

# Divulgação: Curso de Atualização- Departamento de Biologia Celular ICB

---

## Redescobrimo a Biologia Celular II

Curso de Atualização  
Modalidade Ensino à Distância (EAD)

### 1- Apresentação

O **curso** “Redescobrimo a Biologia Celular II” tem o objetivo de revisitar e difundir conceitos na área, tendo como público-alvo os Professores de Ensino Fundamental e Médio da Rede Pública. Ao longo do tempo, estabeleceu-se uma primeira parceria importante com a Secretaria de Educação do Estado de São Paulo, por meio da Coordenadoria de Ensino Pedagógico (CENP) e da Escola de Formação e Aperfeiçoamento de Professores Paulo Renato de Souza (EFAP) para que o curso fosse integrado à divulgação e às atividades da SEESP.

**Formato:Curso à distância com aulas teóricas** gravadas em formato de blocos de 12 a 15 minutos ministradas por alunos de pós-graduação e pós-doutorandos (monitores), sob a supervisão das Professoras Patrícia Gama e Marinilce Fagundes dos Santos. Cada aula ficará disponível na Estação Digital Médica da Plataforma da Telemedicina (FMUSP) durante duas semanas. Haverá material em formato *portable document file* (pdf) disponível e teste de múltipla escolha para cada tema. Serão ministradas 10 aulas no total. Será realizada uma prova em formato presencial.

**Sede física do curso:** Departamento de Biologia Celular e do Desenvolvimento, Instituto de Ciências Biomédicas, USP. **Plataforma:** Estação Digital Médica, Faculdade Medicina USP (Prof Chao Lun Wen). **Site:** Instituto Nacional de Ciência e Tecnologia de Fotônica Aplicada a Biologia Celular (INFABIC)- sede UNICAMP.

### 2- Cronograma resumido

- ✓ Divulgação: a partir de 14/01/2019
- ✓ Período de Pré-inscrições na página do Departamento: 28/01 até 05/02/2018
- ✓ Envio de email para os selecionados: 18 a 22/02/2019.
- ✓ Inscrição na Estação Digital Médica para criação de login e senha: 25/02 – 01/03.
- ✓ Confirmação de inscrição na Estação Digital Médica: até 01/03/2019.
- ✓ Período letivo: 11/03 a 06/09/2019.

Mais informações sobre o curso, acesse: <http://www.eadbiocel.com.br/>

Contato: [biocel.ead@usp.br](mailto:biocel.ead@usp.br) ( Ana Lúcia)