



Jueves 10 de agosto

Hora: 14 a 16

Aula: Salón de Usos Múltiples (SUM) – Facultad de Ciencias Veterinarias

Moderador: María Galdeano – Carlos Quiñonez

EJE 1. REFLEXIONES EN TORNO A LA EDUCACIÓN CON TECNOLOGÍAS

EJE 1 - MESA 1

1. Construcción de la modalidad de educación superior a distancia en la Universidad Nacional del Chaco Austral. Sandra Alina Bondar, Enzo Gabriel Judis y Juan Marcelo Sang (UNCAus).
2. Educación a Distancia: ¿Nuevos desafíos para la enseñanza y el aprendizaje? Mariana Inés Torres y Guillermo Polanco (ISFD Mercedes - Corrientes).
3. La construcción del conocimiento en la virtualidad: un desafío. Gabriela Beatriz Goñalons y María Graciela Fernández (UNNE).
4. Nuevas tecnologías en la enseñanza de la Geografía: contribuciones para la formación docente. María Cecilia Zappettini (Universidad Nacional de La Plata).

EJE 2. TECNOLOGÍAS PARA LA ENSEÑANZA Y EL APRENDIZAJE EN CONTEXTOS SOCIOCULTURALES DIVERSOS. DIÁLOGO CRÍTICO Y RESPETO A LA DIVERSIDAD

EJE 2 - MESA 1

Aula: Modular A – Facultad de Ciencias Veterinarias

Moderador: Gabriela Bruquetas – Andrea Brítez

1. Difusión cultural: uso de las herramientas TIC en Corrientes capital. Análisis preliminar de la situación y propuesta educativa. Ana Belén Cavalieri y María Viviana Godoy Guglielmone (UNNE).
2. Estudiar en contextos de encierro. La experiencia conjunta de los programas de educación a distancia y de educación universitaria en prisiones de la UNL. Silvina Bellini y Romina Fernández (UNL).
3. La educación rural todo un espacio socio-cultural crítico, lleno de desafíos tecnológicos. Silvia Susana Ramírez y Raquel Verónica Ramírez (Colegio Secundario "José Silvio Costa", Extensión Álica - Palmar Grande, Corrientes)
4. Un análisis FODA a partir de una experiencia en el uso de las TICs en una extensión álica de la Escuela de Enfermería, UNaM. Nadia Vanesa Lunge, Sonia Lapinski y Rosana Nowicki (UNaM).
5. Inclusión social: TIC y accesibilidad web. Sonia Itatí Mariño y Pedro Luis Alfonzo (UNNE).
6. Construyendo el cuidado enfermero a partir de la elaboración de escenarios de simulación orientados a la diversidad cultural de los estudiantes de Enfermería. Sonia Verena Lapinski, Roxana Silvia Rejala y Luis Alberto Ríos (UNaM).



EJE 3. PROCESOS EDUCATIVOS MEDIADOS POR TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LA COMUNICACIÓN EN DIVERSOS NIVELES Y MODALIDADES

EJE 3 - MESA 1

Aula: Salón R – Facultad de Medicina

Moderadoras: Mirtha Fernández y Julia López Vallejos

1. Matemática divertida. Patricia Verónica Grossi (Escuela Agrotécnica José María Malfussi – Alvear - Corrientes).
2. Las TICS en la enseñanza de la Biología: construyendo conocimientos sobre la evolución a través de simuladores. Cristina Armúa, Natalia Silva y Paula Soneira (UNNE).
3. Reflexiones sobre los desafíos que implica gestionar un entorno de aprendizaje activo apoyado en TICs. Alejandra Liliana Desoindre, Griselda Lilian Pujol y María Cecilia Cardozo Benítez (UNNE).
4. Una propuesta curricular innovadora en una carrera de articulación pedagógica: el Profesorado Universitario y su modalidad b-learning. Patricia Demuth, Mara Moreyra y Erika Sánchez (UNNE).
5. Ambientes de estimulación de los aprendizajes. Rubén Adrián Pili (Instituto Superior de Formación Técnica y Docente Yumbel – Mar del Plata).
6. Aplicación de las TIC en el proceso de enseñanza-aprendizaje de Enfermería. Etelbina Osorio, Ruth Martínez y Liliana Wolhein (UNaM).

