

La Plata, 9 de marzo de 2022.-

Visto la propuesta del Departamento de Ciencias Administrativas de propuesta de modificación de Programa y Bibliografía de la asignatura "Trabajo y Sociedad" – Plan de Estudios VII, presentado por el Profesor Titular Abog. Javier Hernán Jara; y

CONSIDERANDO:

que la propuesta es elevada a consideración del Consejo Directivo por la Secretaría de Asuntos Académicos;

que habiendo analizado su contenido el Departamento mencionado expresa que la propuesta respeta los contenidos mínimos previstos en el Plan de Estudios actual y no se superpone con los contenidos de otras asignaturas;

que la propuesta se ajusta a los lineamientos establecidos en la Disposición N° 28/18 del Señor Decano;

que el Consejo Directivo en Sesión del 7 de marzo del año en curso, trató las presentes actuaciones aprobando por unanimidad de los quince Miembros presentes del Cuerpo lo dictaminado precedentemente por la Comisión de Plan de Estudios y Evaluación Curricular; Por ello

EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS ECONÓMICAS, en uso de sus atribuciones

RESUELVE:

Artículo 1º:Aprobar la modificación del Programa y Bibliografía de la asignatura "Trabajo y Sociedad", obrante en las presentes actuaciones, correspondiente al Plan de Estudios VII.

Artículo 2°: Dejar establecido que la presente llevará el número 190/22 del registro pertinente.

Artículo 3°: Regístrese, publíquese en el Digesto de la Facultad por medio del cual el Departamento de Ciencias Administrativas podrá imprimir copia de la presente Resolución. Pase al mencionado Departamento a fin de que eleve el citado programa respetando los lineamientos de la Disposición del Decano N° 28/18, en soporte digital a la Unidad de Comunicación Institucional a fin de que se incorpore a la página web de la Facultad, tomen razón Secretaría de Asuntos Académicos, Dirección de Biblioteca, Dirección de Enseñanza y Departamento Concursos. Cumplido, archívese.

RESOLUCIÓN Nº 190

Cr. Martín Raúl MASSON Secretario Consejo Directivo Facultad de Ciencias Económicas