



UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CAMPECHE

HOJA TECNICA DE INTEGRACION DEL SEGUNDO PARCIAL PARA PROGRAMAS DE LICENCIATURA

NOMBRE DE LA FACULTAD O ESCUELA:	Facultad de Ciencias Químico-Biológicas
PROGRAMA EDUCATIVO:	Ingeniería en Alimentos y Biotecnología
NOMBRE DEL PROFESOR:	Dr. José Luis Aragón Gastélum
UNIDAD DE APRENDIZAJE:	Ingeniería de Sistemas Biotecnológicos
SEMESTRE QUE SE IMPARTE	6
PONDERACIÓN GLOBAL ESTABLECIDA DEL SEGUNDO PARCIAL	50%

Subcompetencias: Temas del segundo parcial		Resumen de las actividades académicas a realizar	Instrumento o Evidencia de Evaluación	Ponderación individual subcompetencia y por tema	Total de la ponderación por subcompetencia (Siempre debe dar el 100%)	Ponderación establecida por subcompetencia de acuerdo al PUA (se mantiene el porcentaje original)
1	Transferencia de masa en sistemas biológicos.					
		Realizar un resumen por escrito de un capítulo de libro referente al tema para ser entregado vía Classroom	Rubrica de resumen	100%		
	Total				100.00%	10%
2	Escalamiento de biorreactores.					
		Realizar un resumen por escrito de un capítulo de libro referente al tema para ser entregado vía Classroom	Rubrica de resumen	100%		
	Total				100.00%	10%
3	Bioseparaciones.					
		Realizar una exposición de un caso de estudio referente al tema en cuestión	Rubrica de exposición	50%		
		Realizar una propuesta de investigación por escrito enfocada resolver una problemática ambiental con el apoyo de la Biotecnología	Rubrica de propuesta	50%		
	Total				100.00%	30%
						50.00%

NOTA: Cabe señalar que los criterios de evaluación contemplados en las subcompetencias, deberán coincidir con lo reportado en el Consolidado de evidencias.