

京都先端科学大学教職課程 履修カルテ〔1〕 科目の履修状況

人文学部 心理学科		取得予定免許
学籍番号		高一種免 公民
氏名		

【教育の基礎的理解に関する科目等】

科目	本学開設科目 (○は必修)	単位数	修得 年度	特記すべきこと
教育の基礎的理解に関する科目	○教育原論	2		
	○教職入門	2		
	○教育制度論	2		
	○発達と学習の心理学	2		
	○特別支援教育	1		
	○教育課程論	2		
道徳、総合的な学習の時間等の指導法及び生徒指導、教育相談等に関する科目	○特別活動及び総合的な学習の時間の指導法	2		
	○教育の方法及び技術（ICT活用の理論と実践を含む）	2		
	○生徒・進路指導論	2		
	○教育相談	2		
教育実践に関する科目	○教育実習事前指導Ⅰ	1		
	○教育実習事前指導Ⅱ	1		
	○教育実習A	2		
	○教職実践演習（中・高）	2		

心理学科

京都先端科学大学教職課程 履修カルテ〔1〕 科目の履修状況

人文学部 心理学科		取得予定免許
学籍番号		高一種免 公民
氏名		

【教科に関する専門的事項】

教科	免許法施行規則に定める科目	本学開設科目 (○は必修、△選択必修)	単位数	修得年度	特記すべきこと
高等学校 公民	「法律学（国際法を含む。）、 政治学（国際政治を含む。）」	○政治学原論	2		
		日本国憲法	2		
		法学	2		
	「社会学、経済学（国際経済 を含む。）」	○社会学総論	2		
		経済学総論	2		
		質的社会調査法	2		
		社会調査法Ⅰ	2		
		社会調査法Ⅱ	2		
		コミュニケーション社会学	2		
		コミュニティ社会学	2		
		社会意識論	2		
	「哲学、倫理学、宗教学、心 理学」	○心理学概論	2		
		哲学	2		
		宗教学	2		
		宗教文化	2		
		日本思想史	2		
		臨床心理学概論	2		
		教育・学校心理学	2		
		発達心理学	2		
		知覚・認知心理学	2		
		心理学統計法	2		

【各教科の指導法】

各教科の指導法（情報通信技術の活用 を含む。）	開設科目（○は必修）	単位数	修得 年度	特記すべきこと
	○社会科・公民科教育法Ⅰ	2		
	○社会科・公民科教育法Ⅱ	2		

心理学科

京都先端科学大学教職課程 履修カルテ〔1〕 科目の履修状況

人文学部 心理学科		取得予定免許
学籍番号		高一種免 公民
氏名		

【免許法に定める科目】

免許法施行規則に定める科目	必要 単位数	本学の開設科目 (○は必修)	単位数	修得年度	特記すべきこと
日本国憲法	2	○日本国憲法	2		
体育	2	○健康スポーツ理論	2		
		○SLS I	1		
外国語コミュニケーション	2	○英会話A	1		
		○英会話B	1		
数理、データ活用及び人工知能 に関する科目又は情報機器の操 作	2	○情報リテラシーⅠ	1		
		○情報リテラシーⅡ	1		

【本学の定める科目】

	必要 単位数	開設科目 (○は必修、△選択必 修)	単位数	修得年度	特記すべきこと
人権に関する科目	2	△生命倫理学	2		
		△人権の歴史と現代	2		

心理学科

京都先端科学大学教職課程 履修カルテ〔1〕 科目の履修状況

人文学部 歴史文化学科		取得予定免許
学籍番号		高一種免 公民
氏名		

【教育の基礎的理解に関する科目等】

科目	本学開設科目 (○は必修)	単位数	修得年度	特記すべきこと
教育の基礎的理解に関する科目	○教育原論	2		
	○教職入門	2		
	○教育制度論	2		
	○発達と学習の心理学	2		
	○特別支援教育	1		
	○教育課程論	2		
道徳、総合的な学習の時間等の指導法及び生徒指導、教育相談等に関する科目	○特別活動及び総合的な学習の時間の指導法	2		
	○教育の方法及び技術（ICT活用の理論と実践を含む）	2		
	○生徒・進路指導論	2		
	○教育相談	2		
教育実践に関する科目	○教育実習事前指導Ⅰ	1		
	○教育実習事前指導Ⅱ	1		
	○教育実習A	2		
	○教職実践演習（中・高）	2		

