

令和6年度3月 学生表彰対象者一覧

R7. 3. 25

◆学業・研究活動(卒業・修了時)

◎学部成績優秀者(規程第2条第1項第1号該当者)8名(推薦者:課程主任)

No.	課程	氏名	フリガナ	出身校	指導教員
1	機械創造工学課程	青戸 智春	アオト チハル	松江工業高専	高橋 勉
2	機械創造工学課程	東條 将也	トウジョウ マサヤ	産業技術高専	上村 靖司
3	電気電子情報工学課程	嶋田 天太	シマダ テンタ	長岡工業高専	岩橋 政宏
4	電気電子情報工学課程	上山 健太	ウエヤマ ケンタ	東京工業高専	木村 宗弘
5	物質材料工学課程	臺 夕海	ウテナ ユウナ	福島工業高専	多賀谷 基博
6	環境社会基盤工学課程	加藤 由都	カトウ ユウト	岐阜工業高専	山口 隆司
7	生物機能工学課程	星野 奈月	ホシノ ナツキ	長岡工業高専	西村 泰介
8	情報・経営システム工学課程	伊藤 文香	イトウ アヤカ	豊橋東高校	野村 収作

◎修士課程成績優秀者(規程第2条第1項第1号該当者)10名(推薦者:専攻主任)

No.	専攻	氏名	フリガナ	出身校	指導教員
9	工学専攻 機械工学分野	丸山 翔生	マルヤマ ショウイ	長岡大手高校	上村 靖司
10	工学専攻 機械工学分野	井澤 幸広	イザワ ユキヒロ	群馬工業高専	庄司 観
11	工学専攻・電気電子情報工学分野	玉井 大吉	タマイ ダイキチ	石川工業高専	田中 久仁彦
12	工学専攻・電気電子情報工学分野	高橋 颯汰	タカハシ ソウタ	秋田工業高専	日高 勇気
13	工学専攻 情報・経営システム工学分野	藤原 元希	フジワラ モトキ	神戸市立工業高専	野村 収作
14	工学専攻 物質生物工学分野	比嘉 菜緒	ヒガ ナオ	沖縄工業高専	霜田 靖
15	工学専攻 物質生物工学分野	牧島 美夢	マキシマ ミユ	茨城工業高専	高原 美規
16	工学専攻 環境社会基盤工学分野	赤嶺 拓海	アカミネ タクミ	大分工業高専	山口 隆司
17	工学専攻 量子・原子力統合工学分野	和田 一真	ワダ カズマ	和歌山工業高専	鈴木 達也
18	システム安全工学専攻	北澤 良平	キタザワ リョウヘイ	信州大学大学院	北條 理恵子

◎5年一貫制博士課程成績優秀者(規程第2条第1項第1号該当者)1名(推薦者:専攻主任)

No.	専攻	氏名	フリガナ	出身校	指導教員
19	技術科学イノベーション専攻	蔵下 はづき	クラシタ ハヅキ	都城工業高専	山口 隆司

◎博士後期課程成績優秀者(規程第2条第1項第1号該当者)4名(推薦者:専攻主任)

No.	専攻	氏名	フリガナ	出身校	指導教員
20	先端工学専攻 社会環境・生物機能工学分野	加藤 諒	カトウ リョウ	横浜商科大学高校	政井 英司
21	情報・制御工学専攻	馮 暁東	フォン ショウ トウ	河南理工大学	張 坤
22	材料工学専攻	Nguyen Thi Huong	グエン ティ フオン	University of Ulsan	南口 誠
23	エネルギー・環境工学専攻	劉 自振	リュウ ジシン	鄭州大学	多賀谷 基博

◆課外活動

◎課外活動(規程第2条第1項第2号該当者) 2団体

No.	団体名	所属等	氏名	フリガナ	出身校	推薦者
1	自動車部	修士課程 工学専攻 機械工学分野 第1学年	越塚リョウ(代表)	コシヅカ リョウ	長岡工業高専	湯川 高志
2	VOLT of NUTS	生物機能工学課程 第4学年	鈴木 駿太(代表)	スズキ シュンタ	群馬工業高専	大場 恭子