

**V Simpósio de Integração do Programas de Pós Graduação em Biologia Celular, UFMG, UFV, UFU e UFSJ****VIII Simpósio de Biologia Celular da UFMG – Prof.<sup>a</sup> Cleida Aparecida de Oliveira**

<b>Horário</b>	<b>Programação - Dia 18/09/17</b>
9h às 13h	Credenciamento e entrega de material.
13:30h às 15:00h	Cerimônia de abertura: Dr. Jaime Arturo Ramírez – Reitor da UFMG (a confirmar) Dra. Denise Maria Trombet de Oliveira - Pró-Reitora de Pós-Graduação UFMG Dra. Andréa Mara Macedo – Diretora ICB UFMG Dr. Augusto Schrank – Coordenador CAPES Dra. Luciana Andrade – Coordenadora Programa de Pós-graduação em Biologia Celular da UFMG, Dr. José Eduardo Serrão – Coordenador Programa de Pós-graduação em Biologia Celular e Estrutural UFV Dra. Tatiana Tomiosso – Coordenadora Programa de Pós-graduação em Biologia Celular da UFU (a confirmar) Dra. Patrícia Lima – Coordenadora Programa de Pós-graduação em Ciências Morfofuncionais da UFSJ
<b>Profa. Cleida Aparecida de Oliveira - Chair</b>	
15:00h às 15:40h	Palestra de abertura: Tema abrangente em Biologia Celular. Prof. Hernandes Carvalho – SBBC. (35 minutos apresentação + 5 minutos perguntas)
15:40h às 16:00h	Coffee break.
16:00h às 16:40h	Palestra: Biologia Celular na Ciências Biológicas I - CAPES. Dr. Augusto Schrank – Coordenador CAPES
16:40h às 17:20h	Palestra: Autofagia, mitocôndria e ROS: o calcanhar de Aquiles da doença de Chagas e leishmanioses? Dr. Rubem Sadok Menna-Barreto, IOC, Fiocruz/RJ. (30 minutos apresentação + 10 minutos perguntas)
17:30h	Coffee break e encerramento.



Horário	Programação - Dia 19/09/17
08:30h às 12:00h	Minicursos
<b>Profa. Gleide Fernandes de Avelar - Chair</b>	
14:00h às 14:40h	Palestra: Revisitando a espermatogênese humana: do normal ao patológico. Prof. Helio Chiarini-Garcia, UFMG. (30 minutos apresentação + 10 minutos perguntas)
14:40h às 14:50h	Apresentação oral 1.
14:50h às 15:00h	Apresentação oral 2.
15:00h às 16:10h	Mesa redonda: Reprodução – alterações reprodutivas Palestrante 1 – Prof. Guilherme Jardim, UFMG (20 minutos). Palestrante 2 – Profa. Mariana Neves, UFV (20 minutos). Palestrante 3 – Prof. Ralph Thomé, UFSJ (20 minutos). (10 minutos perguntas)
16:10h às 16:40h	Coffee break.
16:40h às 17:40h	Avaliação dos pôsteres.
17:40h às 18:20h	Palestra: Planar Cell Polarity and Movement: Lessons from the developing Wolffian/epididymal duct. Dr. Barry T. Hinton, University of Virginia School of Medicine. (30 minutos de apresentação + 10 minutos para perguntas)
18:30h	Encerramento.

Horário	Programação - Dia 20/09/17
08:30h às 12:00h	Minicursos
14:00h às 14:40h	Palestra Técnica. Nikon (30 minutos de apresentação + 10 minutos para perguntas)
<b>Prof. Gregory Thomas Kitten- Chair</b>	
14:40h às 15:50h	Mesa redonda. Da biologia de vetores a produção de vacinas Palestrante 1 – Prof. Rodolfo Giunchetti, PgBioceU UFMG (20 minutos). Palestrante 2 – Prof. Gustavo Martins, UFV (20 minutos). Palestrante 3 – Prof. Ricardo Araújo, UFMG (20 minutos). (10 minutos perguntas)
15:50h às 16:00h	Apresentação oral 1.
16:00h às 16:10h	Apresentação oral 2.