歴史文化学科

京都先端科学大学教職課程 履修カルテ〔1〕 科目の履修状況

人文学部 歴史文化学科		取得予定免許
学籍番号		高一種免 公民
氏名		

【教科に関する専門的事項】

教科	免許法施行規則に定める科目	本学開設科目 (○は必修、△選択必修)	単位数	修得年度	特記すべきこと
高等学校 公民	「法律学（国際法を含む。）、 政治学（国際政治を含む。）」	○政治学原論	2		
		日本国憲法	2		
		法学	2		
	「社会学、経済学（国際経済 を含む。）」	○社会学概論	2		
		経済学概論	2		
		質的社会調査論	2		
		社会調査法Ⅰ	2		
		社会調査法Ⅱ	2		
		コミュニティ社会学概論	2		
		社会意識論概説	2		
	「哲学、倫理学、宗教学、心 理学」	○宗教学	2		
		宗教文化	2		
		哲学	2		
		民俗学A	2		
		民俗学B	2		
		口承文芸論	2		
		神話学	2		
		日本思想史	2		
		心理学概論	2		
		臨床心理学概論	2		
教育・学校心理学	2				
発達心理学	2				

【各教科の指導法】

各教科の指導法（情報通信技術の活用 を含む。）	開設科目（○は必修）	単位数	修得 年度	特記すべきこと
	○社会科・公民科教育法Ⅰ	2		
	○社会科・公民科教育法Ⅱ	2		

歴史文化学科

京都先端科学大学教職課程 履修カルテ〔1〕 科目の履修状況

人文学部 歴史文化学科		取得予定免許
学籍番号		高一種免 公民
氏名		

【免許法に定める科目】

免許法施行規則に定める科目	必要 単位数	本学の開設科目 (○は必修)	単位数	修得年度	特記すべきこと
日本国憲法	2	○日本国憲法	2		
体育	2	○健康スポーツ理論	2		
		○SLS I	1		
外国語コミュニケーション	2	○英会話A	1		
		○英会話B	1		
数理、データ活用及び人工知能 に関する科目又は情報機器の操 作	2	○情報リテラシーⅠ	1		
		○情報リテラシーⅡ	1		

【本学の定める科目】

	必要 単位数	開設科目 (○は必修、△選択必 修)	単位数	修得年度	特記すべきこと
人権に関する科目	2	△生命倫理学	2		
		△人権の歴史と現代	2		

歴史文化学科

京都先端科学大学教職課程 履修カルテ〔1〕 科目の履修状況

バイオ環境学部 応用生命科学科		取得予定免許
学籍番号		中一種免 理科
氏名		

【教育の基礎的理解に関する科目等】

科目	本学開設科目 (○は必修)	単 位 数	修得 年度	特記すべきこと
教育の基礎的 理解に関する 科目	○教育原論	2		
	○教職入門	2		
	○教育制度論	2		
	○発達と学習の心理学	2		
	○特別支援教育	1		
	○教育課程論	2		
道徳、総合的 な学習の時間 等の指導法及 び生徒指導、 教育相談等に 関する科目	○道徳教育の指導法	2		
	○特別活動及び総合的な学 習の時間の指導法	2		
	○教育の方法及び技術（ICT 活用の理論と実践を含む）	2		
	○生徒・進路指導論	2		
	○教育相談	2		
教育実践に関 する科目	○教育実習事前指導Ⅰ	1		
	○教育実習事前指導Ⅱ	1		
	○教育実習A	2		
	○教育実習B	2		
	○教職実践演習（中・高）	2		

応用生命科学科

京都先端科学大学教職課程 履修カルテ〔1〕 科目の履修状況

バイオ環境学部 応用生命科学科		取得予定免許
学籍番号		中一種免 理科
氏名		

【教科に関する専門的事項】

教科	免許法施行規則に定める科目	本学開設科目 (○は必修、△選択必修)	単位数	修得年度	特記すべきこと
中学校理科	物理学	○物理学	2		
	化学	○化学	2		
		有機化学	2		
		生物有機化学	2		
	生物学	○生物学	2		
		細胞生物学	2		
		応用微生物学	2		
		分子生物学	2		
	地学	○地球科学	2		
		物理学実験・化学実験・生物学実験・地学実験	○物理学実験	1	
	○化学実験		1		
	○生物学実験		1		
	○地球科学実験		1		
	有機化学実験		3		
	植物バイオ実験		3		
分子生物学実験	3				
栄養科学実験	3				
応用微生物学実験	3				