EJE 3 - MESA 2

Aula: Salón T – Facultad de Medicina

Moderador: Mariana Ávila y Sandra Durand

1. De lo real a lo virtual: conversión de coordenadas polares cartesianas. Orlando Barrios y Natalia Mariño (Colegio Secundario "Dr. Eloy Miguel Ortega" - Corrientes).
2. Desarrollo de contenidos aplicando TIC. Experiencias áulicas en el nivel superior. Roy Leonardo Flor, Vanesa Laglaive y Raúl Oscar Molina (UEGP N°55 Don Orión – PR Sáenz Peña - Chaco).
3. Diseño de secuencias didácticas para contextos de aprendizaje *flipped class* con modalidad *blended-learning* en el seminario universitario-UTN-FRRE. Claudia Roxana García, Mariela Amarilla y Pablo Garrido (UTN-FRRE – Resistencia - Chaco).
4. El cine como herramienta de aprendizaje: "La bioseguridad desde Hollywood hasta el aula". María Viviana Bojanich, María Celia Gómez Omil y María de los Ángeles López (UNNE).
5. No se puede vivir del amor. Lino Gómez (UNNE).

EJE 4. GESTIÓN Y ORGANIZACIÓN DE PROYECTOS EDUCATIVOS MEDIADOS POR TECNOLOGÍAS DIGITALES



EJE 4 - MESA 1

Aula: Modular B – Facultad de Ciencias Veterinarias

Moderadores: Lucas Oviedo y Ezequiel Nardelli

1. Aportes de las TIC en una extensión áulica. Elizabet Alejandra Matoso y Romina Yolanda Alderete (UNNE).
2. Ciencias de la Tierra con apoyo virtual: la experiencia de extensión interdisciplinaria del Centro de Geociencias Aplicadas – UNNE. Guillermo Antonio Arce, Dante René Bosch y Jorge Alfredo Alberto (UNNE).
3. De la aplicación al cambio cultural. Virginia Della Chá, Silvina Engraff y Adriana Arce (INFD N.º 2, Chos Malal- Neuquén).
4. Experiencias en el uso de tecnologías como apoyo en la enseñanza universitaria. Gisela Marina Álvarez y Álvarez, Marcelo Ítalo Adotti y Mario Eduardo De Bórtoli (UNNE).
5. Fortalecimiento de las dimensiones de UNL Virtual a través de estrategias de gestión del área de planificación y logística académica. Silvina Bellini (UNL).
6. Implementación de carreras a distancia. María Isabel Sánchez (UNNE).
7. Implementación de carreras semipresenciales en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad Nacional de Asunción. Martha Elizabeth Chenú Orrego (UNA-Paraguay).

EJE 5. DESARROLLO DE AMBIENTES EDUCATIVOS VIRTUALES

EJE 5 - MESA 1

Aula: Salón L – Facultad de Medicina

Moderadoras: Fanny Aguirre y Nancy Leyes

1. Capacitación Docente Virtual. Una experiencia concreta. Diana Duré, Yolanda Fernández y Graciela Muchutti (UTN-FRRE, IES "San Fernando Rey" – Resistencia - Chaco).
2. Entornos virtuales abiertos y sus aportes a la educación. Vanesa Arévalos (UNI - Paraguay).
3. Ambientes virtuales enriquecidos con videoclases. Una estrategia para la bimodalidad y la evaluación formativa. María Victoria Vénere, Luciano Fiorotto y Ema Schuler (UNER).
4. Aulas virtuales: un espacio en construcción y expansión. Analía Judith Gecheff, Leonardo Ismael Aquino y Susana Gabriela Moreno (Ministerio de Educación - Corrientes).
5. Comunidad de práctica docente como estrategias para fortalecer la formación y actualización de los docentes de nivel medio de zonas alejadas en la enseñanza de la Matemática con recursos TIC. Rosa Pósito, Stella Loiacono e Inés Calvo (UNSJ).



