Estimadas/os Integrantes del Consejo de Facultad de Psicología

Se hace llegar, para vuestra consideración, la propuesta de creación de la Comisión de Diseño del Plan de Estudios (CDPE).

Entendemos que la necesidad disiciplinar, profesional y organizativa de la Facultad de Psicología de tener un nuevo e innovador plan de estudios de Licenciatura de Psicología es impostergable.

La experiencia de trabajo en el diseño de Posgrados durante 2008 se constituye en un antecedente que augura que podemos proponernos concretar objetivos importantes trabajando a un ritmo intenso y coordinado.

Más aún, el año 2008 fue un año de trabajo sobre la temática Plan de Estudios. Esto incluye lo realizado por la Comisión Plan de Estudios del Claustro; el ciclo de mesas redondas que permitió conocer experiencias formativas en concreto (España; USA, Francia, Ecuador); los aportes de colegas radicados en el exterior a través del Programa Uruguayos por el mundo y los Talleres sobre diseño de planes de estudio a cargo de la Comisión Sectorial de Enseñanza.

Por lo expuesto, proponemos:

- a. La creación de la Comisión de Diseño del Plan de Estudios(CDPE), conformada con los siguientes integrantes: Director/a de Licenciatura, estudiantes, uaen, Decanato. En el caso de Decanato se destina a esta tarea al Asistente Académico Gonzalo Correa.
- b. La Implementación del Nuevo Plan de estudios estará a cargo de la Comisión de Licenciatura, integrada por Director/a de Licenciatura, 3 docentes, 2 estudiantes, 2 graduados.
- c. El monitoreo y evaluación contínua del Plan es competencia de la UAEN.
- d. Mapa de Tiempos. Se insiste en que no es un cronograma, en tanto no refiere a hacer algo antes para hacer algo después, sino que los distintos órganos intervienen simultáneamente en el proceso mediante interconsultas, trabajo conjunto, solvencia técnica y disposición para encontrar acuerdos:

Diseño: abril, mayo, junio Claustro: julio y agosto Consejo: setiembre CSE: octubre

CDC: noviembre Inicio: marzo 2010.-

Sin otro particular, saluda atentamente,