであって、この試験が必ずしも私立学校試験の可否を左右するとは限りません。

7 平成21年度 生物産業学部卒業生の教員免許状取得者数一覧

(単位：人)

区分 学科	免許状件数		取得者数	中学一種		高校一種		
	中 学	高 校		理 科	社 会	農 業	理 科	公 民
生物生産学科		8	8			8		
アグバイオ学科	8	9	9	8			9	
食品科学科	6	9	9	6			9	
産業経営学科	6	6	6		6			6
計	20	32	32	14	6	8	18	6
大学院生物 産業学研究科	1 (専修)	2 (専修)	2	(専修)	1 (専修)	1 (専修)	(専修)	1 (専修)
合 計	21	34	34	14	7	9	18	7

※生物産業学部では教育職員免許状は北海道教育委員会で授与されます。

8 教育実習指導担当教員について

教育実習については、学科ごとに指導担当教員が決まっていますので、指導担当教員の指示に従って下さい。

9 卒業後の他種免許（小学校など）または他教科の免許取得について

近年、卒業後に科目等履修生などになって他種免許（小学校など）または他教科免許を取得する人が増えていきますので、希望する学生は「教職に関する科目」および他教科免許に必要な「教科に関する科目」において選択科目を含めて習得しておくことで免許取得の近道になります。