**PAUTA PRESENTACIÓN EXAMEN DE CALIFICACIÓN**

**DOCTORADO EN CIENCIAS DE LA AGRICULTURA Y LA NATURALEZA**

|  |
| --- |
| El Examen de Candidatura del Doctorado en Ciencias de la Agricultura consiste en la evaluación de tres áreas de conocimiento afines al tema de investigación del estudiante, ante el comité de examen de candidatura.El Comité está compuesto por tres profesores, uno de los cuales es externo a la Facultad. Adicionalmente a los evaluadores, participa un docente del programa que cumple la función de presidir, moderar y dirigir el interrogatorio.En esta instancia, el estudiante NO defiende su Proyecto de Tesis, pues esto se realiza en una instancia posterior, incluso con otro comité. |
| **Metodología:**1. Presidente de la Comisión dirige la interrogación y vela por el cumplimiento de los tiempos de evaluación.
2. Interrogación Profesor 1: tiempo máximo 30 min, tiempo mínimo 20 min.
3. Interrogación Profesor 2: tiempo máximo 30 min, tiempo mínimo 20 min.
4. Interrogación Profesor 3: tiempo máximo 30 min, tiempo mínimo 20 min.
5. Una vez finalizada la interrogación de los 3 profesores se solicita al estudiante que se retire de la sala.
6. Cada profesor calificará su tema individualmente con nota en escala del 1,0 al 7,0, siendo necesario obtener una nota promedio de 4,0 o superior para su aprobación y ninguna calificación inferior a 4,0.
7. El presidente de la Comisión completará el Acta de Examen de Candidatura, con las notas de cada evaluador.
	1. Si la Comisión aprueba con observaciones, estas deben quedar indicadas explícitamente en el Acta.
	2. Si la Comisión reprueba, esto debe quedar indicado explícitamente en el Acta.
8. El presidente solicita el ingreso del estudiante y comunica el resultado de la evaluación.

Si el examen fuera reprobado, el o la estudiante podrá rendirlo por segunda vez, dentro del plazo establecido por el Comité Evaluador y luego de cumplir con los requisitos que este pudiera indicar. Si reprobara nuevamente, el estudiante quedará será eliminado del programa de Doctorado en Ciencias de la Agricultura. |