【各教科の指導法】

各教科の指導法（情報通信技術の活用を含む。）	開設科目（○は必修）	単位数	修得年度	特記すべきこと
	○理科教育法Ⅰ	2		
	○理科教育法Ⅱ	2		
	○理科教育法Ⅲ	2		
	○理科教育法Ⅳ	2		

応用生命科学科

京都先端科学大学教職課程 履修カルテ〔1〕 科目の履修状況

バイオ環境学部 応用生命科学科		取得予定免許
学籍番号		中一種免 理科
氏名		

【免許法に定める科目】

免許法施行規則に定める科目	必要 単位数	本学の開設科目 (○は必修)	単位数	修得年度	特記すべきこと
日本国憲法	2	○日本国憲法	2		
体育	2	○健康スポーツ理論	2		
		○SLS I	1		
外国語コミュニケーション	2	○英会話A	1		
		○英会話B	1		
数理、データ活用及び人工知能 に関する科目又は情報機器の操 作	2	○情報リテラシーⅠ	1		
		○情報リテラシーⅡ	1		

【本学の定める科目】

	必要 単位数	開設科目 (○は必修、△選択必 修)	単位数	修得年度	特記すべきこと
人権に関する科目	2	△生命倫理学	2		
		△人権の歴史と現代	2		

応用生命科学科

京都先端科学大学教職課程 履修カルテ〔1〕 科目の履修状況

バイオ環境学部 応用生命科学科		取得予定免許
学籍番号		高一種免 理科
氏名		

【教育の基礎的理解に関する科目等】

科目	本学開設科目 (○は必修)	単位数	修得年度	特記すべきこと
教育の基礎的理解に関する科目	○教育原論	2		
	○教職入門	2		
	○教育制度論	2		
	○発達と学習の心理学	2		
	○特別支援教育	1		
	○教育課程論	2		
道徳、総合的な学習の時間等の指導法及び生徒指導、教育相談等に関する科目	○特別活動及び総合的な学習の時間の指導法	2		
	○教育の方法及び技術（ICT活用の理論と実践を含む）	2		
	○生徒・進路指導論	2		
	○教育相談	2		
教育実践に関する科目	○教育実習事前指導Ⅰ	1		
	○教育実習事前指導Ⅱ	1		
	○教育実習A	2		
	○教職実践演習（中・高）	2		

応用生命科学科

京都先端科学大学教職課程 履修カルテ〔1〕 科目の履修状況

バイオ環境学部 応用生命科学科		取得予定免許
学籍番号		高一種免 理科
氏名		

【教科に関する専門的事項】

教科	免許法施行規則に定める科目	本学開設科目 (○は必修、△選択必修)	単位数	修得年度	特記すべきこと
高等学校 理科	物理学	○物理学	2		
	化学	○化学	2		
		有機化学	2		
		生物有機化学	2		
	生物学	○生物学	2		
		細胞生物学	2		
		応用微生物学	2		
		分子生物学	2		
	地学	○地球科学	2		
		「物理学実験、化学実験、生物学実験、地学実験」	○物理学実験	1	
	○化学実験		1		
	○生物学実験		1		
	○地球科学実験		1		
	有機化学実験		3		
	植物バイオ実験		3		
分子生物学実験	3				
栄養科学実験	3				
応用微生物学実験	3				

【各教科の指導法】

各教科の指導法（情報通信技術の活用を含む。）	開設科目（○は必修）	単位数	修得年度	特記すべきこと
	○理科教育法Ⅰ	2		
	○理科教育法Ⅱ	2		

応用生命科学科

京都先端科学大学教職課程 履修カルテ〔1〕 科目の履修状況

バイオ環境学部 応用生命科学科		取得予定免許
学籍番号		高一種免 理科
氏名		

【免許法に定める科目】

免許法施行規則に定める科目	必要 単位数	本学の開設科目 (○は必修)	単位数	修得年度	特記すべきこと
日本国憲法	2	○日本国憲法	2		
体育	2	○健康スポーツ理論	2		
		○SLS I	1		
外国語コミュニケーション	2	○英会話A	1		
		○英会話B	1		
数理、データ活用及び人工知能 に関する科目又は情報機器の操 作	2	○情報リテラシーⅠ	1		
		○情報リテラシーⅡ	1		