Viernes 11 de agosto

Hora: 8:30 a 10:30

EJE 1. REFLEXIONES EN TORNO A LA EDUCACIÓN CON TECNOLOGÍAS

EJE 1 - MESA 2

Aula: Salón de Usos Múltiples (SUM) – Facultad de Cs. Veterinarias

Moderadoras: Luciana Ramírez Farías e Ileana de León

1. La enseñanza en tensión frente a las tecnologías: aportes para la reflexión. Rocío Milena Fernández Brizuela y Rosa Josefina Nieves (BOP N° 8, UGD - Misiones).
2. Reflexiones en torno al uso de las nuevas tecnologías y su impacto en las prácticas educativas. Norma Raquel García (UNNE).
3. Reflexiones sobre la educación TICs a distancia en carreras superiores no universitarias agronómicas. Edwin Aguiar y Armando Taie (INTA - Corrientes).

EJE 2. TECNOLOGÍAS PARA LA ENSEÑANZA Y EL APRENDIZAJE EN CONTEXTOS SOCIOCULTURALES DIVERSOS. DIÁLOGO CRÍTICO Y RESPETO A LA DIVERSIDAD

EJE 2 - MESA 2

Aula: Modular A – Facultad de Cs. Veterinarias

Moderador: María Galdeano – Gisela Alvaredo

1. La simulación como herramienta educativa desde la perspectiva transcultural. Sonky Rajsombath (UNaM).
2. Ventajas del multigrado en las escuelas rurales. Virginia Della Chá, Silvina Engraff y Adriana Arce (ISFD N.º 2, Chos Malal - Neuquén).
3. Propuesta de acompañamiento virtual a los estudiantes "libres": el caso de Portugués a Distancia. María Gabriela Andreatta y Emilio Raúl Castillo Hernández (UNNE).
4. Uso e implementación de las TIC para la revalorización de la lengua cultura Qom en la escuela y la comunidad. Romina Raffaulte y Alicia Santoro.(Escuela de Educación Secundaria N° 154 - Margarita Belén, Chaco).
5. Aplicación de herramientas virtuales en el proceso de internacionalización de las universidades. Mario De Bórtoli, José L. Alunni y Jorge Daniel Barea (UNNE)

EJE 3. PROCESOS EDUCATIVOS MEDIADOS POR TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LA COMUNICACIÓN EN DIVERSOS NIVELES Y MODALIDADES

EJE 3 - MESA 3

Aula: Salón L- Facultad de Medicina



Moderadoras: Graciela Fernández – Ana Belén Cavalieri

1. El diseño de un MOOC transmedia de pensamiento matemático: decisiones y co-construcciones en el desarrollo de 36 coronas. Una historia de enigmas, amores y venganza. Silvia Andreoli y Lucía Gladkoff (CITEP-UBA).
2. El uso de TIC en la generación de emociones positivas en Educación Superior. Claudia P. Serrano y Daniel O. Cristaldo (UNNE).
3. Enseñar Programación desde los juegos a lo formal. Gladys N. Dapozo, Cristina L. Greiner y Raquel H. Petris (UNNE).
4. El entorno virtual como soporte en la asignatura Tecnología Educativa de los profesorado. Irene Lucero, Teresita Chamorro y María Eugenia Delgado Ortiz (UNNE).
5. El trabajo colaborativo y su incidencia en las prácticas pedagógicas. Nadia Carolina Portillo (UNQ - ISFD Juan R. Pujol - Corrientes).
6. Propuesta educativa para enseñar temas de cálculo con TIC en carreras de Ingeniería. Patricia Cuadros y Ana Patricia Domínguez (UNSJ).

