

EVALUACION CONVOCATORIA 12-2015

FOTALECIMIENTO DE LINEAS DE GRUPOS DE INVESTIGACIÓN

RESULTADOS

Se realizó la verificación de requisitos para la convocatoria de apoyo al fortalecimiento de líneas de investigación de los grupos de investigación de la Universidad Distrital registrados en el sistema SICIUD. A continuación se presenta el resumen.

Grupo	Código	Facultad	Director	Observaciones
Grupo De Investigación En Inteligencia Artificial - IAFT	1425	Tecnológica	Roberto Emilio Salas Ruiz	Su propuesta requiere ser ajustada, de acuerdo a las indicaciones que el CIDC le señale mediante correo electrónico.
Colorantes Naturales	1426	Ciencias y Educación	Beatriz Ofelia Devia Castillo	Su propuesta requiere ser ajustada, de acuerdo a las indicaciones que el CIDC le señale mediante correo electrónico.
Laboratorio De Ingeniería De Microondas, Electromagnetismo Y Radiación LIMER	1427	Ingeniería	Carlos Arturo Suárez Fajardo	Su propuesta ha sido aprobada. El CIDC adelantara los trámites correspondientes. Es necesario realizar especificaciones de los conectores solicitados.
Grupo de investigación Interinstitucional CuestionArte	1428	Artes (ASAB)	Santiago Niño Morales	Su propuesta requiere ser ajustada, de acuerdo a las indicaciones que el CIDC le señale mediante correo electrónico.
Grupo De Investigación TELETECNO	1429	Tecnológica	Hermes Javier Eslava Blanco	Su propuesta requiere ser ajustada, de acuerdo a las indicaciones que el CIDC le señale mediante correo electrónico.
Química Computacional	1430	Ciencias y Educación	Luis Carlos Garcia Sanchez	Su propuesta ha sido aprobada. El CIDC adelantara los trámites

				correspondientes.
ISIS	1431	Tecnológica	Sandra Esperanza Mendez Caro	Su propuesta ha sido aprobada. El CIDC adelantara los trámites correspondientes.
Internet Inteligente	1433	Ingeniería	Octavio Salcedo	Su propuesta ha sido aprobada. El CIDC adelantara los trámites correspondientes.
Laboratorio De Investigación En Fuentes Alternativas De Energía	1434	Ingeniería	Johann Alexander Hernández Mora	Su propuesta ha sido aprobada; sin embargo es necesario que respecto a los materiales fungibles especifique las cantidades y características de las resistencias, condensadores, sensores, circuitos integrados y demás.
Telecomunicaciones De La Universidad Distrital- GITUD	1435	Ingeniería	Elvis Eduardo Gaona García	Su propuesta ha sido aprobada; sin embargo es necesario que respecto al elemento XBP24Z7WIT, especifique qué tipo de elemento es y sus características.
Laboratorio De Investigación Y Desarrollo En Electrónica Y Redes-LIDER	1436	Ingeniería	Roberto Ferro Escobar	Su propuesta ha sido aprobada; sin embargo es necesario que ajuste su propuesta al monto máximo que apoya la convocatoria.
Laboratorio De Automatización De Sistemas Embebidos Y Robótica: LASER	1437	Ingeniería	Cesar Andrey Perdomo Charry	No se evalúa la propuesta ya que posteriormente fue cargada nuevamente por el grupo quien solicito tener en cuenta la 1443.
Grupo De Compatibilidad E Interferencia Electromagnética-	1438	Ingeniería	Edwin Rivas Trujillo	Su propuesta ha sido aprobada; sin embargo es necesario que respecto a resistencias, diodos, condensadores, bobinas, integrados, transistores, reguladores e IGBTs, especifique las cantidades y características de cada

				uno.
Grupo De Investigación Interdisciplinaria En Pedagogía Del Lenguaje Y Las Matemáticas- GIIPLYM	1439	Ciencias y Educación	Rodolfo Vergel Causado	Su propuesta ha sido aprobada. El CIDC adelantara los trámites correspondientes.
GIIRA	1441	Ingeniería	Carlos Enrique Montenegro	Su propuesta requiere ser ajustada, de acuerdo a las indicaciones que el CIDC le señale mediante correo electrónico.
Laboratorio De Automatización Sistemas Embebidos Y Robótica: LASER	1443	Ingeniería	Cesar Andrey Perdomo Charry	Su propuesta ha sido aprobada. El CIDC adelantara los trámites correspondientes.
Grupo De Investigación Internacional De Informática, Comunicación Y Gestión Del Conocimiento-GICOGE	1447	Ingeniería	Jose Nelson Perez Castillo	Su propuesta ha sido aprobada. El CIDC adelantara los trámites correspondientes.

Centro de Investigaciones y Desarrollo Científico

12 de Noviembre de 2015