【本学の定める科目】

	必要 単位数	開設科目 (○は必修、△選択必 修)	単位数	修得年度	特記すべきこと
人権に関する科目	2	△生命倫理学	2		
		△人権の歴史と現代	2		

応用生命科学科

京都先端科学大学教職課程 履修カルテ〔1〕 科目の履修状況

バイオ環境学部 生物環境科学科		取得予定免許
学籍番号		中一種免 理科
氏名		

【教育の基礎的理解に関する科目等】

科目	本学開設科目 (○は必修)	単位数	修得 年度	特記すべきこと
教育の基礎的理解に関する科目	○教育原論	2		
	○教職入門	2		
	○教育制度論	2		
	○発達と学習の心理学	2		
	○特別支援教育	1		
	○教育課程論	2		
道徳、総合的な学習の時間等の指導法及び生徒指導、教育相談等に関する科目	○道徳教育の指導法	2		
	○特別活動及び総合的な学習の時間の指導法	2		
	○教育の方法及び技術（ICT活用の理論と実践を含む）	2		
	○生徒・進路指導論	2		
	○教育相談	2		
教育実践に関する科目	○教育実習事前指導Ⅰ	1		
	○教育実習事前指導Ⅱ	1		
	○教育実習A	2		
	○教育実習B	2		
	○教職実践演習（中・高）	2		

生物環境科学科

京都先端科学大学教職課程 履修カルテ〔1〕 科目の履修状況

バイオ環境学部 生物環境科学科		取得予定免許
学籍番号		中一種免 理科
氏名		

【教科に関する専門的事項】

教科	免許法施行規則に定める科目	本学開設科目 (○は必修、△選択必修)	単位数	修得年度	特記すべきこと
中学校 理科	物理学	○物理学	2		
	化学	○化学	2		
		環境化学	2		
		食品化学	2		
		水環境科学	2		
	生物学	○生物学	2		
		生態学	2		
		基礎生態学	2		
		保全生態学	2		
		景観生態学	2		
		生態学演習	2		
	土壌環境学	2			
	地学	○地球科学	2		
	物理学実験・化学実験・生物学実験・地学実験	○物理学実験	1		
		○化学実験	1		
		○生物学実験	1		
		○地球科学実験	1		
環境化学実験		1			
環境生物学実験		1			
水環境科学実験		3			
景観生態学実習		3			
里山学実習	3				

【各教科の指導法】

各教科の指導法（情報通信技術の活用を含む。）	開設科目（○は必修）	単位数	修得年度	特記すべきこと
各教科の指導法（情報通信技術の活用を含む。）	○理科教育法Ⅰ	2		
	○理科教育法Ⅱ	2		
	○理科教育法Ⅲ	2		
	○理科教育法Ⅳ	2		

生物環境科学科

京都先端科学大学教職課程 履修カルテ〔1〕 科目の履修状況

バイオ環境学部 生物環境科学科		取得予定免許
学籍番号		中一種免 理科
氏名		

【免許法に定める科目】

免許法施行規則に定める科目	必要 単位数	本学の開設科目 (○は必修)	単位数	修得年度	特記すべきこと
日本国憲法	2	○日本国憲法	2		
体育	2	○健康スポーツ理論	2		
		○SLS I	1		
外国語コミュニケーション	2	○英会話A	1		
		○英会話B	1		
数理、データ活用及び人工知能 に関する科目又は情報機器の操 作	2	○情報リテラシーⅠ	1		
		○情報リテラシーⅡ	1		

