

令和6年度指導教諭の紹介

| | |
|---|--|
| 教科 (科目) 工業 (土木) | 1 授業の特徴 最近ニュースとなっている「地震」や「環境」について触れ、考え、環境問題とドローン等を活用した最新土木技術等、多面的に学び、将来土木の仕事に興味・関心を抱くきっかけとなる授業を展開します。 |
| 名前 (ふりがな) 足立 正和 (あだち まさかず) | 課題研究では、自ら考え、工夫、発表する一連の過程を習得するねらいがあり、想定外のアクシデントに遭遇した場合に、どう考え、どのように対応するか、いわゆる課題解決能力の育成に努めることとしています。出張講座を実施し、将来生徒が関わりを持つ、行政機関や地域産業との連携を図ります。 |
| 勤務校 (問い合わせ先) 大分県立 中津東高等学校 住所：〒871-0004 大分県中津市上如水 145番地の3 TEL：0979-32-3800 FAX：0979-32-3802 | 2 教科指導に関して情報提供や協議が可能な事項 「グループ活動などAL（アクティブラーニング）を取り入れた授業のすすめ方」、 「ICTを活用した教科指導のあり方」、「行政機関などと連携した課題研究」、 「高校土木教育全般について」 |
| 授業公開の日程 | 3 研修講演等が可能なテーマ 「グループ活動などAL（アクティブラーニング）を取り入れた授業のすすめ方」、「ICTを活用した教科指導のあり方」 |
| 1年 「土木構造設計」 木曜1限 (クラス固定) 2年 「土木施工」 金曜2限 (クラス固定) | 4 活動実績 「ハードに加え、人材育成で教育情報化を推進」VIEW21（2013）ベネッセ教育総合研究所にて紹介 「生徒同士が学び合う協働学習において教育イノベーションの実践をめざす」（2015）富士通ネットワークソリューションズにて紹介 |
| | 5 自己紹介、プロフィールなど 指導教諭8年目、還暦の年となります。教育庁高校教育課、教育センター、教育財務課を経て、大分工業2年間、中津東2年間、国東3年間、中津東1年目と現在に至ります。 前任校国東高校では、環境土木科に所属し、ドローンや3D画像システムによる測量を学校設定科目「最新土木技術」を担当していました。民間企業や市役所職員の方々と生徒が共に学ぶ「実育」を産学官事業として取り組んでいました。 他に、「グループ活動などAL（アクティブラーニング）を取り入れた授業のすすめ方」、「ICTを活用した教科指導のあり方」等について、研究しています。 本校、他校の先生方との取組と実践を重ね、情報共有する中で、ICTを活用した授業準備の簡素化、わかる授業の定着をめざした研究をしています。 また先生方への研修として、資料も提供できます。 <資格>博士（工学）、測量士、第1種衛生管理者、危険物取扱者乙種第4類等 |
| | 6 学校紹介 本校は、全日制工業科4クラス・商業科2クラスの学校です。 「自立・創造・誠実さ」を校訓に掲げ、「自己実現力の育成・授業アップデート・人間力の育成」を意識しながら教育活動に取り組んでいます。 |
| | 7 学校や関係HPのリンクなどアドレス 以下の「中津東高校ホームページ」にて学校紹介 http://kou.oita-ed.jp/nakatuhigasi/ |