

令和8年度単位認定希望科目調査書

学 科	コース	学生番号	氏名	出身学校等
知能情報工学科	データ科学コース	20000000(入学前は記入不要)	○○ ○○	○○○○高等専門学校

教職課程の履修を希望する学生については、左のチェックボックスにチェック(✓)してください。

- 1.黄色網掛け部分のみ記入してください。
 - 2.認定希望科目について認定希望欄(対面・遠隔いずれか)に「〇」を記入してください。
 - 3.単位認定根拠科目(出身学校等で修得した科目)の単位数のうち、遠隔授業科目の単位数の割合が多い場合は、単位認定希望科目は遠隔授業科目として認定されます。
出身学校等で修得した科目の実施形態は※印欄(対面・遠隔)いずれかに「〇」を記入してください。
 - 4.科目名は、1つのセルに1科目のみ入力してください。複数科目入力する場合は、行を追加してください。

- 4.科目名は、1つのセルにて科目のみ入力してください。複数科目入力する場合は、行を追加してください。

科目名	科目区分	単位区分		遠隔授業科目として実施予定	認定希望(対面)	認定希望(遠隔)	出身学校等で修得した科目								(大学使用欄)	
		データ科学	人工知能				修得単位数	利用単位数	対面授業※	遠隔授業※	配当年次	修得年次	シラバスのページ番号	付加的情報(大学記入欄)	根拠科目合計	超過
教養教育科目区分認定科目(対面)	認定科目	選択		17		○									2	○
															2	○
															2	○
															2	○
															2	○
															2	○
															2	○
															1	○
教養教育科目区分認定科目(遠隔)	認定科目	選択		3			○								1	○
															2	○
															0	○
解析 I・同演習	基礎科目	選必		2		○									1	○
															1	○
線形代数 I	基礎科目	必修		2		○									2	○
															1	○
離散数学 I	基礎科目	必修		2											0	○
解析 II	基礎科目	選必		2											0	○
線形代数 II・同演習	基礎科目	選必		2		○									2	○
															1	○
															1	○
離散数学 II	基礎科目	選必		2											0	○
確率・統計	基礎科目	必修		2											0	○
微分方程式	基礎科目	選必		2											0	○
力学 I	基礎科目	選必		2		○									1	○
															1	○
電磁気学 I	基礎科目	選必		2											0	○
化学 I	基礎科目	選択		2											0	○
生物学 I	基礎科目	選択		2	○										0	○
情報工学基礎実験	基礎科目	必修		1											0	○
プログラミング	基礎科目	必修		3			○								1	○
															1	○
															1	○
計算機システム I	基礎科目	必修		2											0	○
情報工学概論	基礎科目	選必		1	○										0	○
データ構造とアルゴリズム	基礎科目	必修		2											0	○
計算機システム II	基礎科目	選必		2											0	○
オートマトンと言語理論	基礎科目	選必		2											0	○
情報セキュリティ概論	基礎科目	選必		1											0	○
プログラム設計	基礎科目	必修		2											0	○
ネットワーク通信基礎	基礎科目	選必		2	○										0	○
知能情報工学基礎実験	基礎科目	必修		2											0	○
基礎科目区分認定科目 I(対面)	基礎科目	選必													0	○
基礎科目区分認定科目 I(遠隔)	基礎科目	選必													0	○
基礎科目区分認定科目 II(対面)	基礎科目	選択													0	○
基礎科目区分認定科目 II(遠隔)	基礎科目	選択													0	○
基礎科目区分認定科目 III(対面)	基礎科目	選必													0	○
基礎科目区分認定科目 III(遠隔)	基礎科目	選必													0	○
基礎科目区分認定科目 IV(対面)	基礎科目	選必													0	○
基礎科目区分認定科目 IV(遠隔)	基礎科目	選択													0	○
知的財産概論	情報技術者科目	選択		2											0	○
キャリア形成概論	情報技術者科目	選択		2											0	○
情報技術者倫理(A)	情報技術者科目	必修		2	○										0	○
情報関連法規	情報技術者科目	選択		2											0	○
情報職業論	情報技術者科目	選択		2											0	○
産業組織論	情報技術者科目	選択		2											0	○
情報産業職業論	情報技術者科目	選択		2											0	○
アントレプレナーシップ入門	情報技術者科目	選択		1											0	○
アントレプレナーシップ演習	情報技術者科目	選択		1											0	○
インターンシップ	情報技術者科目	選択		1											0	○
長期インターンシップ	情報技術者科目	選択		2											0	○
海外研修 I	情報技術者科目	選択		1											0	○
海外研修 II	情報技術者科目	選択		2											0	○
海外インターンシップ実習 I	情報技術者科目	選択		1											0	○
海外インターンシップ実習 II	情報技術者科目	選択		2											0	○
論理回路	専門科目	選必	選必	選必	2										0	○
アルゴリズム設計(A)	専門科目	選必	選必	選必	2										0	○
計算機アーキテクチャ	専門科目	選必	選必	選必	2										0	○
応用数学	専門科目	選必	選必	選必	2										0	○
人工知能基礎	専門科目	選必	選必	選必	2	○									0	○
オブジェクト指向プログラミング(A)	専門科目	選必	選必	選必	3										0	○
データベース	専門科目	選必	選必	選必	2	○									0	○
計算理論	専門科目	選必	選必													