【本学の定める科目】

	必要 単位数	開設科目 (○は必修、△選択必 修)	単位数	修得年度	特記すべきこと
人権に関する科目	2	△生命倫理学	2		
		△人権の歴史と現代	2		

生物環境科学科

京都先端科学大学教職課程 履修カルテ〔1〕 科目の履修状況

バイオ環境学部 生物環境科学科		取得予定免許
学籍番号		高一種免 理科
氏名		

【教育の基礎的理解に関する科目等】

科目	本学開設科目 (○は必修)	単位数	修得年度	特記すべきこと
教育の基礎的理解に関する科目	○教育原論	2		
	○教職入門	2		
	○教育制度論	2		
	○発達と学習の心理学	2		
	○特別支援教育	1		
	○教育課程論	2		
道徳、総合的な学習の時間等の指導法及び生徒指導、教育相談等に関する科目	○特別活動及び総合的な学習の時間の指導法	2		
	○教育の方法及び技術（ICT活用の理論と実践を含む）	2		
	○生徒・進路指導論	2		
	○教育相談	2		
教育実践に関する科目	○教育実習事前指導Ⅰ	1		
	○教育実習事前指導Ⅱ	1		
	○教育実習A	2		
	○教職実践演習（中・高）	2		

生物環境科学科

京都先端科学大学教職課程 履修カルテ〔1〕 科目の履修状況

バイオ環境学部 生物環境科学科		取得予定免許
学籍番号		高一種免 理科
氏名		

【教科に関する専門的事項】

教科	免許法施行規則に定める科目	本学開設科目 (○は必修、△選択必修)	単位数	修得年度	特記すべきこと
高等学校理科	物理学	○物理学	2		
	化学	○化学	2		
		環境化学	2		
		食品化学	2		
		水環境科学	2		
	生物学	○生物学	2		
		生態学	2		
		基礎生態学	2		
		保全生態学	2		
		景観生態学	2		
		生態学演習	2		
		土壤環境学	2		
	地学	○地球科学	2		
	「物理学実験、化学実験、生物学実験、地学実験」	○物理学実験	1		
		○化学実験	1		
		○生物学実験	1		
		○地球科学実験	1		
		環境化学実験	1		
環境生物学実験		1			
水環境科学実験		3			
景観生態学実習		3			
里山学実習		3			

【各教科の指導法】

各教科の指導法（情報通信技術の活用を含む。）	開設科目（○は必修）	単位数	修得年度	特記すべきこと
	○理科教育法Ⅰ	2		
	○理科教育法Ⅱ	2		

生物環境科学科

京都先端科学大学教職課程 履修カルテ〔1〕 科目の履修状況

バイオ環境学部 生物環境科学科		取得予定免許
学籍番号		高一種免 理科
氏名		

【免許法に定める科目】

免許法施行規則に定める科目	必要 単位数	本学の開設科目 (○は必修)	単位数	修得年度	特記すべきこと
日本国憲法	2	○日本国憲法	2		
体育	2	○健康スポーツ理論	2		
		○SLS I	1		
外国語コミュニケーション	2	○英会話A	1		
		○英会話B	1		
数理、データ活用及び人工知能 に関する科目又は情報機器の操 作	2	○情報リテラシーⅠ	1		
		○情報リテラシーⅡ	1		

【本学の定める科目】

	必要 単位数	開設科目 (○は必修、△選択必 修)	単位数	修得年度	特記すべきこと
人権に関する科目	2	△生命倫理学	2		
		△人権の歴史と現代	2		

生物環境科学科

京都先端科学大学教職課程 履修カルテ〔1〕 科目の履修状況

バイオ環境学部 生物環境科学科		取得予定免許
学籍番号		高一種免 農業
氏名		

【教育の基礎的理解に関する科目等】

科目	本学開設科目 (○は必修)	単位数	修得 年度	特記すべきこと
教育の基礎的理解に関する科目	○教育原論	2		
	○教職入門	2		
	○教育制度論	2		
	○発達と学習の心理学	2		
	○特別支援教育	1		
	○教育課程論	2		
道徳、総合的な学習の時間等の指導法及び生徒指導、教育相談等に関する科目	○特別活動及び総合的な学習の時間の指導法	2		
	○教育の方法及び技術（ICT活用の理論と実践を含む）	2		
	○生徒・進路指導論	2		
	○教育相談	2		
教育実践に関する科目	○教育実習事前指導Ⅰ	1		
	○教育実習事前指導Ⅱ	1		
	○教育実習A	2		
	○教職実践演習（中・高）	2		

