

第1回 学校関係者評価委員会分科会議事録

東京バイオテクノロジー専門学校

記録：小室

| | |
|-----|--|
| 日時 | 平成25年10月25日(金) 15:00~16:00 |
| 会場 | 滋慶学園グループ東京本部 〒134-0084 東京都江戸川区東葛西6-7-5 滋慶ビル4階 TEL:03-5878-3777 |
| 参加者 | 川添一郎 勝見宜史 池田昭 伊藤徹哉 小池伸一 小室真保 |
| 議題 | 進行：小池伸一 ・ 委員紹介 ・ 委嘱状交付 ・ 平成24年度自己点検・自己評価および平成25年度重点目標について |
| 内容 | ・ 委員紹介 川添一郎様 平成5年から6年間 東京バイオ専任講師 3年前に海洋科学コースができたときから東京バイオで講師。近隣に居住 勝見宜史様 DNAコース2年に在籍している学生の保護者 池田 昭様 ノーベルファーマ(株) 理事 人事部長 伊藤徹哉様 卒業生(6期生) 同窓会会長 小池伸一 学校運営責任者 小室真保 教務部長 |

学校関係者評価委員会 第1回であったので全体で同時のスタートとしたが、今後は学校単位での開催になる。年に2回 中間とまとめの時期に開催予定。

平成24年度の自己点検・自己評価をまとめたものに学校関係者評価委員の方から評価を記入していただく。

平成24年度：卒業研究 企業からの課題での卒業研究が6件
(食品開発コース3課題：(株)ナガイ 伊藤パン(株) ブルックスコーヒー(株)
(醸造発酵コース2課題：田苑(株) 高島ワイン(株)
(化粧品開発コース1課題：(株) VELTINA)
長期インターンシップ 30名

特に4年制は分野が広く、技術の進歩もはやいため、学校内で全てを習得してもらうことができない。研究機関を中心にその分野の先端の技術が使われている現場で、長期で学んでもらうことを目的として長期インターンシップに出している。学生数に対して、受入を希望する機関のほうが多い状況になっている。

平成24年度は文部科学省の委託事業として、食品の放射線測定技術者養成のプログラムを作成、実施してまとめた。それに伴い、学内にも放射線測定の機器を導入した。

平成25年度は

- ・ 教職員のキャリア教育の能力を向上させる。
職員も職業人としての意識をもつ。
グループ校内のバイオ分野の学校(学科)で分野を知ることための研修を実施 4回/年
- ・ 学生数の確保 将来に向けて安定した学校にするために入り口を確保する
分析化学に広げる 化学も実験を主体にした仕事である。
- ・ 産学協同の卒業研究課題を確保する。
平成25年度 食品開発コース2課題 (大塚食品(株) (株)まる浪)
醸造発酵コース1課題 (高島ワイン(株))

化粧品開発コース1 課題 (日本カルミック株)
環境・分析・植物バイオ (大田区の施設利用)

- ・4年制学科 大学院進学受験対策のシステム化
専門分野の更なる知識・技術を修得したいと考える学生が大学院に進学するためのサポートをする。
平成24年度 2名
平成25年度 6名(10月現在)
 - ・長期インターンシップの延長上で、連携大学院の受験
 - ・事前に高濱さんが学校の説明に行く
 - ・受験のための英語、科目の支援など
- ・同窓会の中に職域分科会を立ち上げる
バイオ分野が幅広い 同窓会といってもなかなか集まらない。
同じ職種、職域で仕事をする卒業生が一定の規模になってきている。
⇒職域ごとに分科会を作って、勉強会や業界の情報を得る場として活用してもらえようとする。まずは、醸造からはじめる。本年度、立ち上げ予定であったけれども次年度に延期。準備は進んでいる。
- ・導入プログラムを就職まで一連のものにする。
モチベーションプログラム 学習するための気持ちをもつためのもの
卒業生の話の聞いたり、業界の話の聞いたりなどを就職までつなぐ。
退学者対策であり、就職体策であり、離職を減らすための策でもある。

-
- ・分析はなくなる。3・11以来、世の中の人々が数字を見るようになってきている。食品にしろ、環境にしろ分析はなくなるだろう。
 - ・大学院受験対策としての英語
まずは、読むこと。論文を吐きながら6報くらい最初から最後まで読むと読めるようになる。
最近ではTOEICをそのまま、使用する大学が増えている。OEICを授業に入れることを考える。(小室)
 - ・学生は課外活動はしているのか?
分野としてそぐわない。
話を聞いているとレポートなどで忙しく、課外活動をしている暇がないのではないか。
課外活動のようなものではインターンシップに行っている学生の一部がゼミのようなものを月曜日の放課後実施している。
課外活動のようなものも評価の対象になっているが、合わないものでも評価の対象となるのか。⇒決まったものなので入っている。
-