

サテライト授業風景：2003-2005

後期課程 2年

- 神奈川県の大学図書館に勤務
- 勤務先・自宅ともに、茗荷谷から1時間30分

サテライト授業風景 前期1年次1学期

2003年、図書館情報大学と筑波大学の統合で、サテライトが四谷から茗荷谷に移転した最初の年。

■ 月:ゼミ

- ・社会人向けゼミ

社会人向けのゼミを筑波とは別に開講して下さる先生もいます。

■ 土(隔週):コンテンツ認知心理学

- ・プリントによる講義と討論と心理学演習
- ・毎回レポート+最終レポート
- ・合同打ち上げ

サテライト開講の先生方、筑波の学生さんも交えての楽しい打ち上げでした。

■ 集中:情報表現システム技術開発論

- ・凸版印刷で実施:活版印刷を体験
- ・7月中旬 オリエンテーション1日+授業3日
- ・評価はレポート

今まであまり深く考えたことの無かった、活版文化について知る良い機会になりました。

※これ以外に2科目(各3日)開講 (現在は1科目)

夏休みを上手に利用して、全3科目(10日間)受講した方もいます。開講は平日です。

余りにのんびりしすぎ、あまりに無計画な受講でした
結果、2学期は過密すぎるスケジュールに・・・

サテライト授業風景 前期1年次2学期

■ 月:情報サービスシステム構成論【サテライト TV会議】

- ・先生自作プリント講義+グループ作業(なんと夜10時半まで熱中) → 発表
- ・レポート「生命知としての場の論理:柳生新陰流に見る供創の理」

先生はサテライトで授業

■ 火:情報メディア組織化方法論【筑波 TV会議】

- ・分担で各自1つのメタデータ(FRBR,MODS、DublinCore...etc)について発表
- #資料はほとんどが英語でした 涙

先生は筑波で授業

■ 木:情報システム管理論【筑波 TV会議】

- ・発表+討論
- #システム系の授業でも恐れることはありません！

■ 金:情報著作権法

- ・豪華スターキャスト
現役弁護士の方を含め4名の講師陣によるリレー講義
- ・講義+発表+発表レポート

■ 土:デジタル・メディアシステム論 (筑波でも開講)

- ・Java実習+講義+発表+発表レポート
- #サテライト向けの内容で楽しく受講できました

無謀...

比較的業務が安定している9-11月だったので、なんとかできました。職場と家族の協力無しには、とても乗り切ることができなかったでしょう。

サテライト授業風景 前期1年次3学期

■ 月:ゼミ

■ 火:電子化ドキュメントシステム論【筑波 TV会議】

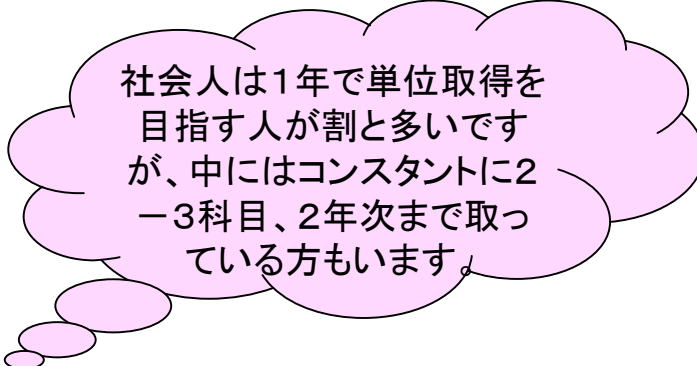
- 講義、発表 + 発表まとめ

#学部から進学したシステム系の学生さんの発表は珍しいモノだらけで新鮮でした

■ 金:情報分析論 (筑波でも開講)

- 毎回1論文(英語)の抄録作成や輪読

#一週間が英語漬けになります



社会人は1年で単位取得を目指す人が割と多いですが、中にはコンスタントに2-3科目、2年次まで取っている方もいます。

■ 土1:情報メディア・コミュニケーション論

- 講義:メディア論、広告の評価、広告心理、メディアと環境、市民社会とメディア・・・新鮮!

- レポート:シナリオプランニング「情報メディア社会とコミュニケーション」

→「2035年の大学図書館と研究者のシナリオ」 #一番苦しかったレポート!

■ 土2:データベース資源活用論

- 英文輪読

- DB検索実習:ビジネス系データベース、特許検索「青色発光ダイオードの特許を探す！」

- 発表 + 打ち上げ

#この1年間週に2-3回顔を合わせていたメンバーもここで一旦解散。

サテライト授業風景 前期2年次

– 1学期

月: 図書館情報センター経営管理論

#あと1科目で単位取得完了!

- 英語、英語、英語 書籍1冊 輪読

6月: 中間発表会1

8月: 後期課程受験

– 2学期

月: ゼミ

10月: 中間発表会2

– 3学期

月: ゼミ

1月: 論文提出

2月: 最終発表会

1年次は授業のあいまをぬって、修論のテーマを固める期間でした。

そして、2年次はひたすら修論に向けて、仮説を検証し、実験を行い、結果をまとめるの日々となります

久々にサテライトメンバーが集まって、最後の打ち上げ

サテライト授業風景 後期1年次

■ 土曜: 情報サービスシステム構成研究

- ・筑波
- ・この年は、「ゲーミングシミュレーション」を研究

■ 集中: 図書館情報センター経営管理研究

- ・筑波 二泊三日(私の場合) #北海道からの参加者も!
- ・受講生(ほとんどが社会人)の都合を調整して、9月の土日に開講
- ・英語書籍1冊輪読 この年のテーマは「リーダーシップ論」

■ 集中: 情報評価研究

- ・サテライト(筑波でも、別日程で開講)
- ・先生と日程を調整しての開講です。
- ・多変量解析に挑む

後期の授業は、ほとんどが日程など先生と相談して決めることが出来ました。
後期の講義はこれで単位取得完了です。