生物環境科学科

京都先端科学大学教職課程 履修カルテ〔1〕 科目の履修状況

バイオ環境学部 生物環境科学科		取得予定免許
学籍番号		高一種免 農業
氏名		

【教科に関する専門的事項】

教科	免許法施行規則に定める科目	本学開設科目 (○は必修、△選択必修)	単位数	修得年度	特記すべきこと
高等学校 農業	農業の関係科目	○作物栽培実習	2		
		○生物資源学	2		
		○作物学	2		
		○地域食農論	2		
		○微生物学	2		
		○樹木学実習	2		
		○京野菜栽培加工実習	2		
		○園芸学	2		
		○食品化学	2		
		○バイオ環境事業見学実習	1		
		地域再生論	2		
		遺伝育種学	2		
		食品加工学	2		
		基礎生態学	2		
		保全生態学	2		
		生態学	2		
		土壌環境学	2		
		水環境科学	2		
		里山学	2		
	環境化学	2			
景観生態学	2				
職業指導	○職業指導Ⅰ	2			
	○職業指導Ⅱ	2			

【各教科の指導法】

各教科の指導法（情報通信技術の活用を含む。）	開設科目（○は必修）	単位数	修得年度	特記すべきこと
	○農業科教育法Ⅰ	2		
	○農業科教育法Ⅱ	2		

生物環境科学科

京都先端科学大学教職課程 履修カルテ〔1〕 科目の履修状況

バイオ環境学部 生物環境科学科		取得予定免許
学籍番号		高一種免 農業
氏名		

【免許法に定める科目】

免許法施行規則に定める科目	必要 単位数	本学の開設科目 (○は必修)	単位数	修得年度	特記すべきこと
日本国憲法	2	○日本国憲法	2		
体育	2	○健康スポーツ理論	2		
		○SLS I	1		
外国語コミュニケーション	2	○英会話A	1		
		○英会話B	1		
数理、データ活用及び人工知能 に関する科目又は情報機器の操 作	2	○情報リテラシーⅠ	1		
		○情報リテラシーⅡ	1		

【本学の定める科目】

	必要 単位数	開設科目 (○は必修、△選択必 修)	単位数	修得年度	特記すべきこと
人権に関する科目	2	△生命倫理学	2		
		△人権の歴史と現代	2		

生物環境科学科

京都先端科学大学教職課程 履修カルテ [2] 特記項目

学部		学科	取得予定免許
学籍番号			中一種免
氏名			高一種免

【学外活動・ボランティア経験などの状況】

学年	学期	名称（期間）	概要
1	春	(~)	
		(~)	
	秋	(~)	
		(~)	
2	春	(~)	
		(~)	
	秋	(~)	
		(~)	
3	春	(~)	
		(~)	
	秋	(~)	
		(~)	
4	春	(~)	
		(~)	
	秋	(~)	
		(~)	

京都先端科学大学教職課程 履修カルテ〔3〕 自己評価①

学部		学科	取得予定免許
学籍番号			中一種免
氏名			高一種免

資 質 能 力			自 己 評 価														
項 目		指 標	2 年 次					3 年 次					4 年 次				
学 校 教 育 に つ い て の 理 解	教職の意義	教職の意義や教員の役割、職務内容、生徒に対する責務を理解していますか。	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
	教育の理念・教育史・思想の理解	教育の理念、教育に関する歴史・思想についての基礎理論・知識を習得していますか。	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
	学校教育の社会的・制度的・経営的理解	学校教育の社会的・制度的・経営的理解に必要な基礎理論・知識を習得していますか。	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
生 徒 に つ い て の 理 解	心理・発達論的な生徒理解	生徒理解のために必要な心理・発達論的基礎知識を習得していますか。	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
	学習集団の形成	学習集団形成に必要な基礎理論・知識を習得していますか。	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
	生徒の状況に応じた対応	いじめ、不登校、特別支援教育などについて、個々の生徒の特性や状況に応じた対応の方法を理解していますか。	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
他 者 と の 協 力	他者意見の受容	他者の意見やアドバイスに耳を傾け、理解や協力を得て課題に取り組むことができますか。	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
	保護者・地域との連携・協力	保護者や地域との連携・協力の重要性を理解していますか。	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
	共同授業実施	他者と共同して授業を企画・運営・展開することができますか。	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
	他者との連携・協力	集団において、他者と協力して課題に取り組むことができますか。	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
	役割遂行	集団において、率先して自らの役割を見つけたり、与えられた役割をきちんとこなすことができますか。	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
コ ミ ュ ニ ケ ー シ ョ ン	発達段階に対応したコミュニケーション	生徒たちの発達段階を考慮して、適切に接することができますか。	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
	生徒に対する態度	気軽に生徒と顔を合わせたり、相談に乗ったりするなど、親しみを持った態度で接することができますか。	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
	公平・受容的態度	生徒の声を真摯に受け止め、公平で受容的な態度で接することができますか。	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
	社会人としての基本	挨拶、言葉遣い、服装、他の人への接し方など、社会人としての基本的な事項が身についていますか。	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5

