

**Orientações gerais para as disciplinas**  
**Atividades Acadêmico-Científico-Culturais - 1º semestre 2016**  
**AACC I (Profa. Suzana, Depto. de Botânica)**  
**AACC III (Profa. Rosana, Depto. de Zoologia)**

**Legislação:** Resolução 1 /2015

*IV - 200 (duzentas) horas de atividades teórico-práticas de aprofundamento em áreas específicas de interesse dos estudantes, conforme núcleo definido no inciso III do artigo 12 desta Resolução, por meio da iniciação científica, da iniciação à docência, da extensão e da monitoria, entre outras, consoante o projeto de curso da instituição.*

**Considerando a mudança da legislação e a transição pela qual passam essas atividades no IB, no primeiro semestre de 2016, a tabela abaixo apresenta AS ÚNICAS atividades que serão aceitas nas disciplinas AACC I e III.**

<b>Atividade</b>	<b>Comprovante</b>	<b>CH</b>
Iniciação científica	Carta do docente orientador	50 horas (contadas em uma única disciplina)
PIBID	Carta do docente orientador	50 horas (contadas em uma única disciplina)
Projeto de extensão	Carta do docente orientador	50 horas (contadas em uma única disciplina)
Monitoria em disciplinas	Certificado ou carta do professor responsável	30 horas (contadas em uma única disciplina)
Apresentação de trabalho em congressos e similares	Certificado	5 horas
Participação em congressos e seminários	Certificado	Expressa no certificado, até o máximo de 30 horas
Publicação de artigo completo em Anais de congresso ou periódico	Artigo publicado na revista ou anais, onde conste o nome dos autores	30 horas
Estágio, voluntário ou remunerado, vinculados à área de ciências e/ou educação (não considerando os estágios obrigatórios da licenciatura)	Certificado do orientador	Até 50 horas (contadas em uma única disciplina)
Organização de eventos científicos (ex. Semana Temática da Biologia)	Documento que conste o nome da comissão organizadora ou carta do coordenador do evento	20 horas
Participação em cursos e minicursos vinculados a área de ciências e/ou educação	Certificado	CH do certificado, limitado a 40 horas
Participação em grupos de estudo ou pesquisa vinculados à área de ciências e/ou educação	Carta do coordenador, discriminando o número de reuniões assistidas no semestre e a CH das mesmas	Até 20 horas

O estudante deverá entregar um documento com os itens listados abaixo.

1 – **Texto de UMA PÁGINA**, contendo uma reflexão que enfoque o tema **“Como a(s) atividade(s) pode(puderam) contribuir para minha formação e atuação como futuro professor(a)”**. Entregar uma única reflexão por disciplina para o conjunto das atividades, quando for o caso de mais de uma.

2 - **Tabela resumo das atividades realizadas**, contendo tipo de atividade, número de horas da referida atividade e identificação do comprovante (que deverá estar anexado no documento), bem como o número total de horas. Estudantes que apresentarem menos de 50 horas de atividades não serão aprovados.

Exemplo

Atividade	Horas	Comprovante
Monitoria na disciplina Fauna, Flora e Ambiente	20h	Anexo 1
Publicação de artigo na Revista Ciência Hoje	30h	Anexo 2
	<b>TOTAL: 50h</b>	

3 – **Anexos com as cópia(s) do(s) comprovante(s) da(s) atividade(s)**, aceitaremos apenas aqueles **DATADOS ENTRE O PERÍODO DE JANEIRO A JUNHO DE 2016**.

O documento deve seguir as especificações:

Cabeçalho: centralizado e em negrito contendo em linhas subsequentes: 1) Nome da disciplina e docente responsável; 2) Nome e número USP do Aluno; 3) Título da reflexão.

Formatação: página A4 com margem de 3 cm, letra Times New Roman 12, justificado e espaçamento duplo;

*Obs. Caso o aluno esteja matriculado nas duas disciplinas, deve entregar as duas atividades e comprovantes conjuntamente para uma das professoras.*

⇒ **Local de entrega:** escaninhos das docentes, localizados na secretaria dos respectivos departamentos.

⇒ **Data de entrega:** entre 13-17/06/2016.

**AACC I - Profa. Dra. Suzana Ursi (sala 121A , Botânica, ramal 7550, e-mail: suzanaursi@usp.br)**

**AACC III - Profa. Dra. Rosana Louro Ferreira Silva (sala 155, Zoologia, ramal 0949, e-mail: rosanas@usp.br)**