


































CNRIUT 2025 - Programme

Dernière mise à jour : 26/03/2025

	Lieu	Les Salles		
		 GEA - Amphithéâtre Plénières	 TC - Amphithéâtre	 TC - Salles A209 et A211 Ateliers
		 GEA - Salle B110 1er étage	 TC - Salle A210 2ème étage	 TC - Hall Accueil, pauses, posters, démos
	Thématiques		 Ce symbole indique une présentation qui sera effectuée par un(e) doctorant(e)	
Chimie - Biologie - Santé	Matériaux - Mécanique			
Énergie - Environnement	Sciences Humaines et Sociales - Lettres - Langues - Communication			
Informatique - Robotique - Imagerie - Électronique - Mathématiques	Économie - Gestion - Droit			

MERCREDI 26 MARS 2025

08:15 - 09:00		Accueil des participants					
09:00 - 10:00		Discours d'inauguration					
10:00 - 10:30		Plénière 1 Le coût du numérique... et quelques pistes pour le baisser <u>Orateur</u> : Philippe ROOSE (IUT de Bayonne et du Pays Basque) / <u>Responsable</u> : Xavier DUTEN					
10:30 - 11:00		Pause café					
11:00 - 11:15		Déplacements vers les salles					
11:15 - 11:30	 Magali Bigey Cédric Pouvreau Jean-Jacques Simon	 Fabrication d'une photocathode pour la production d'H ₂ par photo-électrodéposition de MoS ₂ sur ITO ou TiO ₂ mésoporeux - A. Deltenre et al.	 Intégration des énergies renouvelables au bâtiment de l'IUT de Paris Pajol : Vers une autonomie énergétique durable - C. Nzoundja Fapi et al.	 Variabilité invariabilité des pratiques effectives de recrutement des étudiants néo-entrants en IUT - L. Milland et al.	 Dire le réseau : faire réseau? Retour critique sur une démarche de recherche action sur la prévention et la prise en charge des pratiques addictives sur le territoire Nantes Nord - A. Lamy et al.		
11:30 - 11:45		 Extraction et caractérisation des bactériocines produites par le complexe d'espèces <i>Ralstonia solanacearum</i> - E.C. Simbou et al.	 Vers des Lasers ultraviolets plus performants : la croissance de fibres monocristallines de borates par microgoutte pendante - M. Cochez	 Intégration de sous-ensembles réaffectés dans un processus de conception: une expérimentation en BUT1 GMP - P. de La Morinerie et al.	 Mes meilleurs ennemis ? La coopération dans le processus de territorialisation des filières. Le cas des microbrasseries gersoises - O. Latouille et al.		
11:45 - 12:00		 « Smart-Oasis » : Développement et validation d'un réseau IoT pour la supervision environnementale en zone blanche - B. Birama Niasse et al.	 Relire avec des « Lunettes logistiques » la contribution de Jared Diamond sur le processus historique d'expansion des sociétés humaines - A. Fouché et al.	 Simulation d'un réseau de neurones artificiels pour la détection de motifs biologiques en temps réel - L. Bailly et al.	 Maintenance de cartes pour la navigation de robots mobiles en environnements non structurés pour une compréhension spatiale à long terme - A.-R. Dannaoui et al.		
12:00 - 12:15		 Faire sentir ou percevoir l'odeur : en quête de figuration dans la création publicitaire de parfums - R. Fontanari	 Développement d'une chaîne logistique d'hydrogène en Corse : approche d'optimisation multi-critères - T.M. Mai et al.	 Les photo-bioréacteurs à membranes immergées pour la culture de microalgues et l'extraction de leurs composés extracellulaires - A. Massé et al.	 Application de prétraitements aux procédés de séchage de macroalgues - J. Le Loeffel et al.		
12:15 - 13:30		Pause déjeuner					
13:30 - 14:00		Plénière 2 Réglementation et économie circulaire : quels défis pour des emballages durables dans l'industrie automobile ? <u>Oratrice</u> : Mariam ABOULKHOYOU / <u>Responsable</u> : Patrice WIRA					
14:00 - 14:15		Déplacements vers les salles					
14:15 - 14:30	 Marianne Cochez Christophe Dansac Olivier Marc	 Stratégies de croissance pour l'élargissement de substrats de diamant CVD fortement dopé au bore orienté (113) - J. Achard et al.	 Analyse et Modélisation des Comportements des Étudiants dans un Environnement d'Apprentissage : Approches par Clustering et Réseaux de Neurones récurrents - A. Grota et al.	 Affect et biais cognitifs au cœur du réseau sociométrique TikTok : une exploration de #BookTok - M. Bigey	 Le succès du webtoon en France : une industrie culturelle entre opportunité et opportunisme - E. Tadier et al.		
