



Asociación de Mujeres Empresarias
y Directivas de Navarra
Nafarroako Emakume Enpresari
eta Zuzendarien Elkarte



Gobierno de Navarra
Nafarroako Gobernua
Departamento de Universidad,
Innovación y Transformación Digital
Unibertsitateko, Berrikuntzako eta
Eraldaketa Digitaleko Departamentua

II JORNADA IMPULSANDO LA RED Y VOCACIONES STEM EN NAVARRA

Fecha propuesta: jueves 31 de octubre de 2024

Lugar: salón de actos, edificio CEN. Pamplona

AVANCE DE PROGRAMA

09:30h Recepción asistentes

10:00h Presentación de la jornada y Apertura Institucional

Patricia Fanlo Mateo, consejera de Universidad, Innovación y Transformación Digital del Gobierno de Navarra.

Carlos Fernández Valdivielso, gerente de Confederación Empresarial Navarra.

Cristina Sotro Belzarena, presidenta de Amedna

10,30 h Master class Inspiración STEM

Dra. Helena González-Burón. Licenciada en Biología, Bioquímica y doctora en Biomedicina. Comunicadora científica, divulgadora educación STEM. Directora BigVan Science.

https://es.wikipedia.org/wiki/Helena_González_Burón

11,00h Mesa 1: Inicios y carrera profesional de Mujeres STEM.

Ciencia. Luisa Chocarro de Erauso. Investigadora predoctoral de la Unidad de Oncoinmunología de Navarrabiomed (doctoranda por la UPNA).

Matemática. Leticia Espuelas. Licenciada en Matemáticas. Directora de Operaciones Satelit.

Ingeniería. Andrea Inés. Ingeniera en Telecomunicaciones. Directora de Tecnología en Das-Nano.

FP. Emy Helen Paredes. Técnica superior en Sistemas de Telecomunicaciones e Informáticos, Electricidad, Electrónica y Comunicaciones. Gerente COAN Navarra.

Modera: Aida Loperena, vocal de la junta directiva de Amedna. Ingeniera Técnica Industrias Agroalimentarias. Fundadora y CEO AVIR.

11,30h Mesa 2: Buenas prácticas para el Impulso STEM en Navarra.

UPNA. Gurutxe Pérez Artieda. Ingeniera Industrial y Doctora por la Universidad Pública de Navarra. Directora Proyecto Cátedra, Mujer Ciencia y Tecnología de Universidad Pública de Navarra.

TRACASA WomenTic. Mar González Paredes. Directora Gerente Tracasa Instrumental.

Universidad de Navarra. María Gato Guerrero. Estudiante de Bioquímicas, orientación Sciences&Business, Coordinadora de Women For Science, el club de Ciencias de la Universidad de Navarra

Modera: Cecilia Wolluschek. Secretaria de la junta directiva de Amedna. Licenciada y Doctora en Ciencias Físicas. CEO CW Consulting.

12,00h Clausura de la jornada a cargo de autoridad de Gobierno de Navarra

Conociendo más de cerca a las profesionales STEM.

Tras las mesas redondas, contaremos con un espacio en el hall del auditorio en el que profesionales y técnicas del ámbito STEM, provenientes de empresas y entidades colaboradoras, estarán disponibles para compartir sus experiencias diarias y conversar de forma más cercana sobre los desafíos y logros en sus áreas de especialización.

Se requiere inscripción previa.

https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSdCizmnArH04c33Np4eEk_iVh0ZXpnsFeJL-7G0jjkXOdbyg/viewform