

### Módulo I. Escrita científica: Métodos e processos

Sessões presenciais: 23 de fevereiro e 9 de março de 2018

6ª feira | 15h00 – 18h00 | Sala 3

Docentes: Prof. Jorge do Ó e Profª Ana Paz

	Nome	Área de especialidade
1	Beatriz Margarida Franco Silva Pereira	História da Educação
2	Daniela Diesel	Tecnologias de Informação e Comunicação na Educação. Tema: Technology Enhanced Learning and Societal Challenges
3	Fernanda Maria Nunes Rosa Gonçalves de Abreu	Didática das Ciências
4	Fernando Oliveira Mesquita	Tecnologias de Informação e Comunicação na Educação. Tema: Technology Enhanced Learning and Societal Challenges
5	Helder Faustino Raimundo	Formação de Adultos
6	José Manuel de lemos Diogo	Administração e Política Educacional
7	Mafalda Isabel dos Santos Araújo	Tecnologias de Informação e Comunicação na Educação. Tema: Technology Enhanced Learning and Societal Challenges
8	Maria Fatima Bauto Fernandes	História da Educação
9	Maria Margarida Valadas Mendes Teixeira de Sousa	Avaliação em Educação
10	Mariana Iolanda Bárbara Dias	Didática da Matemática
11	Neusa Maria Rocha Barbosa Vicente	Administração e Política Educacional
12	Ricardo Jorge Costa de Vilhena	Tecnologias de Informação e Comunicação na Educação. Tema: Technology Enhanced Learning and Societal Challenges
13	Rui Miguel Rodrigues Pereira	Didática das Ciências
14	Uaiana e Silva Prates	Tecnologias de Informação e Comunicação na Educação. Tema: Technology Enhanced Learning and Societal Challenges
15	Vanda Cristina de Caria Patrício	Didática da Matemática



Doutoramento em Educação  
Seminário de Investigação  
2017/2018 - 2.º Semestre

**Módulo I. Introdução ao Nvivo**

Sessões presenciais: 23 de fevereiro e 9 de março de 2018

6ª feira | 15h00 - 18h00 | Sala Tecnologias 2

Docentes: Drª Joana Mata Pereira e Marisa Quaresma

	Nome	Área de especialidade
1	Adilson de Campos	Didática da Matemática
2	Esperança Maria De Oliveira Neto	Didática das Ciências
3	Guillermo Ramirez	Didática da Matemática
4	Joana Rita Bandeira da Conceição	Didática da Matemática
5	Lando Emanuel Ludi Pedro	Teoria e Desenvolvimento Curricular
6	Marcelo Correia dos Santos	Tecnologias de Informação e Comunicação na Educação. Tema: Technology Enhanced Learning and Societal Challenges
7	Maria do Rosário Loureiro de Faria Félix	Didática das Ciências
8	Maria Emília Pereira da Silva Lopes	Administração e Política Educacional
9	Maria Margarida Correia Alves Vieito	Didática das Ciências
10	Rui Miguel Cordeiro da Eira	Tecnologias de Informação e Comunicação na Educação. Tema: Technology Enhanced Learning and Societal Challenges

### Módulo I. Introdução ao SPSS

Sessões presenciais: 23 de fevereiro e 9 de março de 2018

6ª feira | 15h00 - 18h00 | Sala 21

Docente: Profª Cláudia Faria

	Nome	Área de especialidade
1	Camila Marta de Almeida	Psicologia da Educação
2	Diana Filipa Rodrigues Oliveira	Tecnologias de Informação e Comunicação na Educação. Tema: Technology Enhanced Learning and Societal Challenges
3	Fernanda Nahuz	Tecnologias de Informação e Comunicação na Educação. Tema: Technology Enhanced Learning and Societal Challenges
4	Helena Paula Silva Castro	Didática da Matemática
5	Juana de Carvalho Ramos Silva	Psicologia da Educação
6	Susana Pinto Gomes	Formação de Professores
7	Thiago Bessa Pontes	Tecnologias de Informação e Comunicação na Educação. Tema: Technology Enhanced Learning and Societal Challenges