14:30 - 14:45		 TECH'NOMAD, permis de médiation scientifique et technologique - N. Allanin et al.	 Le retour du transport de marchandises à la voile : entre idéaux managériaux et nécessaire pragmatisme - C. Camman et al.	 Effet du type de courant sur la dégradation des électrodes lors du soudage par résistance par point - C. Pouvreau et al.	 L'empowerment du consommateur : marchés modernes vs marchés traditionnels - C. Gallouj et al.		
14:45 - 15:00		 Le fruit de la waide (<i>Isatis tinctoria</i> L., Pastel des teinturiers), plante historique des Hauts-de-France, source de métabolites pour différentes applications bien être - J. Dupré et al.	 Le Festival de Cannes et le secteur cinématographique : étude des transformations du champ organisationnel et impact sur les professions - G. Lacoste	 Un système Cyber-Physique autonome au service de l'Éducation 4.0 : répondre aux défis de la transformation numérique des institutions académiques - N. Evain et al.	 Développement d'un framework de suivi et d'évaluation de l'impact à travers un data warehouse sémantique pour les méta-organisation - C. Combier et al.		
15:00 - 15:15		 Déplacés climatiques et migration environnementale : la construction d'un récit médiatique par une chaîne d'information en continu, l'exemple de BFM TV - R. Vimbert	 L'apprentissage salvateur : de l'émergence à la matérialisation d'un discours de transition sociétale - P. Koeberlé	 Impact d'une programmation thermique embryonnaire sur le métabolisme hépatique des canards mulards dans un contexte de protocole d'engraissement sans gavage - L.-L. Zwick et al.	 Caenorhabditis elegans, un modèle utilisé pour le criblage de microbotes fromagers à effet santé - M. Bonnet et al.		
15:15 - 15:30	 Transformer l'essai de l'alternance en logistique et supply chain - B. Ageron et al.	 Conception de Liquides Ioniques Biosourcés (LIBIOS) des nouveaux solvants verts - D. Yeo et al.	 Le défi des stations de montagne face au dérèglement climatique : présentation d'un projet d'étude exploratoire sur la transition des stations Hautes-Pyrénéennes - L. Cassely et al.	 Développement d'un moteur Ericsson à piston liquide libre pour valorisation de chaleur fatale - V. Lancelleur et al.			
15:30 - 16:00		Pause café					
16:00 - 16:30		Session Posters & Démonstrateurs					
16:30 - 16:45		Déplacements vers les salles					
16:45 - 17:00	 Xavier Duten Thierry Grosdidier Cédric Pouvreau	 Les fibres de lin : une solution alternative pour la réduction de la fissuration des mortiers de revêtement? - C. Pouani et al.	 Développement d'un convertisseur à haut rendement pilotant un système de stockage d'énergie renouvelable permettant de garantir un système électrique plus flexible - R. Yachouti et al.	 Formation du capital humain et gouvernance territoriale au cœur de la construction d'une économie locale de la compétence : l'exemplarité de la Corse - C. Storai	 L'Intelligence Artificielle au service de la Gestion des Connaissances : Evolutions et défis - A. Lancini		
17:00 - 17:15		 Nouvelles formes de travail via les plateformes numériques : Aspects juridiques - M. Julien	 ChatGPT et SAE : perceptions, pratiques et IAptitudes en IUT - A. J. Mbam et al.	 Élimination du Bleu de Méthylène par Adsorption sur Biochar dérivé de Résidus Solides de l'Industrie Oléicole - Y. Bakhtaoui et al.	 Extraction des composés volatils des feuilles de sequoia sempervirens - L. Latorre et al.		
17:15 - 17:30		 Abattement du phosphore en station de traitement des eaux usées à lit planté de roseaux : cas de l'installation pilote de l'IUT de Brest - G. Dulaquais et al.	 Utilisation des vésicules extracellulaires comme biomarqueurs pronostiques de la réponse au traitement dans le cancer de la prostate - J. Gaspar Lopes et al.	 Une approche pour évaluer l'alignement opérationnel entre les processus métier et leur applicatifs logiciels - A. Benjlany et al.	 Pics pour les séries statistiques bivariées - P. Ryckelync		
17:30 - 18:15		Temps libre					
18:15 - 19:00		Présentation, explication et test de la Pelote Basque sur le terrain <i>Trinquet Saint André - 7 Place Paul Bert à Bayonne</i>					
19:00 - 20:00		Apéritif avec une partie de Pelote Basque en direct <i>Trinquet Saint André - 7 Place Paul Bert à Bayonne</i>					
20:30 -		DINER DE GALA <i>Cidretrie Ttipia - 27 rue des Cordeliers à Bayonne</i>					