EJE 3 - MESA 4

Aula: Salón R- Facultad de Medicina

Moderadores: María Mercedes Hidalgo y Ramón Ludueña

1. El uso de herramientas que ofrecen las TIC en la enseñanza de la Biología. María Victoria Cubilla, Andrea Carolina Blanco y Susana Beatriz Vargas (UNNE).
2. El uso de teléfonos móviles en clases de Literatura: sus aplicaciones y el rendimiento académico. Elsa Beatriz Grillo y Lucía Isabel Muñoz (UNNE).
3. Experiencia inicial en el empleo de aulas virtuales en una asignatura de la carrera de grado de Ingeniería Civil. Viviana E. Fabre, Jirina C. Tirner y Romina E. Leiva (UNNE).
4. Las TIC en el proceso de acompañamiento tutorial. Marcela Beatriz Bizzotto, Gloria Santa Nuñez y María Teresa Clemente (UNNE).
5. Herramientas TIC en el aula de Literatura. La escritura colaborativa en acción. Laura Noemí Conci y Milagros Rojo Guiñazú (UNNE).
6. Implementación y resultados obtenidos en una propuesta de aprendizaje basado en problemas (ABP) en la enseñanza de temas de estadística. Experiencia en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad Nacional de Asunción (FACEN - UNA), en las carreras de la modalidad semipresencial. Roberto Adriano Páez Giménez (UNA-Paraguay).

EJE 3 - MESA 5

Aula: Salón T- Facultad de Medicina

Moderadoras: Lila Almirón y Lorena Guastavino



1. Inclusión de tecnologías educativas y modelo pedagógico *flipped classroom* (aula invertida) como mediadoras en el desarrollo del pensamiento lógico matemático. Yolanda Elizabeth Rodríguez y Lucía Salazar (UNNE).
2. Incorporación de las TIC en el proceso de enseñanza del tratamiento de la información en la Psicología. Yolanda Elizabeth Rodríguez, Mariela Vanesa Burghardt y Raúl Ayala (UCP).
3. Incorporación del photoshop y sus aplicaciones, a la fotografía digital. Herramienta auxiliar de la investigación documental. Victoria Bianchetto, Rosa Sandra Durand y Laura Analía Romero (UNNE).
4. Incorporación del simulador USINA en nuestras aulas. Rosa Sandra Durand y Sandra Itatí Vandecaveye (UNNE).
5. La virtualización del curriculum como eje organizador en la estructura del Centro Multimedial de Educación a Distancia de la UNL. Mercedes Nicolini y María Florencia Puggi (UNL Virtual).
6. Los procesos de formación y capacitación para entornos virtuales en el SEADEA [Sistema de Educación a Distancia del Ejército Argentino]. Rogelio Carlos Miyar y Ana Tapia Machain (Facultad del Ejército).

EJE 4 - MESA 2

Aula: Modular B – Facultad de Ciencias Veterinarias

Moderadoras: Andrea Brítez y María Isabel Sánchez

1. Implementación de la simulación como metodología de enseñanza-aprendizaje en la formación del enfermero. Delia Paciela Cardozo, Ana Lía Sánchez y Rosana Inés Nowicki (UNaM).
2. Incorporación de la virtualidad al programa de acompañamiento y orientación al aspirante. Rodrigo Jossierme, Alejandro Lazzeri y Mariela Verónica Senger (UNMDP).
3. La gestión de comunidades virtuales de práctica en el marco del programa de educación a distancia de la Universidad Nacional del Litoral. Celina Albornoz y Romina Fernández (UNL).
4. Informes de laboratorio en modalidad digital. Sofía Patricia Langton y María del Carmen Gauna Pereira (UNNE).
5. Innovación pedagógica en evaluación de laboratorios de Física. Utilización de tecnologías comunicacionales. Virginia Gallipoliti, Arturo Busso y Carlos Merino (UNNE).
6. Medición del uso de recursos tecnológicos en el proceso de enseñanza aprendizaje de la Matemática en escuelas de zonas alejadas del gran San Juan. Lucía Graciela Gil e Inés Calvo (UNSJ).