### Módulo 2. Investigação narrativa

Sessões presenciais: 16 e 23 de março de 2018

6ª feira | 15h00 - 18h00 | Sala 22

Docente: Profª Cecília Galvão

	Nome	Área de especialidade
1	Beatriz Margarida Franco Silva Pereira	História da Educação
2	Daniela Diesel	Tecnologias de Informação e Comunicação na Educação. Tema: Technology Enhanced Learning and Societal Challenges
3	Helder Faustino Raimundo	Formação de Adultos
4	Joana Rita Bandeira da Conceição	Didática da Matemática
5	José Manuel de lemos Diogo	Administração e Política Educacional
6	Lando Emanuel Ludi Pedro	Teoria e Desenvolvimento Curricular
7	Mafalda Isabel dos Santos Araújo	Tecnologias de Informação e Comunicação na Educação. Tema: Technology Enhanced Learning and Societal Challenges
8	Marcelo Correia dos Santos	Tecnologias de Informação e Comunicação na Educação. Tema: Technology Enhanced Learning and Societal Challenges
9	Maria Fatima Bauto Fernandes	História da Educação
10	Paula Manuela Vieira da Silva	Didática da Matemática
11	Rui Miguel Cordeiro da Eira	Tecnologias de Informação e Comunicação na Educação. Tema: Technology Enhanced Learning and Societal Challenges
12	Vanda Cristina de Caria Patrício	Didática da Matemática

### Módulo 2. Inquérito por questionário

Sessões presenciais: 16 e 23 de março de 2018

6ª feira | 15h00 - 18h00 | Sala 3

Docente: Profª Benedita Melo

	Nome	Área de especialidade
1	Adilson de Campos	Didática da Matemática
2	Camila Marta de Almeida	Psicologia da Educação
3	Esperança Maria De Oliveira Neto	Didática das Ciências
4	Fernanda Maria Nunes Rosa Gonçalves de Abreu	Didática das Ciências
5	Fernanda Nahuz	Tecnologias de Informação e Comunicação na Educação. Tema: Technology Enhanced Learning and Societal Challenges
6	Fernando Oliveira Mesquita	Tecnologias de Informação e Comunicação na Educação. Tema: Technology Enhanced Learning and Societal Challenges
7	Guillermo Ramirez	Didática da Matemática
8	Joanez Aparecida Aires	Didática das Ciências
9	Maria do Rosário Loureiro de Faria Félix	Didática das Ciências
10	Maria Margarida Correia Alves Vieito	Didática das Ciências
11	Mariana Iolanda Bárbara Dias	Didática da Matemática
12	Mário Alberto Ferreira Maia-Matos	Didática das Ciências
13	Nelson Leitão de Castro	Administração e Política Educacional
14	Neusa Maria Rocha Barbosa Vicente	Administração e Política Educacional
15	Neusa Maria Rocha Barbosa Vicente	Tecnologias de Informação e Comunicação na Educação. Tema: Technology Enhanced Learning and Societal Challenges
16	Pedro da Silva Azevedo	Formação de Professores e Supervisão
17	Ricardo Jorge Costa de Vilhena	Tecnologias de Informação e Comunicação na Educação. Tema: Technology Enhanced Learning and Societal Challenges
18	Rui Miguel Rodrigues Pereira	Didática das Ciências



Doutoramento em Educação  
Seminário de Investigação  
2017/2018 - 2.º Semestre

**Módulo 2. Análise de variância (paramétrica, univariada e multivariada) e t-teste**

Sessões presenciais: 16 e 23 de março de 2018

6ª feira | 15h00 - 18h00 | Sala Universia

Docente: Profª Gilda Pereira

	Nome	Área de especialidade
1	Diana Filipa Rodrigues Oliveira	Tecnologias de Informação e Comunicação na Educação. Tema: Technology Enhanced Learning and Societal Challenges
2	Maria Emília Pereira da Silva Lopes	Administração e Política Educacional
3	Susana Pinto Gomes	Formação de Professores
4	Thiago Bessa Pontes	Tecnologias de Informação e Comunicação na Educação. Tema: Technology Enhanced Learning and Societal Challenges