JEUDI 27 MARS 2025

<h2 style="text-align: center;">Plénière 3</h2> <h3 style="text-align: center;">L'internationalisation de la recherche, du transfert de technologie et de l'innovation au service du réseau des IUT</h3> <p style="text-align: center;"><u>Orateurs</u> : Bernard Lefrançois (Réseau CCTT - INOVEM), Nathalie Méthot (CICan - La Cité), Aïcha Sekhari et Antonietta Specogna (Membres de la commission RTI de l'ADIUT)</p>									
<h3>Pause café</h3>									
<h4>Déplacements vers les salles</h4>									
09:00	10:00								
10:00	10:30								
10:30	10:45								
10:45	11:00		Mesure de la vitesse instantanée par démodulation - F. Bonnardot et al.		Compréhension des mécanismes sensoriels et neuronaux impliqués lors de la prise alimentaire chez les canards - M. Lasserre et al.		Aide au diagnostic de maladies neurologiques : Quantification de biomarqueurs dans le Liquide Céphalo-Rachidien - M. Bonose et al.		L'agir communicationnel au service de la construction de connaissances, mis en œuvre dans le cadre d'une démarche participative en territoires auvergnats - E. Agbessi et al.
11:00	11:15	Christophe Dantzac Aïcha Sekhari	Robotisation de la pose de briques de terre : Une approche LowTech-HighTech propice au développement de solutions durables pour le domaine de la construction - E. Paquet et al.	Olivier Marc Michel Massenzio Sabine Reydet	Attentats de Paris du 13 novembre 2015. Quel concernement chez des témoins et journalistes ? - C. Martin	Laurent Gallon Jean-Jacques Simon	L'impact de l'intelligence artificielle sur le développement académique : Une exploration sur le ChatGPT chez les étudiants GACO France - I. Zarrouki et al.	Philippe Laurent Roxane Massion	Utilisation de la déformation plastique de métaux afin d'optimiser des hydrures pour réservoirs à hydrogène sous forme solide - R. Massion et al.
11:15	11:30		Influence du processus émotionnel dans l'apprentissage des utilisateurs apprenants en VR - A. Reiter et al.		Candidature stratégique lors d'élections : sensibilité des règles de vote à score - J. Serais		Territorialisation du système de santé français et participation des acteurs locaux. L'exemple d'un groupe multi partenarial de recherche-action sur la santé globale dans le Roannais - J. Poisat		Dialogues enseignement-recherche au service de l'apprentissage des étudiants : Le cas de l'outil TIPS - S. Loup et al.
11:30	11:45		Intégration de la réalité virtuelle dans les formations en IUT : Enjeux, défis et perspectives à travers le projet PulVERGO en Hygiène, Sécurité et Environnement - M. Mauvoisin et al.		Charge optimale d'une batterie par une éolienne Convertisseur Buck-Boost avec commande analogique ou numérique - F. Frugier et al.		Détection de l'état de fatigue chez les jeunes joueurs de tennis de table par apprentissage supervisé - T. Delumeau et al.		Une approche thérapeutique holistique et pluridisciplinaire de type méthode MBC : une solution pour les patients qui souffrent de troubles du comportement alimentaire ? - L. Gheysens
11:45	12:00		Entre sensibilité pro-environnementale et l'achat de produit de luxe, les jeunes hésitent-ils ? - E. Guillou et al.		Antécédents à la résistance à l'usage des outils numériques chez les salariés. Apports pour la vulnérabilité numérique - L. Bardin et al.		L'étude d'une Entreprise à Mission dans le secteur de l'habitat social : déployer la raison d'être, une étude de cas dans les Alpes de Haute Provence - B. Chauvin		L'index de l'égalité professionnelle F/H : quelles entreprises de Nouvelle-Aquitaine s'y conforment ? - L. Espinasse et al.