Hora: 12 a 14

EJE 3. PROCESOS EDUCATIVOS MEDIADOS POR TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LA COMUNICACIÓN EN DIVERSOS NIVELES Y MODALIDADES



EJE 3 - MESA 6

Aula: Salón L – Facultad de Medicina

Moderadoras: Lila Almirón y Gisela Alvaredo

1. Innovadora aplicación de las TICs en el estudio de funciones en las Ciencias Biológicas. Sonia Elisabeth Capdevila, Ana Patricia Domínguez y Victorina Marquez (UNSJ).
2. La búsqueda de optimizar el aula presencial con el complemento de una instancia virtual. Experiencias de la cátedra de Geotecnia-FI-UNNE. Guillermo Antonio Arce, Dante René Bosch y Hugo Rolando Casco (UNNE).
3. La simulación como metodología de enseñanza-aprendizaje en la asignatura Administración en Enfermería. Héctor Alfredo Niskanen y Alicia Cristina Velasquez (UNaM).
4. Laboratorio e-learning de la ciencia. Luz María Ruíz Díaz Benítez y Haida Carrera Otazo (UNA-Paraguay).
5. Ventajas del empleo de las aulas virtuales en primer año de la carrera de Ingeniería civil/Electromecánica. Mario E. De Bórtoli, José L. Alunni y Jorge Daniel Barea (UNNE).
6. Uso de aulas virtuales para promover la alfabetización digital en estudiantes de educación superior. María Clara Díaz (UNSa).
7. Virtualización de una oferta de Posgrado: Un recorrido con buenos frutos. Claudia Patricia Serrano, Analía Alejandra Fernández y Gonzalo Adrián Ojeda (UNNE).

EJE 3 - MESA 7

Aula: Salón R – Facultad de Medicina

Moderador: María Mercedes Hidalgo y Ramón Ludueña

1. Mapas mentales con herramientas digitales para promover el aprendizaje auténtico en Ciencias en Exactas y Naturales. Erika Yamila Sánchez y Betty Mabel Yarros (UNNE).
2. Construcción de conocimientos a partir del uso de tecnologías digitales. María Lorena Guastavino Mosna, María Itatí Pucheta y Gabriela Beatriz Goñalons. (UNNE).
3. Nuevas oportunidades y desafíos para la enseñanza: videos tutoriales en la vida cotidiana y en los aprendizajes de nuestros alumnos. Alejandro Spiegel y Carlos Maga (UTN-FRSN).
4. Nuevos caminos para el aprendizaje: experiencia de inclusión de TIC en la unidad curricular Didáctica General del Profesorado en Historia. Laura Alejandra Segovia (IS Goya).
5. Nuevos paradigmas de la evaluación: gamificación. César Eduardo Luna (UNSJ).
6. Visión de futuro de la Arquitectura. Alicia Mastandrea, Laura Micillo y Augusto Dominguez (UNNE).
7. Lectura y escritura académicas en entornos digitales: Obstáculos epistemológicos. Elba Meana (UNNE).

EJE 3 - MESA 8

Aula: Salón T – Facultad de Medicina

Moderador: Fanny Aguirre y Nancy Leyes



1. Reflexiones sobre el proceso de enseñanza y aprendizaje de la ESI en la institución utilizando TIC. Esperanza Castro Schweizer, María Victoria Cubilla y Mónica Gauna (Escuela Normal 1^{er} Teniente de la Fuerza Aérea Argentina "Miguel Ángel Giménez" - Corrientes).
2. Software de apoyo a la docencia: "Resolución de problemas aplicando métodos numéricos". Silvana Verónica Armana, María Viviana Godoy y María Isabel Sánchez (UNNE).
3. Implementación de las TIC en los procesos de enseñanza y aprendizaje de la asignatura Enfermería Materno Infantil. Marta Graciela Davalo, Rosana Inés Nowicki y Norma Rosa González (UNaM).
4. Variaciones en el uso de tecnologías de la información: evolución de la utilización de redes sociales y herramientas de Google. Ludmila Maia Strycek, Carlos Eduardo Burgos y Ramiro Martín Núñez Rolón (UNNE).
5. Una experiencia del uso de las TIC en los procesos de enseñanza y aprendizaje de lectura y escritura en la Universidad. Fabiana Justina Gilardoni, María Victoria Tarelli y Lucía Schleich (UNaM).
6. El procesamiento de datos y la comunicación de resultados en el Laboratorio de Física Básica Universitaria mediados por TIC. Guillermo Sánchez, Marta Stopello e Irene Lucero (UNNE).

