著者 | 川田 都樹子
---|---
雑誌名 | 心の危機と臨床の知
巻 | 3-7
ページ | 2017-02-28
発行年 | 2017-02-28
URL | http://doi.org/10.14990/00002838
人間科学研究所
研究実践プロジェクト
現代人の心の危機に関する共同研究

過去と向き合い、未来を創る

川田 都樹子

人間科学研究所長

【Phase 5】

現代人の心の危機に関する共同研究

甲南大学人間科学研究所は平成十四年の開設以来、「人間科学」を創立した来、人間科学の実践的要求と研究をソングとして展開しているという。甲南大学は、平成三十四年において実践科学の「人間科学」を創立し、学部教育における研究の新たな概念を形成するとして、人間科学研究所は「人間科学」を創立した来、人間科学の実践的要求と研究をソングとして展開しているという。甲南大学は、平成三十四年において実践科学の「人間科学」を創立し、学部教育における研究の新たな概念を形成するとして、人間科学研究所は「人間科学」を創立した来、人間科学の実践的要求と研究をソングとして展開しているという。甲南大学は、平成三十四年において実践科学の「人間科学」を創立し、学部教育における研究の新たな概念を形成するとして、人間科学研究所は「人間科学」を創立した来、人間科学の実践的要求と研究をソングとして展開しているという。甲南大学は、平成三十四年において実践科学の「人間科学」を創立し、学部教育における研究の新たな概念を形成するとして、人間科学研究所は「人間科学」を創立した来、人間科学の実践的要求と研究をソングとして展開しているという。甲南大学は、平成三十四年において実践科学の「人間科学」を創立し、学部教育における研究の新たな概念を形成するとして、人間科学研究所は「人間科学」を創立した来、人間科学の実践的要求と研究をソングとして展開しているという。甲南大学は、平成三十四年において実践科学の「人間科学」を創立し、学部教育における研究の新たな概念を形成するとして、人間科学研究所は「人間科学」を創立した来、人間科学の実践的要求と研究をソングとして展開しているという。甲南大学は、平成三十四年において実践科学の「人間科学」を創立し、学部教育における研究の新たな概念を形成するとして、人間科学研究所は「人間科学」を創立した来、人間科学の実践的要求と研究をソングとして展開しているという。
から地域の実情を把握する。学生は、授業の中に組み込まれた市民との相互交流、意見交換を通じて、将来で育て、送る未来を考えていく。将来、視野が広がる者として、また、地域社会の一員としての学生の意識を向上させ、未来の地域社会・子育て環境形成のリーダーとして活躍できる有能な人材育成を目指す。

②「アートと発達支援」
教職推進科目
教育の現場では、発達に問題をかかえている子どもに対する適切な支援のあり方をめぐる試行錯誤が続いている。そのため、障がいのある人たちの生活を支援する方法を考えていく。障がい児の美術教育の現場などからアートを活用した支援をテーマに展開した講座が開催されている。この科目では、発達に問題をかかえている子どもへの理解を深めることを目的に、アートを通じて彼らの生活を支える方法を考えていく。地域で活動する支援団体ともに教職者を育成し、将来者が将来を育むためのカリキュラムをとらえていく。

また、市民および学生の受講希望を促進すると同時に、本活動の認知度を高めるために、「講座講師受講証明書」と「スタンプカード」の発行を始めました。講座受講証明書は自分が受講したことを確認できるスタンプカードとし、このカードは施設見学や資料導入などに使用できるものですが、ぜひ今後、多くの施設を見学していただくことをお勧めします。
通教育科目開講に活かしていきたいと考えています。さらに、科目開設準備期間に行う公開講座の内容とその教育効果調査結果はパンフレットにまとめ、これを「地域オーバン型科目」の受講を呼びかける広報にも使っていく予定です。また、平成三十一年度の科目開講に向けて、独自のテキストを編纂し市販書籍としても発行するという計画も進めつつあります。

また、人間科学研究所には「子育て」に関する多くの研究資料、書籍や専門雑誌等々の蔵書があります。これらを、「子育てライブラリー」として運用を始めました。将来的には、「ここに相談窓口」を設け、情報提供を積極的に提供し、専門家の情報ネットワーク拡大を図る形でフィードバックしていく予定です。現在、平成三十一年度の通教育科目新設と同時に、一般に向けてもライブラリーを開放できるような環境整備を進めています。

子どもたちの未来と地域社会の未来、そして研究教育機関としての大学の未来、その理想像をともに考えていくことができればと思います。これまでの甲南大学人間科学研究所の活動にどうかご期待ください。今後とも宜しくお願いいたします。

（かわた ときよし）