
	2ª Semana da Escrita Científica da Esalq					
	Ação	Formatar programação				
	Atividade	Programação				Pág. 1 de 9
	Início	05/05/17	Término	15/06/17	Status	

Sumário

1 LISTA DE VERIFICAÇÕES	2
2 PESSOA(S) ENVOLVIDA(S)	2
3 PROGRAMAÇÃO.....	3
07 de agosto de 2017.....	3
08 de agosto de 2017.....	5
09 de agosto de 2017.....	6
10 de agosto de 2017.....	8
11 de agosto de 2017.....	9


	2ª Semana da Escrita Científica da Esalq					
	Ação	Formatar programação				
	Atividade	Programação			Pág. 2 de 9	
	Início	05/05/17	Término	15/06/17	Status	100%

1 LISTA DE VERIFICAÇÕES

Atividade	Subatividade	Envolvido(s)	Prazo final	Status
Organizar atividades	Convidar Coral Luiz de Queiroz	Silvio	19/06/17	0%
	Montar stand da Série Produtor Rural	Silvio	19/06/17	0%
	Organizar agenda das palestras	Silvio	19/06/17	100%
	Organizar agenda das oficinas	Thais	19/06/17	100%
Disponibilizar programação para:	Conhecimento dos palestrantes	Silvio	19/06/17	100%
	Cultura e Extensão	Silvio	19/06/17	0%
	Assessoria de TI (site)	Silvio	19/06/17	0%
	Assessoria de Infraestrutura e Logística	Silvio	19/06/17	0%
	Formulário de inscrições	Silvio	19/06/17	0%
	Divisão de Comunicação	Silvio	19/06/17	0%

2 PESSOA(S) ENVOLVIDA(S)

- Lauro de Camargo Neto
- Marcia Regina Migliorato Saad
- Paulo César Sentelhas
- Silvio Douglas Dias Bacheta
- Thais Moraes

	2ª Semana da Escrita Científica da Esalq					
	Ação	Formatar programação				
	Atividade	Programação				Pág. 3 de 9
	Início	05/05/17	Término	15/06/17	Status	

3 PROGRAMAÇÃO

07 de agosto de 2017

08h00 Credenciamento

08h30 Abertura

08h40 **20 anos da Série Produtor Rural**

Marcia Regina Migliorato Saad e Eliana M.Garcia | USP/ESALQ

Programa:

1. *Introdução;*
2. *Evolução da Série;*
3. *Requisitos necessários para publicação;*
4. *Formato de apresentação da Série;*
5. *Divulgação e distribuição;*
6. *Resultados.*

09h00 **Plágio na academia brasileira: concepções, tratamento e desafios futuros**

Professora Marília Mendes Ferreira | USP/FFLCH

Programa:

1. *Definição do termo;*
2. *Estudos sobre o plágio no Brasil;*
3. *Visões anglo-americana e brasileira sobre o plágio;*
4. *O tratamento dado ao plágio pela academia brasileira;*
5. *Desafios.*


10h30 Coffee break e apresentação do Coral "Luiz de Queiroz"

11h00 **Má conduta científica na divulgação da produção acadêmica**

Professor Ricardo Antunes Azevedo | USP/ESALQ

Programa:

1. *Ética;*
2. *Plágio;*

	2ª Semana da Escrita Científica da Esalq					
	Ação	Formatar programação				
	Atividade	Programação				Pág. 4 de 9
	Início	05/05/17	Término	15/06/17	Status	

3. *Fraudes;*
4. *Open access;*
5. *Mudanças de rotinas nos processos de revisão e editoração;*
6. *Má conduta de pesquisadores, revisores, editores, autores, etc, na estrutura de divulgação da informação científica, em especial na forma da publicação em periódicos científicos.*


14h00

Oficina: review das bases de dados de A-Z: pesquisa avançada

Eliana M. Garcia e Ligiana C. C. Carmo Damiano | USP/ESALQ

Programa:

1. *Como criar as melhores estratégias para sua pesquisa;*
2. *Panorama atual dos portais de pesquisa de acesso restrito à USP e suas funcionalidades;*
3. *Dicas de pesquisa avançada em portais de acesso aberto.*

	2ª Semana da Escrita Científica da Esalq					
	Ação	Formatar programação				
	Atividade	Programação				Pág. 5 de 9
	Início	05/05/17	Término	15/06/17	Status	

08 de agosto de 2017

08h30 Credenciamento

08h50 Abertura

09h00 **Desafios dos editores científicos no Brasil**

Professor Rui Seabra Ferreira Jr | ABEC

Programa:

1. *Cenário atual nacional e internacional da editoração científica;*
2. *Desafios para as revistas nacionais*

10h30 Intervalo

10h45 **O Qualis e a avaliação da área de Ciências Agrárias I**

Professor Luiz Carlos Federizzi | UFRGS

Programa:


1. *Avaliação da Pós-graduação;*
2. *Classificação de Periódicos;*
3. *Fator de Impacto e outros classificadores de periódicos;*
4. *Limitações e deficiências do Fator de Impacto;*
5. *O Qualis das Ciências Agrárias I;*
6. *Principais resultados e sua aplicação;*
7. *Considerações finais.*

14h00 **Oficina: ORCID institucional para autores USP: integração de dados**

Ligiana C.C. Damiano e Thais C.C. Moraes | USP/ESALQ

Programa:

1. *Como criar seu ORCID autenticado USP;*
2. *Integração dos identificadores ResearcherID, Scopus ID, CrossRef e Google Scholar ao seu ORCID;*
3. *Importação de documentos no ORCID;*
4. *Inclusão do identificador ORCID no Currículo Lattes;*
5. *Sugestão para o fluxo de importação de referências.*

	2ª Semana da Escrita Científica da Esalq					
	Ação	Formatar programação				
	Atividade	Programação				Pág. 6 de 9
	Início	05/05/17	Término	15/06/17	Status	

09 de agosto de 2017

08h30 Credenciamento

08h50 Abertura

09h00 **Redação de artigos para revistas de impacto**

Professor Paulo César Sentelhas | USP/ESALQ

Programa:

1. *Scientia Agrícola – passado, presente e futuro;*
2. *Fator de impacto e sua importância para as revistas científicas;*
3. *Boas práticas para publicações de impacto;*
4. *Qualidade x Quantidade – Fatos e Mitos;*
5. *Dicas para que seu trabalho seja bem avaliado;*
6. *Considerações finais.*

10h30 Intervalo

10h45 **Divulgação científica e acesso a veículos de comunicação**

Professor Fabrício Marques | Fapesp

Programa:

1. *Perfil de veículos de comunicação; como eles se interessam por temas científicos;*
2. *O exemplo e a trajetória da revista Pesquisa FAPESP;*
3. *A escassez de jornalistas familiarizados com temas científicos e o que os pesquisadores podem fazer para ajudá-los;*
4. *O desafio de divulgar um resultado de pesquisa de forma a atingir o público leigo, mas sem recorrer a simplificações que descaracterizem seu conteúdo;*
5. *O aumento da importância das chamadas métricas alternativas (altmetrias), que avaliam o impacto da produção científica na imprensa e nas mídias sociais, entre outras.*

14h00 **Oficina: escrevendo trabalhos acadêmicos com a ferramenta Mendeley**

Thais C.C. Moraes e Eliana M. Garcia | USP/ESALQ

Programa:


1. *Como importar e gerenciar suas referências;*
2. *Como inserir citações e bibliografias enquanto escreve seu texto;*



2ª Semana da Escrita Científica da Esalq

Ação	Formatar programação				
Atividade	Programação				Pág. 7 de 9
Início	05/05/17	Término	15/06/17	Status	

3. *Tendências de pesquisa e desenvolvimento de grupos de colaboração;*
4. *Checklist do pós-graduando no processo de formatação e submissão de dissertações e teses na ESALQ/USP.*

	2ª Semana da Escrita Científica da Esalq					
	Ação	Formatar programação				
	Atividade	Programação				Pág. 8 de 9
	Início	05/05/17	Término	15/06/17	Status	

10 de agosto de 2017

08h30 Credenciamento

08h50 Abertura (inclui palavra do patrocinador)

09h00 **Estratégias para a escrita científica em inglês**

Professor Osvaldo Novais de Oliveira Jr | USP/IFSC

Programa:

1. A escrita e o método científico;
2. Estrutura de um artigo científico;
3. Aquisição da linguagem científica em inglês;
4. Estratégias de aprendizagem da escrita científica.

10h30 Intervalo

10h45 **Boas práticas de publicação científica: ética, transparência e impacto**

Luciana Christante de Mello | Springer

Programa:


1. Habilidade escrita e barreira da língua;
2. Integridade em pesquisa e ética em publicação;
3. Inovações: ciência aberta e transparente;
4. Ciência de impacto: medições e frustrações.

14h00 **Artigos Científicos: dicas e sugestões**

Marcos Criado | Dot.Lib

Programa:

1. Como escrever um artigo científico;
2. Como lidar com a rejeição;
3. Sugestões para revisar manuscritos;
4. Escrevendo bons abstracts.

	2ª Semana da Escrita Científica da Esalq					
	Ação	Formatar programação				
	Atividade	Programação				Pág. 9 de 9
	Início	05/05/17	Término	15/06/17	Status	

11 de agosto de 2017

07h30 Credenciamento

07h50 Abertura

08h00 **Por que e como escrever um artigo efetivamente**

Professor Gilson Luiz Volpato | IVEC

*Programa:**

1. *O pensamento científico;*
2. *Qualidade científica;*
3. *Revistas científicas;*
4. *Bases metodológicas;*
5. *Lógica do texto científico;*
6. *Estratégias e táticas para redação científica;*
7. *Redação de objetivos;*
8. *Erros e acertos na redação científica.*

17h00 Encerramento

* Intervalos: 10h30; 12h00 às 13h30; 15h30.