京都先端科学大学教職課程 履修カルテ〔3〕 自己評価②

資 質 能 力			自 己 評 価		
項 目	指 標	2 年 次	3 年 次	4 年 次	
教科・教育課程に関する基礎知識・技能	教科 ()	これまで履修した教科に関する科目の内容について理解していますか。	1 2 3 4 5	1 2 3 4 5	1 2 3 4 5
		教科書や学習指導要領の内容を理解していますか。	1 2 3 4 5	1 2 3 4 5	1 2 3 4 5
	教科 ()	これまで履修した教科に関する科目の内容について理解していますか。	1 2 3 4 5	1 2 3 4 5	1 2 3 4 5
		教科書や学習指導要領の内容を理解していますか。	1 2 3 4 5	1 2 3 4 5	1 2 3 4 5
	教科 ()	これまで履修した教科に関する科目の内容について理解していますか。	1 2 3 4 5	1 2 3 4 5	1 2 3 4 5
		教科書や学習指導要領の内容を理解していますか。	1 2 3 4 5	1 2 3 4 5	1 2 3 4 5
	教育課程の構成に関する基礎理論・知識	教育課程の編成に関する基礎理論・知識を習得していますか。	1 2 3 4 5	1 2 3 4 5	1 2 3 4 5
	道徳教育・特別活動	道徳教育・特別活動の指導法や内容に関する基礎理論・知識を習得していますか。	1 2 3 4 5	1 2 3 4 5	1 2 3 4 5
	総合的な学習の時間	「総合的な学習の時間」の指導法や内容に関する基礎理論・知識を習得していますか。	1 2 3 4 5	1 2 3 4 5	1 2 3 4 5
	情報機器の活用	情報教育機器の活用に係る基礎理論・知識を習得していますか。	1 2 3 4 5	1 2 3 4 5	1 2 3 4 5
学習指導法	学習指導法に係る基礎理論・知識を習得していますか。	1 2 3 4 5	1 2 3 4 5	1 2 3 4 5	
教育実践	教材分析能力	教材を分析することができますか。	1 2 3 4 5	1 2 3 4 5	1 2 3 4 5
	授業構想力	教材研究を生かした授業を構想し、生徒の反応を想定した指導案としてまとめることができますか。	1 2 3 4 5	1 2 3 4 5	1 2 3 4 5
	教材開発力	教科書にある題材や単元等に応じた教材・資料を開発・作成することができますか。	1 2 3 4 5	1 2 3 4 5	1 2 3 4 5
	授業展開力	生徒の反応を生かし、皆で協力しながら授業を展開することができますか。	1 2 3 4 5	1 2 3 4 5	1 2 3 4 5
	表現技術	板書や発問、的確な話し方など授業を行う上での基本的な表現の技術を身に付けていますか。	1 2 3 4 5	1 2 3 4 5	1 2 3 4 5
	学級経営力	学級経営案を作成することができますか。	1 2 3 4 5	1 2 3 4 5	1 2 3 4 5
課題探求	課題認識と探求心	自己の課題を認識し、その解決にむけて、学び続ける姿勢を持っていますか。	1 2 3 4 5	1 2 3 4 5	1 2 3 4 5
	教育時事問題	いじめ、不登校、特別支援教育などの学校教育に関する新たな課題に関心を持ち、自分なりに意見を持つことができますか。	1 2 3 4 5	1 2 3 4 5	1 2 3 4 5

教職をめざす上での自分の課題

京都先端科学大学教職課程 履修カルテ [2] 特記項目

学部	学科	取得予定免許
学籍番号		中一種免
氏名		高一種免

【アピールポイント】

学年	教職課程において、頑張ったこと、頑張ろうとしていること、得意なことなど
1	
2	
3	
4	