

平成29年度3月 学生表彰対象者一覧

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)9名(推薦者:課程主任)

| No. | 課程 | 学籍番号 | 氏名 | フリガナ | 出身校 | 指導教員 |
|-----|--------------|----------|--------|-----------|---------|-------|
| 1 | 機械創造工学課程 | 14107383 | 長谷川 太郎 | ハセガワ タロウ | 北越高校 | 田辺 郁男 |
| 2 | 機械創造工学課程 | 14108391 | 松本 悠暉 | マツモト ユウキ | 三条東高校 | 鎌土 重晴 |
| 3 | 電気電子情報工学課程 | 14101891 | 小野 真理菜 | オノ マリナ | 長岡明德高校 | 玉山 泰宏 |
| 4 | 電気電子情報工学課程 | 16322586 | 山内 将暉 | ヤマウチ マサキ | 一関工業高専 | 圓道 知博 |
| 5 | 材料開発工学課程 | 16327484 | 渡部 健人 | ワタナベ ケント | 新居浜工業高専 | 河原 成元 |
| 6 | 建設工学課程 | 16331084 | 松本 拓未 | マツモト タクミ | 長岡工業高専 | 池田 隆明 |
| 7 | 環境システム工学課程 | 16334783 | 渡辺 哲也 | ワタナベ テツヤ | 群馬工業高専 | 中出 文平 |
| 8 | 生物機能工学課程 | 16338281 | 前地 弘基 | マエジ ヒロキ | 和歌山工業高専 | 西村 泰介 |
| 9 | 経営情報システム工学課程 | 16339191 | 石谷 友宏 | イシタニ トモヒロ | 岐阜工業高専 | 山田 耕一 |

修士・専門職成績優秀者(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 | 学籍番号 | 氏名 | フリガナ | 出身校 | 指導教員 |
|-----|---------------|----------|--------|-----------|----------|-------|
| 10 | 機械創造工学専攻 | 13305581 | 中川 盛太 | ナカガワ タケヒロ | 大阪府立工業高専 | 明田川正人 |
| 11 | 機械創造工学専攻 | 14306191 | 中田 匠 | ナカタ タクミ | 八戸工業高専 | 小林 泰秀 |
| 12 | 電気電子情報工学専攻 | 14310891 | 井上 拳斗 | イノウエ ケント | 小山工業高専 | 伊東 淳一 |
| 13 | 電気電子情報工学専攻 | 14319690 | 矢木 菜摘 | ヤギ ナツミ | 石川工業高専 | 河合 晃 |
| 14 | 物質材料工学専攻 | 16503385 | 大塚 哲史 | オオツカ サトシ | 日本大学 | 梅田 実 |
| 15 | 環境社会基盤工学専攻 | 14328090 | 蓑輪 圭祐 | ミノワ ケイスケ | 福井工業高専 | 下村 匠 |
| 16 | 生物機能工学専攻 | 14330981 | 七五三掛湧也 | シメカケ ユウヤ | 小山工業高専 | 高橋 祥司 |
| 17 | 情報・経営システム工学専攻 | 14339889 | 吉田 怜楠 | ヨシダ レイナ | 福島工業高専 | 野村 収作 |
| 18 | 原子力システム安全工学専攻 | 14311082 | 江口 泰規 | エグチ ヤスリ | 舞鶴工業高専 | 江 偉華 |
| 19 | システム安全専攻 | 16505390 | 片井 正行 | カタイ マサユキ | 京都大学大学院 | 平尾 裕司 |

博士後期成績優秀者(規程第2条第1項第1号該当者)7名(推薦者:専攻主任)

| No. | 専攻 | 学籍番号 | 氏名 | フリガナ | 出身校 | 指導教員 |
|-----|--------------|----------|-------|----------|-----------|-------|
| 20 | 情報・制御工学専攻 | 15700281 | 酒井 一樹 | サカイ カズキ | 筑波大学大学院 | 高橋 弘毅 |
| 21 | 材料工学専攻 | 12305587 | 中田 大貴 | ナカタ タイキ | 阿南工業高専 | 鎌土 重晴 |
| 22 | 材料工学専攻 | 13502384 | 本堂 剛 | ホンドウ ツヨシ | 富山高専専攻科 | 田中 諭 |
| 23 | エネルギー・環境工学専攻 | 13501485 | 阿部 晃大 | アベ コウダイ | 秋田工業高専専攻科 | 大石 潔 |

課外活動・社会活動

社会活動(規程第2条第1項第2号該当者)1団体

| No. | 団体名 | 所属等 | 学籍番号 | 氏名 | フリガナ | 出身校 | 推薦者 |
|-----|-----------------|----------------------|----------|-----------------|--------|--------------------------|------|
| 24 | BETOAJI 長岡支部 | 電気電子情報 工学専攻1 年 | 15313582 | Nguyen duy hieu | ゲン イヒロ | ホーチミン市 工科大学(ベ トナム) | 末松久幸 |

その他(規程第2条第1項第3号該当者)1名

| No. | 活動内容 | 所属等 | 学籍番号 | 氏名 | フリガナ | 出身校 | 推薦者 |
|-----|--|--------------------|----------|-------|-----------|--------|------|
| 25 | 学生ベンチャー企業を立 上げ、独創的な製品づくり に対して2017年度に国内 外から高く評価された | 機械創造工 学 専攻2年 | 14305989 | 寺嶋 瑞仁 | テラシマ ミズヒト | 和歌山工業高 | 上村靖司 |