又刊笛ヶ

技術科学教員プログラム申請書(平成30年度)

提出日 年 月 日

	フリガナ 氏 名							印	学	籍番号		
申	所属専攻	女							指導	尊教員名		
請者	現住原		₹						•			
	電言	舌	()		_			e-mail			
申 請 理 由 本欄には、本プログラムを希望する理由、目指す教員像、希望する将来の勤務先(大学・高専の別など)を簡潔に 記してください。												
	は研究内容 と発信に使用し	します	-									

履修計画 教員育成科目と教育・研究指導実習について、計画を記してください。									
教育論基礎 (1科目以上修得) (履修予定科目に〇印)			2. 教育心理学	3. 教育)	3.教育方法論				
指導・相談法概論 科 (1科目以上修得) (履修予定科目に〇印)	1. 生徒・指導方法の理論と方法 2. 教育相談の理論と方法								
教育・研究指導実習	機関	(] =¬ LW PP]		∖.bt-≐d⊪∵⊓≀	71 / 18 18 18	· 1:h=\(\frac{1}{2}\)			
(<mark>必修、約1か月)</mark> (実施希望機関、実施予定時期を記してください。)	(機)		の受人れについて <i>の</i> 義」としてください)協議状況について記)。)	さしてください。未	協議で			
	時期								
指導教員の推薦(応募者の	能力や適性	などについて,	客観的に評価して	ください。)					
			<u>指導</u>	教員氏名	E	<u>1</u>			

※応募書類は、指導教員が推薦文を記入後、教務課教育連携係へ直接提出してください。

【注】教員育成科目の内容については以下を参照してください。

愛知大学教職課程科目シラバス

 $\verb|http://a-syllabus.aichi-u.ac.jp/ext_syllabus/syllabusSearch.do|\\$

※愛知大学への通学は、自動車は使用できません。自転車、原付または公共交通機関を利用することになります。