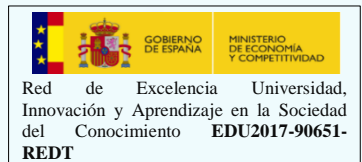




FONDO EUROPEO DE
DESENVOLVEMENTO
REXIONAL
"Unha maneira de facer Europa"



Red de Excelencia Universidad,
Innovación y Aprendizaje en la Sociedad
del Conocimiento **EDU2017-90651-
REDT**

REDE RIES

V SEMINARIO DE DOUTORAMENTO EN EDUCACIÓN O CERNE DA TRAXECTORIA INVESTIGADORA

UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA
FACULTADE DE CIENCIAS DA EDUCACIÓN
CAMPUS VIDA

12 DE XUÑO DE 2019

PROGRAMA

MAÑÁ

9.30h **INAUGURACIÓN.**

Prof. Dr. Miguel A. Santos Rego

Universidade de Santiago de Compostela

Coordinador da Rede RIES

10.00h **CONFERENCIA** Tese de doutoramento e carreira de investigación en educación

Prof. Dr. Antonio Colom Cañellas

Universitat de les Illes Balears

11.00h A organización, xestión e currículo das ensinanzas de música non superiores en Galicia.

Dna. Sara Domínguez Lloria

Grupo de Investigación en Educación e Saúde (GIES 10)

Universidade de Vigo

11.30h Reflexión e suxestións

11.45h Descanso

12.15h *Cyberbullying* entre nenos e nenas de Educación Primaria: Prevención e proposta de intervención.

Dna. Leticia López Castro

Grupo de Investigación Escola e Cultura (ESCULCA)

Universidade de Santiago de Compostela

12.45h Reflexión e suxestións

13.00h A investigación en Diagnóstico e Orientación Educativa e Profesional: liñas de futuro

Dna. Elena Fernandez Rey

Grupo de Investigación en Diagnóstico e Orientación Educativa e Profesional.

Universidade de Santiago de Compostela

13.30h Reflexión e suxestións

TARDE

16.00h A coeducación como clave para un desenvolvemento integral non sexista: un programa de formación para o profesorado.

Dna. Milena Villar Varela

Grupo Galego de Estudos para a Formación e a Inserción Laboral (GEFIL)

Universidade de Santiago de Compostela

16.30h Reflexión e suxestións

16.45h Deseño dun sistema e-learning para a colaboración entre familia e escola no apoio ao proceso formativo e a educación para a saúde de nenos con cancro infantil.

Dna. Alba Elena Martínez Santos

Grupo de Investigación en Tecnoloxía Educativa (TECNOEDUC)

Universidade de Santiago de Compostela

17.15h Reflexión e suxestións

17.30h. Cambios no compromiso cos deberes escolares e a súa incidencia sobre o rendemento académico en educación primaria.

Dna. Carolina Rodríguez Llorente

Grupo de Investigación en Psicoloxía Educativa (GIPED)

Universidade da Coruña

18.00h Reflexión e suxestións

18:15h Descanso

18.45h **CONFERENCIA** O coidado formal dunha tese de doutoramento. Estilo e narrativa.

Profa. Dra. María Teresa Díaz García

Grupo de Investigación Gramática do Español (Rede RIES)

Universidade de Santiago de Compostela

19.45h **CLAUSURA** do Seminario. Intervención de:

Profa. Dra. Mar Lorenzo Moledo. Vicerreitora de Comunicación, Cultura e Servizos (USC)

Profa. Dra. Carmen Fernández Morante. Decana da Facultade de Ciencias da Educación (USC)

COMITÉ ORGANIZADOR

Jesús García Álvarez (Grupo de Investigación Esculca, USC)

Ígor Mella Núñez (Grupo de Investigación Esculca, USC)

Ana Vázquez Rodríguez (Grupo de Investigación Esculca, USC)

Jésica Núñez García (Grupo de Investigación Esculca, USC)

Gabriela Míguez Salinas (Grupo de Investigación Esculca, USC)

Anaïs Quiroga Carrillo (Grupo de Investigación Esculca, USC)

Leticia López Castro (Grupo de Investigación Esculca, USC)

Alba Elena Martínez Santos (Grupo de Investigación TecnoEduc, USC)

Carolina Rodríguez Llorente (Grupo de Investigación GIPED, UDC)

Milena Villar Varela (Grupo de Investigación GEFIL, USC)

Sara Domínguez Lloria (Grupo de Investigación GIES10, UVigo)

COMITÉ CIENTÍFICO

Miguel Anxo Santos Rego (Universidade de Santiago de Compostela)

Mar Lorenzo Moledo (Universidade de Santiago de Compostela)

Carmen Sarceda Gorgoso (Universidade de Santiago de Compostela)

M^a José Méndez Lois (Universidade de Santiago de Compostela)

Beatriz Cebreiro López (Universidade de Santiago de Compostela)

Antonio Valle Arias (Universidade da Coruña)

María Teresa Díaz García (Universidade de Santiago de Compostela)

Margarita Pino Juste (Universidade de Vigo)

Elena Fernández Rey (Universidade de Santiago de Compostela)