令和8年度単位認定希望科目調査書

学 科	コ ー ス	学 生 番 号	氏 名	出 身 学 校 等
知能情報工学科	データ科学コース	20000000(入学前は記入不要)	○○ ○○	○○○○高等専門学校

教職課程の履修を希望する学生については、左のチェックボックスにチェック(✓)してください。

1.黄色網掛け部分のみ記入してください。

2.認定希望科目について認定希望欄(対面・遠隔いずれか)に「○」を記入してください。

3.単位認定根拠科目(出身学校等で修得した科目)の単位数のうち、遠隔授業科目の単位数の割合が多い場合は、単位認定希望科目は遠隔授業科目として認定されます。

出身学校等で修得した科目の実施形態は※印欄(対面・遠隔)いずれかに「○」を記入してください。

4.科目名は、1つのセルに1科目のみ入力してください。複数科目入力する場合は、行を追加してください。

科 目 名	科 目 区 分	单 位 区 分				单 位 数	远 隔 授 業 科 目 と し て 実 施 予 定	认 定 希 望 (対 面)	认 定 希 望 (远 隔)	科 目 名	出 身 学 校 等 で 修 得 し た 科 目							(大 学 使 用 欄)	
		デ ー タ 科 学	人 工 智 能	メ デ イ ア 情 报 学							修 得 单 位 数	利 用 单 位 数	対 面 授 業 ×	远 隔 授 業 ×	配 当 年 次	修 得 年 次	シ ラ バ ス の ペ ー ジ 番 号	付 加 的 情 报 (大 学 記 入 欄)	根 拠 科 目 合 计
人工知能応用	専門科目	選必	必修	選必	2													0	○
データ解析	専門科目	必修	選必	選必	2													0	○
データ圧縮	専門科目	必修	選必	選択	2													0	○
文字列データ処理	専門科目	選必	選必	選択	2													0	○
知能情報工学プロジェクト	専門科目	必修	必修	必修	2													0	○
知能情報工学特別講義	専門科目	選択	選択	選択	1	○												0	○
卒業研究	専門科目	必修	必修	必修	8													0	○
専門科目区分認定科目Ⅰ(対面)	専門科目	選必																0	○
専門科目区分認定科目Ⅰ(遠隔)	専門科目	選必																0	○
専門科目区分認定科目Ⅱ(対面)	専門科目	選択																0	○
専門科目区分認定科目Ⅱ(遠隔)	専門科目	選択																0	○
専門科目区分認定科目Ⅲ(対面)	専門科目	選必																0	○
専門科目区分認定科目Ⅲ(遠隔)	専門科目	選必																0	○
専門科目区分認定科目Ⅳ(対面)	専門科目	選択																0	○
専門科目区分認定科目Ⅳ(遠隔)	専門科目	選択																0	○

○認定単位数合計	33	←MAX80
教養教育科目認定単位数合計(遠隔+対面)	20	
基礎・情報技術者・専門科目認定単位数合計(遠隔+対面)	13	
○遠隔授業科目認定単位数合計	8	
教養教育科目認定単位数(遠隔)	3	
基礎・情報技術者・専門科目授業科目認定単位数(遠隔)	5	
○遠隔授業科目として認定可能な単位数:50-A-E	34	
・教養教育科目		
A 教養教育科目卒業要件残数	0	←MAX20
・基礎・情報技術者・専門科目		
B 学科の遠隔授業科目一覧表の科目的単位数	18	
C 学科の遠隔授業科目一覧表にある科目的うち対面認定した科目的単位数	0	
D 学科の遠隔授業科目一覧表にある科目的うち遠隔認定した科目的単位数	2	
E B-C-D (入学後に遠隔授業科目として修得する可能性がある科目的単位数)	16	←MAX30

遠隔授業科目認定単位数チェック

総認定単位数チェック

《記入上の留意事項》

- ・コース:ドロップダウンリストから選択してください。
- ・学生番号:入学前は記入不要です。
- ・出身学校等で修得した科目:科目名は、成績証明書またはシラバスのとおりに記入してください。
- ・シラバスのページ番号:科目ごとにシラバスのPDFファイル等が分かれている場合は、PDFファイル等の通し番号を記入してください。
- ・修得単位数:出身学校等で修得した単位数を記入してください。
- ・利用単位数:認定に使用する単位数を記入してください。
- ・配当年次:出身学校等における配当学年(対象学年)を記入してください。
- ・修得年次:その科目を出身学校等で修得した年次を記入してください。
- (例)高専3年次配当科目を高専4年生時に修得した場合は、
配当年次欄に「3」、修得年次欄に「4」と記入します。