



Disciplinas do 1º Semestre de 2025 do Programa de Pós-Graduação em Química

| Disciplina | Código | Informações Gerais | | | | Período | | Data Máxima | | Número de Alunos | | | Alunos Especiais Externos à USP | |
|---|---------|--|----------|---|---|--------------|------------|--------------|---------------|------------------|------|-------|---------------------------------|--|
| | | Responsável | Créditos | Dias e Horários | Local | Data Inicial | Data Final | Cancelamento | Fora do Prazo | Reg. | Esp. | Total | Mín. | Critério de Seleção |
| Técnicas Avançadas em Espectrometria de Massas | 5935912 | Antonio Eduardo Miller Crotti Luiz Alberto Beraldo de Moraes | 8 | 4ª e 6ª 9 às 12h | Sala 01 Bl 08 - DQ | 12/03/2025 | 25/06/2025 | 07/04/2025 | 07/04/2025 | 17 | 3 | 20 | 5 | Entrevista com os docentes da disciplina |
| Análise de dados aplicada a Química | 5935997 | Aline Thais Bruni Caio Henrique Pinke Rodrigues | 4 | 2ª a 6ª 8 às 12h aulas teóricas 14 às 16h aulas práticas | Sala 01 Bl 08 - DQ | 03/02/2025 | 17/02/2025 | 06/02/2025 | 06/02/2025 | 15 | 5 | 20 | 5 | Entrevista com os docentes da disciplina |
| Sensores eletroquímicos e piezelétricos | 5935924 | Marcelo Firmino de Oliveira | 8 | 5ª feira 8 às 13h | Sala 02 Bl 08 - DQ | 20/03/2025 | 03/07/2025 | 15/04/2025 | 15/04/2025 | 13 | 2 | 15 | 2 | Estar matriculado em programa de pós-graduação |
| Planejamento Experimental e otimização de processos | 5935954 | Delia Rita Tapia Blacido | 8 | 4ª feira 8 às 12h | Sala 02 Bl 08 - DQ | 12/03/2025 | 25/06/2025 | 07/04/2025 | 07/04/2025 | 17 | 3 | 20 | 5 | Ter concluído a graduação |
| Química Orgânica Avançada B - Compostos Organometálicos | 5935978 | Giuliano Cesar Clososki Paulo Marcos Donate | 6 | 3ª feira 9 às 12h | Sala III Bl R - FCFRP | 18/03/2025 | 01/07/2025 | 13/04/2025 | 13/04/2025 | 19 | 1 | 20 | 4 | Avaliação do histórico escolar |
| Tópicos em Química de Materiais | 5935894 | Herenilton Paulino Oliveira | 8 | 3ª e 5ª 10 às 12h | Sala 14 Bl 09A - DQ | 18/03/2025 | 01/07/2025 | 13/04/2025 | 13/04/2025 | 19 | 1 | 20 | 3 | Histórico escolar |
| Imobilização de Enzimas Tópicos Gerais e Aplicações | 5935925 | Carmen Lucia Cardoso Será oferecida online | 8 | 2ª e 4ª 14 às 17h | Sala 02 Bl 08 - DQ | 02/04/2025 | 11/06/2025 | 19/04/2025 | 19/04/2025 | 11 | 4 | 15 | 3 | Alunos graduados em áreas correlatas. Conhecimento em química e bioquímica |
| Fundamentos da Bioquímica e biologia molecular | 5935955 | Francisco de Assis Leone; Pietro Ciancaglini Richard John Ward | 8 | 4ª feira 8 às 12hs | Anfiteatro das Exatas - Sala 11 Bl 04 | 12/03/2025 | 25/06/2025 | 07/04/2025 | 07/04/2025 | 10 | 5 | 15 | 5 | Estar matriculado em programa de pós-graduação |

ALUNOS ESPECIAIS - Externos à USP - MATRÍCULA: 03/02 A 14/02/2025. Para verificar documentação e outras informações, acessar: <https://www.ffclrp.usp.br/posgraduacoes/pg-alunosespeciais.php>.

