

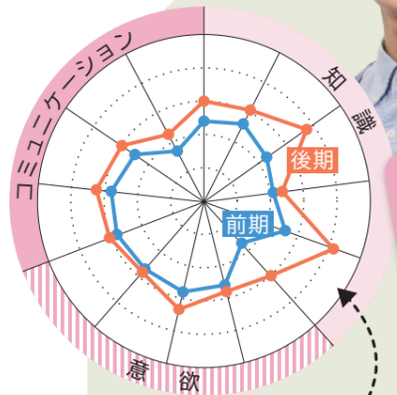
学修成果の“可視化”

Bitはあなたを力強く応援!

目的1 あなた自身の成長を確認(可視化)することができるため、やる気アップにつながります。

目的2 評価基準に沿った授業に取り組み、教育の質保証につながります。

情報システム学科
システムエンジニア
を目指す Aさん



先生がいつもそばにいてくれるような安心感と自分の成長が一目で分かる!

「何ができるようになったか」を自己評価し、学修到達度レーダーチャートで自分の成長を確認します。



AIプログラミング専攻
山田 太先生

学生の理解度や進捗状況が一目で分かり、学生を普段とは違う切り口で見えてあげることができます。交換日記のような大切なツールです!

前期

学生コメント



勉強量が多く授業についていくのが精一杯...分からないことが多いので何から理解していけばよいか悩んでいます...

教員コメント



放課後、ラーニングセンターで不明点を一緒に洗い出し、解決策を考えましょう。不安な気持ちは、真剣な気持ちがあるからこそです。結果は必ずついてきます。

後期

学生コメント



自分の苦手な部分を理解できるようになり、効率的な学習に取り組めるようになりました。2年次は、更に知識を身につけ、目標としている試験合格を目指します!

教員コメント



レーダーチャートの伸びがぐっとアップしましたね。努力の成果だと思います。分からないことを分からないと言える気持ちも大事です。本気でぶつかってきてください。



学生と教員とのやりとりにより**個別のコミュニケーション**をはかり、**目標達成**につなげます。

Google classroom による双方向のWeb評価を行います。リアルタイムでの現状把握・学習支援が可能です。

前期

学生コメント



ずっと夢だった医療事務への道。勉強では、友人と教え合ったりして理解を深めています。けれども、専門的な勉強が難しく、なかなかモチベーションアップに繋がりません...

教員コメント



友人と助け合い、一緒に学ぼうという姿勢は素晴らしいです。お互いの得意・不得意を補い合い、疑問点・不明点の解決に努めましょう。マンツーマンで苦手な部分のアドバイスをしますよ。

後期

学生コメント



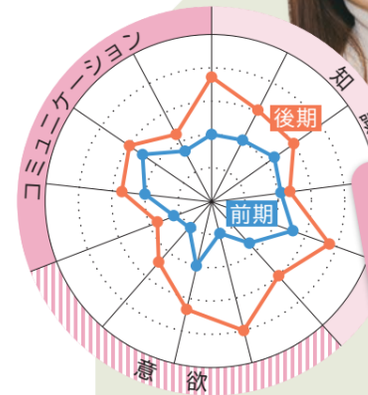
友人や先生との関わりで、自分の苦手な部分を知ることができ、分からないことが分かるようになる楽しさに気づきました。これからもクラスメイトと助け合って、医療事務員になる夢を叶えます!

教員コメント



分かるようになるまで質問をしたり、課題に向き合う姿勢はクラスの模範でしたよ。「意欲」の部分もぐっとアップしましたね。目標達成のために、これからも全力でサポートします。

医療事務学科
医療事務員
を目指す Bさん



何が不足しているかを理解することで勉強に対するモチベーションが上がる!!

私が担当していない授業のことも把握できるので、もっと深く学生と向き合うことができます。学生たちの成長が一目で分かることが私の喜びでもあります!

診療情報管理士研究科
大矢 恵先生



Interview



小林 将大さん
ゲームクリエイター専攻

レーダーチャートを使った面談は、**自分自身を客観的に分析してくれるのでとてもいいと思います。**

レーダーチャートで成績が可視化されることで、自分自身を見つめ直せる機会になっています。先生との面談でも、学修到達度・自己評価をもとに問題点を改善する確かなアドバイスを頂けるなど有用性の高さを感じます。これまで自覚していなかった評価点に気づくことができ、克服に向けて意識的に行動できるようになりました。



川西 莉子さん
医療事務専攻

レーダーチャートでの可視化や先生からのコメントで**学習姿勢が変わるなど、自分自身の成長につながりました。**

レーダーチャートのコメントに、検定合格に向けての意気込みや学習の取り組みの成果を自ら記入することで、学習姿勢が大きく変わったと思います。「検定一発合格!」といった目標達成に向けての勉強方法の見直しや、分からない問題はすぐに先生に質問するなど学習面での改善はもちろん、オープンキャンパスのスタッフに参加したり、学内イベントにも積極的に関わっていく姿勢が自然と身につきました。