

2011年9月14日 熊本学園大学 図解思考で問題解決力を高めよう～考える大学職員への道

明確な理論で示唆に富む内容だった。

思考力アップや問題解決への糸口のヒントを得た。

この度の講演はまさに私のポジションに対するお話であった。

『人は力量によって解決のレベルが違う』が印象に残った。

簡単でわかりやすい説明で今後役に立つ話を聞けて非常によかったです。

目からウロコの状態でした。

今までの自分の考え方が偏っていたことに気がついた。

説得ではなく、納得させるような力をつけていけるような仕事の仕方をしていく。

そうか、図解にしてみればすっきりしたのかと目からうろこが落ちる思いがしました。

FacebookやTWITTERの話を聞いてアクションを起こしてつながりを大切にしていきたい。

コミュニケーション力向上の必要性を感じました。明日から早速生かしていきたい。

入試課として先生からのお話をぜひ参考に組みたい。

私の仕事図を完成させて仕事を改善したい。

現代の伝道師

何となくぼんやりと考えていたことが少しはっきりとしてきました。

お話を拝聴し若干焦ってまいりました。

午後からの研修のやり方を悩んでいましたがさっそく取り組んでいきます。

大きなきっかけになった。

現状に甘んじている自分に気がつきました。

プレゼンや企画を必要とする部署であり、大変役に立つものでした。

食い入るようにお話を聞かせていただきました。

全体を見渡して自己の業務を振り返ることができるノウハウを具体的に示していただいた。

大学の目的は、幅広い教養の獲得と豊かな自己表現力能力の育成という考えに納得した。

今日の講演で何か光が見えたように思います。

就職ガイダンスなどで役立てたい。

図解力は企画力、という言葉

考える力をや企画力を養っていきたい。

仕事でもプライベートでも実践してみたい。

本当に目からウロコのお話でした。

私のポジション、日々の悩みの解決法が少し見えた。

ソーシャルネットワークの活用術、理解企画伝達のバランスなどを意識して仕事に役立てていきたい。

現在、図解の修行中です。

図解を用いて理解力、企画力、伝達力のスキルを伸ばしていきたい。

頭がフル回転しました。