

III PLAN PROPIO DE DOCENCIA

Convocatoria de Producción de Recursos

De acuerdo a las bases de la convocatoria, se acuerdan aprobar 4 proyectos de **Realidad Aumentada**

	TITULO	PROFESORADO	DEPARTAMENTO
1	MATERIALES PARA LA DOCENCIA EN PALEOGRAFÍA	Pilar Ostos Salcedo María Luisa Domínguez Guerrero	HISTORIA MEDIEVAL Y CIENCIAS Y TÉCNICAS HISTORIOGRÁFICAS
2	EL RETABLO COMO ESTRUCTURA ARQUITECTÓNICA, PICTÓRICA Y ESCULTÓRICA: DISEÑO DE MATERIALES EN RA PARA ESTUDIANTES DE GRADO DE HISTORIA DEL ARTE Y GRADO DE EDUCACIÓN INFANTIL	Juan Jesús Gutiérrez Castillo Julio Barroso Osuna María del Carmen Llorente Cejudo Rosalía Romero Tena Pedro Román Graván María Puig Gutiérrez Jesús Miguel Palomero Páramo	DIDÁCTICA Y ORGANIZACIÓN EDUCATIVA HISTORIA DEL ARTE CIENCIAS EXPERIMENTALES Y SOCIALES
3	VISUALMAT: PERCEPCIÓN DEL ESPACIO ARQUITECTÓNICO	Juan Manuel Delgado Encarnación Abajo Casado, Luis Boza Prieto, Ana Rosa Diánez Martínez, Enrique Domingo Fernández Nieto, Raúl Falcón Ganfornina, Rocío Moreno Casablanca, Gladys Narbona Reina, Ioana-Gabriela Necula	MATEMÁTICA APLICADA I
4	INTERPRETACIÓN MEZQUITA ALMONASTER LA REAL	José Antonio Barrera Gabriel Granado Castro. Joaquín Aguilar Camacho	INGENIERIA GRAFICA

Por ser de especial interés didáctico, la Comisión ha acordado abordar también la realización de los siguientes 3 proyectos:

	TITULO	PROFESORADO	DEPARTAMENTO
5	PRIMEROS CINES DE SEVILLA	Mónica Barrientos Bueno	COMUNICACIÓN AUDIOVISUAL Y PUBLICIDAD
6	REALIDAD AUMENTADA EN LA DOCENCIA INTEGRAL DEL S.N.C.	Manuel Eugenio Dorado Ocaña, Jesús Ambrosiani Fernández, Ana María Moreno Fernández, Manuel de Miguel Rodríguez, Emilio Gómez González, Carlos A. Suárez-Quian, Ph.D.	ANATOMIA Y EMBRIOLOGIA HUMANA CITOLOGIA E HISTOLOGIA NORMAL Y PATOLOGICA FISICA APLICADA III BIOCHEMISTRY (GEORGETOWN UNIVERSITY)
7	DIFERENCIAS ENTRE CÉLULAS EUCARIOTAS ANIMALES Y VEGETALES	Rosa María Giráldez Pérez José Torreblanca López, Inmaculada Sánchez Aguayo	BIOLOGÍA CELULAR

Secretariado de Recursos
Audiovisuales y Nuevas Tecnologías

De acuerdo a las bases de la convocatoria, se acuerdan aprobar 4 proyectos de **Realidad Virtual**

1	REALIDAD VIRTUAL PARA LOGRAR HABILIDAD Y CONFIANZA EN HABLAR EN PÚBLICO	José María León Rubio Francisco Javier Cantero Sánchez, José María León Pérez	PSICOLOGÍA SOCIAL
2	ESPACIO LARAÑA RV:SALA DE EXPOSICIONES ARTISTICAS	Yolanda Spínola Elias Emilia Obradó Santaoliva	DIBUJO
3	INMERSIÓN VIRTUAL EN EL MUSEO PEDAGÓGICO DE LA FAC. DE CC. DE LA EDUCACIÓN: UN PASEO POR LA HISTORIA DE LA EDUCACIÓN	Pablo Álvarez Domínguez	TEORIA E HISTORIA DE LA EDUCACIÓN Y PADAGOGIA SOCIAL
4	GENERACIÓN DE UN ENTORNO VIRTUAL DE UN EDIFICIO INTELIGENTE Y EFICIENTE	Samuel Domínguez Amarillo Jesica Fernández-Agüera Escudero, Miguel Ángel Campano Laborda, Javier García López	CONSTRUCCIONES ARQUITECTÓNICAS I

Por su interés didáctico, la Comisión ha acordado abordar también la realización del siguiente proyecto:

Secretariado de Recursos
Audiovisuales y Nuevas Tecnologías

5	VIRTUALIZACIÓN DE PROTOTIPOS ESCULTÓRICOS E INTEGRACIÓN EN ENTORNOS SELECCIONADOS APLICADOS A LA ASIGNATURA DE ARTE PÚBLICO	Laura Nogaledo Gómez Juan Manuel Martínez Perea	ESCULTURA E HISTORIA DE LAS ARTES PLÁSTICAS
----------	--	--	---