EJE 5. DESARROLLO DE AMBIENTES EDUCATIVOS VIRTUALES

MESA 2

Aula: Salón de Usos Múltiples de Facultad de Ciencias Veterinarias

Moderador: Mariana Ávila y Sandra Durand

1. Creando entornos de aprendizajes virtuales en la formación de posgrado. Analía Alejandra Fernández, Gonzalo Adrián Ojeda y Claudia Patricia Serrano (UNNE).
2. Desarrollo de habilidades en entornos virtuales. Sandra Elena Martínez, Carolina Elizabet Barrios y Alejandro Joaquín Encina Tutuy (UNNE).
3. El aprendizaje colaborativo en entornos virtuales de enseñanza y aprendizaje. La experiencia en el SEADEA. Alicia Mabel Barrón y Laura Rita Carrera (Facultad del Ejército).
4. El uso del simulador USINA como propuesta integradora de contenidos en campos disciplinares afines. Cristina René Salgado Laurenti, Andrea Susana Benítez y Paula Alayón Luaces (UNNE).
5. Teléfonos móviles como recurso didáctico en el aula universitaria. Rolando Pablo Alejandro Juárez, Cesar Gutiérrez y Jorge Orlando Ponce (UNNE).

EJE 5 - MESA 3

Aula: Modular B – Facultad de Cs. Veterinarias

Moderadoras: Blanca Sobol y Ezequiel Nardelli



1. Enseñar y aprender con tecnologías. Una experiencia en alfabetización digital para el nivel primario. Alejandra Fernández (UNLa).
2. Entornos virtuales de aprendizajes. Mariela Daniela Vanesa Peralta (EES N° 24 "Nélida Salom de Franchini" – V. Ángela - Chaco).
3. Entrama: Materiales digitales para la enseñanza de portugués. María Eugenia Bordón y Germán Correa (UNER).
4. Impacto del mundo digital sobre las representaciones gráficas del diseño arquitectónico: la experiencia en el Taller Virtual de Arquitectura IV-UPC-FAU-UNNE. Gustavo A. Tripaldi, Gladis E. Pintos y José R. Iturriaga (UNNE).
5. Implementación de estrategia de aprendizaje por descubrimiento basada en internet. María del Carmen Montserrat la Red Martínez (UNNE).

EJE 5 - MESA 4

Aula: Modular B – Facultad de Cs. Veterinarias

Moderador: Gladys Dapozo y Beatriz Castro Chans

1. Inclusión de tecnologías educativas basadas en el aprendizaje híbrido o mixto en asignaturas del área de Programación de la carrera de Licenciatura en Sistemas. Lucía Salazar, Berenice Lencina y Yanina Medina (UNNE).
2. Microlearning: una breve experiencia de aprendizaje inteligente. Susana Trbaldo y María Mercedes Kamijo (Net-Learning).
3. Usos y potencialidades de herramientas tecnológicas en Educación. Simulación aplicada a la docencia en Enfermería. Delia Paciel Cardozo, María Raquel Fretes y Luis Alberto Ríos (UNaM).
4. Vídeo Screencast para la optimización en la enseñanza de la Química. Gloria Carolina Villalba Barrios (UNA-Paraguay).
5. Videojuegos serios en la escuela: análisis y perspectivas de la experiencia Hypatia: expedición oceánica. Lucía Gladkoff y María Verónica Perosi (Escuela Martin Buber – Ciudad de Buenos Aires).
6. El aula invertida: enfoques y tecnologías emergentes para un nuevo rol del docente de idiomas. Susana Trbaldo y Verónica Pintos (Net-Learning).