### Módulo 3. Investigação Baseada em Design

Sessões presenciais: 6 e 20 de abril de 2018

6ª feira | 15h00 - 18h00 | Sala 3

Docente: Prof. Luís Tinoca

	Nome	Área de especialidade
1	Adilson de Campos	Didática da Matemática
2	Beatriz Margarida Franco Silva Pereira	História da Educação
3	Daniela Diesel	Tecnologias de Informação e Comunicação na Educação. Tema: Technology Enhanced Learning and Societal Challenges
4	Diana Filipa Rodrigues Oliveira	Tecnologias de Informação e Comunicação na Educação. Tema: Technology Enhanced Learning and Societal Challenges
5	Esperança Maria De Oliveira Neto	Didática das Ciências
6	Fernanda Maria Nunes Rosa Gonçalves de Abreu	Didática das Ciências
7	Fernanda Nahuz	Tecnologias de Informação e Comunicação na Educação. Tema: Technology Enhanced Learning and Societal Challenges
8	Fernando Oliveira Mesquita	Tecnologias de Informação e Comunicação na Educação. Tema: Technology Enhanced Learning and Societal Challenges
9	Guillermo Ramirez	Didática da Matemática
10	Helder Faustino Raimundo	Formação de Adultos
11	José Manuel de lemos Diogo	Administração e Política Educacional
12	Lando Emanuel Ludi Pedro	Teoria e Desenvolvimento Curricular
13	Marcelo Correia dos Santos	Tecnologias de Informação e Comunicação na Educação. Tema: Technology Enhanced Learning and Societal Challenges
14	Maria do Rosário Loureiro de Faria Félix	Didática das Ciências
15	Maria Fatima Bauto Fernandes	História da Educação
16	Mariana Iolanda Bárbara Dias	Didática da Matemática
17	Mário Alberto Ferreira Maia-Matos	Didática das Ciências
18	Nelson Leitão de Castro	Administração e Política Educacional
19	Neusa Maria Rocha Barbosa Vicente	Administração e Política Educacional
20	Neusa Maria Rocha Barbosa Vicente	Didática das Ciências
21	Paula Manuela Vieira da Silva	Didática da Matemática
22	Rui Miguel Rodrigues Pereira	Didática das Ciências
23	Uaiana e Silva Prates	Tecnologias de Informação e Comunicação na Educação. Tema: Technology Enhanced Learning and Societal Challenges
24	Vanda Cristina de Caria Patrício	Didática da Matemática

**Módulo 3. Escalas e subescalas, Fiabilidade (alpha), Análise fatorial exploratória**

Sessões presenciais: 6 e 20 de abril de 2018

6ª feira | 15h00 - 18h00 | Sala Universia

Docente: Profª Gilda Pereira

	Nome	Área de especialidade
1	Camila Marta de Almeida	Psicologia da Educação
2	Carolina Batalha de Oliveira Pascoal Amado	Tecnologias de Informação e Comunicação na Educação. Tema: Technology Enhanced Learning and Societal Challenges
3	Helena Paula Silva Castro	Didática da Matemática
4	Mafalda Isabel dos Santos Araújo	Tecnologias de Informação e Comunicação na Educação. Tema: Technology Enhanced Learning and Societal Challenges
5	Maria Emília Pereira da Silva Lopes	Administração e Política Educacional
6	Rui Miguel Cordeiro da Eira	Tecnologias de Informação e Comunicação na Educação. Tema: Technology Enhanced Learning and Societal Challenges
7	Susana Pinto Gomes	Formação de Professores
8	Thiago Bessa Pontes	Tecnologias de Informação e Comunicação na Educação. Tema: Technology Enhanced Learning and Societal Challenges