16:10h às 16:40h	Coffee break.
16:40h às 17:40h	Avaliação de pôsteres
17:40h às 18:20h	Palestra: Estudo dos mecanismos de regulação imunológica para identificação de biomarcadores de evolução clínica para dengue grave Prof. Helton da Costa Santiago - UFMG  (30 minutos de apresentação + 10 minutos para perguntas)
18:30h	Encerramento.

Horário	Programação - Dia 21/09/17
09:00 às 10:10	Mesa redonda: Inflamação e sinalização celular. Palestrante 1 – 20 minutos. Aristóbolo Mendes, PgBioceU UFMG (20 minutos). Palestrante 2 – Rossana Melo, UFJF (20 minutos). Palestrante 3 – Patrícia Bozza, Fiocruz RJ (20 minutos). (10 minutos perguntas)
10:10 às 10:30h	Coffee break.
<b>Prof. Gustavo Batista de Menezes - Chair</b>	
10:30h às 11:10h	Palestra: Inflamação e obesidade Profa. Juliana Assis Estanislau, PgBioceU UFMG. (30 minutos de apresentação + 10 minutos para perguntas)
11:10h às 11:20h	Apresentação oral 1.
11:20h às 11:30h	Apresentação oral 2.
11:30h às 12:10h	Palestra: Palestra: Autofagia em câncer. Prof. Guido Lenz, UFRGS/ RS.
14:00h às 14:40h	Palestra Técnica - Zeiss (30 minutos de apresentação + 10 minutos para perguntas)
14:40h às 14:50h	Apresentação oral 1.
14:50h às 15:00h	Apresentação oral 2.
15:00h às 15:40h	Palestra: Sequelas de face e reabilitação com implantes extrabucais – aplicação clínica da biotecnologia. Dr. Filipe Jaeger e Dr. Carlos Bettoni. Maxillofacialtips
15:40h às 16:10h	Coffee break.
16:10h às 16:50h	Palestra: Projeto célula. Profa. Andréa Mollica do Amarante Paffaro, UNIFAL. (30 minutos de apresentação + 10 minutos para perguntas)
16:50h-18:00h	Mesa redonda: Educação em Biologia celular. Palestrante 1 – Profa. Débora D'Ávila PgBioceU, UFMG (20 minutos). Palestrante 2 – Prof. João Marcos de Araújo, UFV (20 minutos). Palestrante 3 – Profa. Uyrá Zama, UFOP (20 minutos)



18:00h	Encerramento
--------	--------------

Horário	Programação - Dia 22/09/17
<b>Profa. Érika Cristina Jorge - Chair</b>	
08:30h às 10:00h	Mesa redonda: Biologia Celular: o ensino, a Pós Graduação e a Formação de Professores. Palestrante 1 – Luciana Andrade PgBiocel UFMG (20 minutos). Palestrante 2 – José Eduardo Serrão PgBiocel UFV (20 minutos). Palestrante 3 – Tatiana Carla Tomiosso PPGBC UFU (20 minutos). Palestrante 4 – Patrícia Lima PPG UFSJ (20 minutos).
10:00h às 10:20h	Coffee break. Premiação das melhores apresentações orais e pôster. Prêmio Prof. Conceição Machado
10:20h às 11:00h	Palestra de homenagem. Mônica Morais, UFV.
11:00h às 11:30h	Palestra da homenageada. Dra. Cleida Aparecida de Oliveira, PgBiocel UFMG
11:30h às 12:00h	Palestra internacional: The Efferent Ductules: Historical and Current Perspectives Rex A. Hess, University of Illinois, Urbana- Champaign
12:00h	Cerimônia de encerramento.