De acuerdo a las bases de la convocatoria, se acuerdan aprobar 4 proyectos de **Vídeo 360:**

1	EVALUACIÓN NEUROPSICOLÓGICA	Isabel María Martín Monzón	PSICOLOGÍA EXPERIMENTAL
2	ÁREA DE SIMULACIÓN CLÍNICA EN ENFERMERÍA VIDEO 360°	Juana Macías Seda, Máximo de la Fuente Ginés, Ana M ^a Porcel Gálvez, Alonso Naharro Álvarez, Mercedes Bueno Ferranz, M ^a Dolores Mateos Garcia	ENFERMERÍA
3	PIRAGÜISMO ON BOARD	Juan Gavala González	EDUCACIÓN FÍSICA Y DEPORTE
4	PRUEBA E.C.O.E.	Luis Capitán Morales Juan Ramón Lacalle, Miguel Ángel Muniaín, María Dolores Franco, Manuel Praena, Juan C. Gómez Rosado, Bartolomé Fernández Torres, José Manuel López Millán, Lucas Giner, Manuel Sobrino, Enrique Calderón, Serafín Sánchez, Mónica Infante, Manuel Dorado, Jesús Ambrosiani,	CIRUGÍA

De acuerdo a las bases de la convocatoria, se acuerdan aprobar los siguientes proyectos de **Imágenes superdimensionables**:

1	RETABLO DEL DESCENDIMIENTO	M. José González López Beatriz Prado Campos	PINTURA
----------	---------------------------------------	--	---------



sav
Secretariado de Recursos
Audiovisuales y Nuevas Tecnologías

De acuerdo a las bases de la convocatoria, se acuerdan aprobar los siguientes proyectos de de **Producción de Vídeo:**

1	MÉTODOS DE PROCESADO DE BIOMATERIALES PARA APLICACIÓN BIOMÉDICA	Alberto Romero	INGENIERÍA QUÍMICA
2	NUEVOS CAMINOS DE APRENDIZAJE: LABORATORIO-EXPOSICIÓN VISUAL DE EXPERIMENTOS EMBLEMÁTICOS DE LA FÍSICA	Gloria Huertas Sánchez	ELECTRÓNICA Y ELECTROMAGNETISMO
3	CLAVES TÉCNICAS DEL PINTOR ANTONIO ZAMBRANA	M ^a Dolores Zambrana Vega	PINTURA
4	EXPLORACIÓN OBSTÉTRICA DE LA GESTANTE EN LAS DIFERENTES ETAPAS DE EMBARAZO	Fátima León Larios	ENFERMERÍA
5	MÉTODO CLÍNICO PODOLÓGICO BÁSICO	Isidoro Espinosa Moyano	PODOLOGÍA
6	MEDIDAS EN EL DOMINIO DE LA FRECUENCIA: ANÁLISIS ESPECTRAL Y APLICACIONES	Pedro Fortet Roura	TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA
7	EVALUACIÓN Y TRATAMIENTO FISIOTERAPÉUTICO DE PACIENTES NEUROLÓGICOS	Paula González García	FISIOTERAPIA
8	VERTEDEROS NATURALIZADOS	Pilar Nieto Rubio	ZOOLOGÍA

9	ENERGÍA EN EDIFICIOS: TÉCNICAS DE EVALUACIÓN ENERGÉTICA POSTOCUPACIONAL	Samuel Domínguez Amarillo	CONSTRUCCIONES ARQUITECTÓNICAS I
10	PRÁCTICAS EN OPTOMETRÍA	Inmaculada López Izquierdo	FÍSICA CONDENSADA DE LA MATERIA

Por su interés didáctico, la Comisión ha acordado abordar también la realización de los siguientes proyectos:

1	TERCER SECTOR Y MARKETING Y PUBLICIDAD SOCIAL	José Candón Mena	COMUNICACIÓN AUDIOVISUAL, PUBLICIDAD Y LITERATURA
2	JORNADAS MUSICALES EN EL COLEGIO	Mar Galera Núñez	DIDÁCTICA DE LA EXPRESIÓN MUSICAL Y PLÁSTICA
3	MODELADOS Y ANÁLISIS DE GEOMETRÍAS DE RECOLUCIÓN, TRASLACIÓN Y CILÍNDRICAS	Teresa Rodríguez León	ESTRUCTURA DE LA EDIFICACIÓN E INGENIERÍA DEL TERRENO
4	VASOS COMUNICANTES	M ^a Ángeles Martínez García	COMUNICACIÓN AUDIOVISUAL, PUBLICIDAD Y LITERATURA
5	PERIODISMO DE INVESTIGACIÓN	M ^a Lorena R. Romero-Domínguez	PERIODISMO