

Curso de Especialização em Metodologia do Ensino de Ciências Naturais/CDCC (2022)

SEGUNDO SEMESTRE DE 2022: SEMANA CONDENSADA E AULAS AOS SÁBADOS

SEMANA CONDENSADA (Duração das aulas: 4 horas)

11/07	Argumentação na Educação Científica Experimentação no Ensino de Ciências I	8h30 – 12h30 13h30 – 17h30
12/07	Argumentação na Educação Científica Experimentação no Ensino de Ciências I	8h30 – 12h30 13h30 – 17h30
13/07	Argumentação na Educação Científica Experimentação no Ensino de Ciências I	8h30 – 12h30 13h30 – 17h30
14/07	Experimentação no Ensino de Ciências I Experimentação no Ensino de Ciências I	8h30 – 12h30 13h30 – 17h30
15/07	Experimentação no Ensino de Ciências I Experimentação no Ensino de Ciências I	8h30 – 12h30 13h30 – 17h30

AULAS AOS SÁBADOS (Duração das aulas: 3 horas a 5 horas)

06/08	Metodologia de Pesquisa Argumentação na Educação Científica	8h30 – 12h30 13h30 – 17h30
20/08	Metodologia de Pesquisa Argumentação na Educação Científica	8h30 – 12h30 13h30 – 17h30
03/09	Metodologia de Pesquisa Seminários de Pesquisa	8h30 – 12h30 13h30 – 17h30
17/09	Tópicos Atuais em Educação em Ciências Experimentação no Ensino de Ciências II	9h – 12h 13h0 – 18h0
01/10	Experimentação no Ensino de Ciências I Argumentação na Educação Científica	8h30 – 12h30 13h30 – 17h30
15/10	Argumentação na Educação Científica Argumentação na Educação Científica	8h30 – 12h30 13h30 – 17h30
22/10	Tópicos Atuais em Educação em Ciências Experimentação no Ensino de Ciências II	9h – 12h 13h – 18h
19/11	Tópicos Atuais em Educação em Ciências Experimentação no Ensino de Ciências II	9h – 12h 13h – 18h
26/11	Tópicos Atuais em Educação em Ciências Experimentação no Ensino de Ciências II	9h – 12h 13h – 18h
10/12	Tópicos Atuais em Educação em Ciências Experimentação no Ensino de Ciências II	9h – 12h 13h – 18h

DISCIPLINAS E RESPECTIVOS DOCENTES

Argumentação na Educação Científica (Salette Linhares Queiroz)

Experimentação no Ensino de Ciências I (Gislaine Costa dos Santos, Nelma Regina Segnini Bossolan e Salette Linhares Queiroz)

Metodologia de Pesquisa (Elenise Maria de Araujo)

Tópicos Atuais em Educação em Ciências (Fernando Fernandes Paiva)

Experimentação no Ensino de Ciências II (Angelina Sofia Orlandi, Antônio Carlos de Castro e Sílvia Aparecida Martins dos Santos)