

■ 平成 17 年度 第 10 回教育研究会議議事録

((新)大阪府立大学及び(旧)大阪府立看護大学医療技術短期大学の各教育研究会議の合同開催)

1. 日 時 平成 17 年 11 月 8 日(火) 13 時 30 分～

2. 場 所 学術交流会館特別会議室

3. 出席者

南(理事長, 議長)

中西、宮本、泉、菅野、小笹、中垣

武田、切畑、大道、田中、黒田、土居、小松、石井、星

奥野、川崎、寺岡、津戸、竹下、青山、林、佐藤、福永

<オブザーバー>

北條

[議事事項]

1. 看護大学医療技術短期大学部学則改正及び学位規程の制定について

「学校教育法」及び文部科学省の「学位規則」が一部改正されたことから、大阪府立看護大学医療技術短期大学の卒業生に「短期大学士」の学位を授与すべく、「大阪府立看護大学医療技術短期大学部学則」の一部改正を行ったうえで、「大阪府立看護大学医療技術短期大学部学位規則」を新たに制定することについて、神本課長より説明がなされ、異議なく了承された。

[報告事項]

1. ヴァルドワーズ県友好代表団の表敬訪問について(11/16 来学)

大阪府と姉妹都市の友好提携を結んでいるフランスのヴァルドワーズ県の友好代表団が 11 月 16 日(水)に本学を表敬訪問することとなった旨の報告が、石井副学長よりなされた。

なお、今回の表敬訪問にあわせ、フランス国立高等情報科学技術大学院(EISTI)と本学の学術交流協定も締結する予定である旨の報告も併せてなされた。

2. 平成17年度「魅力ある大学院教育」イニシアティブの採択について

創造性豊かな若手研究者の養成機能の強化を図り、大学院における意欲的かつ独創的な教育の取組みを重点的に支援する文部科学省の新規事業である、「平成17年度、魅力ある大学院教育イニシアティブ」に対し、本学から5件申請していたが、うち1件が採択された旨の報告が中西理事よりなされた。

なお、当該採択プログラムとは、看護学研究科において、前期課程から後期課程へ直接進学することを動機付けるとともに、根拠に基づいた臨床実践 EBCP の知の探究者としての若手研究者養成を目的とする新たな教育プログラム（EBCP 志向の博士前期・後期課程リンケージ）であることも併せて説明がなされた。

3. 文部科学省：平成18年度概算要求について

既に公表されている、文部科学省の平成18年度概算要求の内容について、南理事長から説明がなされた。

特に、『「魅力ある大学院教育」イニシアティブ』や『特色ある大学教育支援プログラム（特色GP）』又は『現代的課題に対応できる人材養成と大学の多様な機能の展開（現代GP）』などについては、平成18年度の補助申請の時期が来年度早々となる見込みのため、申請準備については、今年度中に完了させておくよう、各部局長に併せて指示がなされた。

4. 第2回FDセミナーについて(12/9開催)

大学の教員の資質向上を目的とした、教育内容や教育方法の改善・向上に向けての再教育・再学習を促すための研修や第三者評価などを行う、第2回FDセミナーが、山本恒夫氏（八州学園大学教授）を講師に招き、12月9日（金）に開催する旨の説明が宮本理事よりなされた。

なお、第1回目のFDセミナーは、教員の参加率も非常に低かったため、次回は多くの教員が参加するよう南学長からも重ねて指示がなされた。

5. 開学記念シンポジウムについて(11/26開催)

『社会人サテライト大学院教育の成果と今後への期待』を副題とした、公立大学法人大阪府立大学「開学記念シンポジウム」が、11月26日（土）に中央区難波の「スイスホテル南海大阪」で開催する旨の報告が宮本理事よりなされた。

6. 保護者向け就職ガイダンス（11/22）の実施について

保護者向けでは初となる就職ガイダンスを11月22日（火）に開催する旨の報告が、石井学生センター長よりなされた。

なお、保護者が学生の就職に対してどのようなアドバイスや支援ができるのか。また、就職しない学生（ニート）をどう指導すればいいのか等の講演会や就職相談会も併せて実施さ

れる旨の説明もなされた。

7. 平成 17 年度学生団体・個人顕彰(学長顕彰)表彰者の決定について

平成 17 年度の学生団体（1 団体）及び個人顕彰表彰者（34 名）が、白鷺祭（学園祭）の開催にあわせ実施された旨の報告が石井学生センター長よりなされた。

8. 2005 年 入試ガイダンス参加者速報について

11 月 5～6 日に実施した白鷺祭等にあわせ、2005 年入試ガイダンスが開催された旨の報告が石井学生センター長よりなされた。

なお、参加者数については、夏のオープンキャンパス時に、対前年比で大幅に増加していたため、今回のガイダンスでは、減少したのではとの分析も併せて説明がなされた。

以 上