

成績証明書

学科		コース		
マルチメディア研究		IT開発研究		
年度	学籍番号	氏名	生年月日	性別
2022年04月01日 入学 在籍	2220042	文 家俊	1994年12月07日	男

年度	科目名称	単位数	評価
2022	IT基礎演習(電子制御)	4	A
2022	SIC2022_IT個人ハッカソン	2	B
2022	Webサイト制作(フロントエンド I)	4	A
2022	アセンブラー【オンデマンド】	2	B
2022	アルゴリズム【オンデマンド】	2	A
2022	システム開発概論	2	A
2022	ソフトウェア概論	2	B
2022	ハードウェア概論	2	B
2022	プログラミング基礎演習	8	A
2022	外国語 I (日本語上級)	2	B
2022	初年次教育	2	A
2022	IT検定対策	2	A
2022	SPIC2022_AWS入門	1	B
2022	SPIC2022_Git入門	1	C
2022	SPIC2022_ハッカソン(個人orチーム)	2	A
2022	Webサイト制作(サーバサイド I)	4	D
2022	スマートフォンアプリ開発演習 I	4	A
2022	データベース演習 I	4	A
2022	ネットワーク基礎演習	2	A
2022	プログラミング設計演習	8	A
2022	外国語 II (日本語上級)	2	B
2022	基本情報(上期)対策	6	A
2023	Ciscoネットワーク演習 I	4	A
2023	ITシステム開発演習 I	8	B
2023	UNIXサーバー構築演習 I	4	A
2023	Webサイト制作(サーバサイド II)	4	A
2023	Webサイト制作(フロントエンド II)_A	2	A
2023	キャリアデザイン	2	A
2023	コンセプトワーク(IT)_A	2	A
2023	データベース演習 II	4	A
2023	就活の日本語 I (留学生対象)	2	A
2023	AI活用演習	4	A
2023	Ciscoネットワーク演習 II	4	A
2023	IoT制作演習 I	4	A
2023	ITシステム開発演習 II	8	A
2023	UNIXサーバー構築演習 II	4	A
2023	スマートフォンアプリ開発演習 II	4	A
2023	就活の日本語 II (留学生対象)	2	B
2023	就職対策 I	2	A
【セミナー・対策講座等】			
2022	Oracle認定Javaプログラマ OCJ-P_Bronze	2	
2022	課外活動(2022年度)	1	
2023	課外活動(2023年度)	1	

備考	
■評価基準	
評価点	ランク
90-100	A
80-89	B
70-79	C
60-69	D
2019年4月以降の基準	
評価点	ランク
86-100	A
66-85	B
50-65	C
2015年4月～2019年3月末までの基準	
評価点	ランク
86-100	A
66-85	B
50-65	C
2015年3月末までの基準	
評価点	ランク
80-100	A
65-79	B
50-64	C

*修得単位合計は2年次の終了時の合計とする。

年度別単位修得状況

年次	修得単位	必要単位
2022	71	58
2023	65	58
計	136	116

上記の通り証明します

2024年07月18日