令和2年度取組状況

ものづくり工学科 一般科目 教授 古川 浩洋

	取組状況
教育	1. コロナ禍における遠隔および対面による体育授業の取り組み ・遠隔授業において課題設定による運動の取り組みを実施 ・対面授業時のコロナ感染対策および授業内容の工夫 2. 体育授業での継続的な取組み ・学生への新体カテスト結果票の配付とデータの継続収集 3. 支援対象の学生に対する体育授業の学習環境整備 ・年間の体育授業の見通し立て、体育施設への移動方法等、対応可能 な学習環境の整備を実施
研究	1. 研究論文 ・池田・古川・長森「首都東京におけるアクティブ・ラーニングを用いた「課題研究」の実践」工学教育, 68-3, pp.27-32, 2020.5.31 2. 学会発表 ・古川・小川「事例報告「緊急事態宣言下の体育授業」―都立産業技術高専品川キャンパスでの取組み―」関東信越地区高等専門学校体育・スポーツ研究会第9回大会, 2021.3 ・高野・ <u>古川</u> ・森・篠村「高専進学後におけるスポーツ・トランスファーの要因について―バレーボール部員を対象として―」関東信越地区高等専門学校体育・スポーツ研究会第9回大会, 2021.3
社会貢献	1. (公財)日本学校体育研究連合会参与 2. 第59回全国学校体育研究大会(福井大会:誌上開催)本部役員 3. 日本クラブバレーボール連盟評議員 4. 関東クラブバレーボール連盟常任理事・審判委員長 5. (公財)東京都バレーボール協会理事・審判委員会委員 6. 東京都クラブバレーボール連盟副理事長(審判委員長) 7. 全国高等専門学校バレーボール競技専門部審判委員長