Doutoramento em Educação  
Seminário de Investigação  
2017/2018 - 2.º Semestre

**Módulo 4. Análise de texto/Análise de discurso**

Sessões presenciais: 4 e 18 de maio de 2018

6ª feira | 15h00 - 18h00 | Sala 3

Docentes: Prof. Jorge do Ó e Profª Ana Paz

	Nome	Área de especialidade
1	Beatriz Margarida Franco Silva Pereira	História da Educação
2	Daniela Diesel	Tecnologias de Informação e Comunicação na Educação. Tema: Technology Enhanced Learning and Societal Challenges
3	Fernando Oliveira Mesquita	Tecnologias de Informação e Comunicação na Educação. Tema: Technology Enhanced Learning and Societal Challenges
4	Helena Paula Silva Castro	Didática da Matemática
5	José Manuel de Lemos Diogo	Administração e Política Educacional
6	Lando Emanuel Ludi Pedro	Teoria e Desenvolvimento Curricular
7	Mafalda Isabel dos Santos Araújo	Tecnologias de Informação e Comunicação na Educação. Tema: Technology Enhanced Learning and Societal Challenges
8	Maria Fatima Bauto Fernandes	História da Educação
9	Paula Manuela Vieira da Silva	Didática da Matemática
10	Rui Miguel Cordeiro da Eira	Tecnologias de Informação e Comunicação na Educação. Tema: Technology Enhanced Learning and Societal Challenges
11	Valberto Barbosa Porto	Didática das Ciências

#### Módulo 4. Análise de conteúdo

Sessões presenciais: 4 e 18 de maio de 2018

6ª feira | 15h00 - 18h00 | Sala 22

Docente: Profª Leonor Santos

	Nome	Área de especialidade
1	Adilson de Campos	Didática da Matemática
2	Camila Marta de Almeida	Psicologia da Educação
3	Diana Filipa Rodrigues Oliveira	Tecnologias de Informação e Comunicação na Educação. Tema: Technology Enhanced Learning and Societal Challenges
4	Esperança Maria De Oliveira Neto	Didática das Ciências
5	Fernanda Maria Nunes Rosa Gonçalves de Abreu	Didática das Ciências
6	Fernanda Nahuz	Tecnologias de Informação e Comunicação na Educação. Tema: Technology Enhanced Learning and Societal Challenges
7	Helder Faustino Raimundo	Formação de Adultos
8	Joana Rita Bandeira da Conceição	Didática da Matemática
9	Joanez Aparecida Aires	Didática das Ciências
10	Lázaro Souza da Silva	Gestão em Enfermagem/Formação Profissional
11	Marcelo Correia dos Santos	Tecnologias de Informação e Comunicação na Educação. Tema: Technology Enhanced Learning and Societal Challenges
12	Maria do Rosário Loureiro de Faria Félix	Didática das Ciências
13	Maria Emília Pereira da Silva Lopes	Administração e Política Educacional
14	Maria Margarida Correia Alves Vieito	Didática das Ciências
15	Mariana Iolanda Bárbara Dias	Didática da Matemática
16	Mário Alberto Ferreira Maia-Matos	Didática das Ciências
17	Nelson Leitão de Castro	Administração e Política Educacional
18	Neusa Maria Rocha Barbosa Vicente	Administração e Política Educacional
19	Ricardo Jorge Costa de Vilhena	Tecnologias de Informação e Comunicação na Educação. Tema: Technology Enhanced Learning and Societal Challenges
20	Rui Miguel Rodrigues Pereira	Didática das Ciências
21	Thiago Bessa Pontes	Tecnologias de Informação e Comunicação na Educação. Tema: Technology Enhanced Learning and Societal Challenges
22	Uaiana e Silva Prates	Tecnologias de Informação e Comunicação na Educação. Tema: Technology Enhanced Learning and Societal Challenges
23	Vanda Cristina de Caria Patrício	Didática da Matemática