Alunos especiais são aqueles matriculados apenas em disciplinas isoladas, sem vínculo com qualquer Programa de Pós-Graduação da USP e terão direito a um certificado de aprovação em disciplinas, expedido pelo SPG após a inserção do conceito e frequência pelo docente.

| Disciplina | Código | Informações Gerais | | | | Período | | Data Máxima | | Número de Alunos | | | | Alunos Especiais Externos à USP |
|---|---------|---|----------|--|---------------------------|--------------|------------|--------------|---------------|------------------|------|-------|------|---------------------------------|
| | | Responsável | Créditos | Dias e Horários | Local | Data Inicial | Data Final | Cancelamento | Fora do Prazo | Reg. | Esp. | Total | Mín. | Critério de Seleção |
| Tópicos em Bioeletroquímica | 5935988 | Adalgisa Rodrigues de Andrade Eduardo Delosso Penteadó Fernanda Leite Lobo Gilmar Clemente Silva Isabel Cristina Braga Rodrigues Valéria Reginatto Spiller | 4 | 2ª a 6ª feira 8 às 18hs | Sala 01 Bl 08 - DQ | 28/07/2025 | 11/08/2025 | 31/07/2025 | 31/07/2025 | 20 | 20 | 40 | 20 | |
| Seminários em Química - Doutorado | 5935979 | Juliana Cancino Bernardi; Celso Teixeira M. Junior, Ricardo Vessecchi Lourenço; Sofia Nikolaou e Paulo Marcos Donate | 2 | 6ª feira 14 às 16h | Sala 15 Bl 04 - Exatas | 14/03/2025 | 27/06/2025 | 09/04/2025 | 09/04/2025 | 15 | 0 | 15 | 3 | Não aceita |
| Ciclo de Estudos em Química I | 5935989 | Juliana Cancino Bernardi; Celso Teixeira M. Junior, Ricardo Vessecchi Lourenço; Sofia Nikolaou e Paulo Marcos Donate | 2 | 6ª feira 14 às 16h | Sala 15 Bl 04 - Exatas | 14/03/2025 | 27/06/2025 | 09/04/2025 | 09/04/2025 | 15 | 0 | 15 | 3 | Não aceita |
| Ciclo de Estudos em Química II | 5935990 | Juliana Cancino Bernardi; Celso Teixeira M. Junior, Ricardo Vessecchi Lourenço; Sofia Nikolaou e Paulo Marcos Donate | 2 | 6ª feira 14 às 16h | Sala 15 Bl 04 - Exatas | 14/03/2025 | 27/06/2025 | 09/04/2025 | 09/04/2025 | 15 | 0 | 15 | 3 | Não aceita |
| Técnicas Modernas em RMN | 5935862 | Viviani Nardini Takahashi | 8 | 3ª feira 14 às 18h | Sala 13 Bl 04 - Exatas | 11/03/2025 | 23/06/2025 | 06/04/2024 | 06/04/2024 | 7 | 3 | 10 | 2 | |
| Química Inorgânica I – Química dos Complexos Metálicos | 5935958 | José Carlos Toledo Junior | 8 | 5ª feira das 10 às 12h 6ª feira das 08 às 12h | | 13/03/2025 | 25/06/2025 | 08/04/2025 | 08/04/2025 | 10 | 0 | 10 | 5 | |

ALUNOS ESPECIAIS - Externos à USP - MATRÍCULA: 03/02 A 14/02/2025. Para verificar documentação e outras informações, acessar: <https://www.ffclrp.usp.br/posgraduacoes/pg-alunosespeciais.php>.

Alunos especiais são aqueles matriculados apenas em disciplinas isoladas, sem vínculo com qualquer Programa de Pós-Graduação da USP e terão direito a um certificado de aprovação em disciplinas, expedido pelo SPG após a inserção do conceito e frequência pelo docente.