12:00	12:15		Les usages de la sociologie sur le terrain d'enquête : jeux et enjeux de positionnement - C. Guérandel		Profils Force-Vitesse et Accélération-Vitesse : deux outils de mesures de la performance - C. Noel		Représentation de la fréquence en fonction du temps d'un signal à l'aide d'un smartphone et d'une flûte à coulis - R. Barillé		Optimisation de la synthèse chimique d'un antibiotique phosphoré : le Déhydrophos - M. Maffei et al.
12:15	13:30								
<h3>Pause déjeuner</h3>									
<h2 style="text-align: center;">ATELIERS</h2> <h3 style="text-align: center;">L'internationalisation de la recherche, du transfert de technologie et de l'innovation au service du réseau des IUT</h3>									
<h3>Pause café</h3>									
<h4>Déplacements vers les salles</h4>									
15:00	15:30								
15:30	15:45								
15:45	16:00		Epidémiologie des eaux usées : Identifier les pathogènes présents dans les eaux usées grâce au séquençage métagénomique à haut-débit - C. Wallet et al.		Modèle hybride pour la détection automatique de similitude entre marques - A. Jourdan et al.		Les risques des entreprises à mission - D. Sassolas		Tachymétrie par rétrodiffusion ultrasonore, démodulation analogique, acquisition via PyVisa en Python - P. Maréchal et al.
16:00	16:15	Olivier Marc Philippe Laurent	La communication responsable en restauration rapide : un engagement vers une alimentation durable ou une simple stratégie promotionnelle ? - C. El Nar	Thierry Grosdidier Roxane Massion	Regard juridique sur les dix ans de la loi relative à l'économie sociale et solidaire - M. Caron et al.	Carine Guérandel Elisabeth Le Saux Wiederhold	Dynamique non linéaire et stabilité des corps rigides en rotation autour d'un point fixe - M.V.B. Santana et al.	Alain Clément Laurent Gallon	Mesures locales des propriétés mécaniques de l'alliage à haute entropie CoCrCuFeNi - P. Djemia et al.
16:15	16:30		La Cli-Fi - Des scénarii du pire et un nouveau champ d'études fictionnelles - R. Atzenhoffer et al.		Un nouveau dopant : le Germanium - K. El Mechily et al.		Les migrations : Débats et controverses dans les espaces publics contemporains - J. Samé		Gamification et réalité augmentée pour la valorisation du patrimoine immatériel : une expérience immersive Corso-Provençale - Y. Stara et al.
16:30	16:45		Vers de nouveaux modèles de partage de l'information - M. Munier et al.		Vers la généralisation de modèles RSE en sciences de gestion - G. Bidi et al.		Encapsulation d'un principe actif par une technique d'auto-assemblage pour le traitement des cancers - B. Couturaud et al.		Le rôle de la qualité de vie et des conditions de travail dans l'attractivité des emplois - J.-Y. Juban et al.
16:45	17:00		Déplacements vers l'amphithéâtre GEA						
17:00	18:00		<h3>Synthèse des ateliers</h3>						
<h2 style="text-align: center;">Remise des prix CNRIUT 2025 : communication orale Doctorant(e) - Poster - Démonstrateur - Coup de cœur</h2>									
<h2 style="text-align: center;">Clôture du CNRIUT 2025 et annonce du CNRIUT 2026</h2>									

POSTERS

	1	TranSipedia.org : Une plateforme web pour l'analyse à grande échelle de données de séquençage haut débit du Transcriptome Humain - T. Commes-Maerten et al.		7	La part du « déjà-là » décisionnel et du « déjà-là » proxémique de l'enseignant en IUT techniques de commercialisation dans la transmission de la compétence « argumenter ». Cas comparés en France et en Roumanie - A. Garcia et al.
	2	Approche couplée VAE et interpolateur pour l'émulation rapide d'images hyperspectrales - C. Ben Azizi et al.		8	La fin du VIH : une réalité envisageable? - T. Loustau et al.
	3	L'homophilie des profils de bien-être au travail dans le contexte d'équipes de travail - S. Szymkowiak et al.		9	Extraction des fibres de Furcraea Foetida (choca) par rouissage - H. Caillet et al.
	4	IDEALITRAD : Localisation intuitive des appareils connectés pour soutenir l'autonomie, avec traduction multilingue - S. Albane et al.		10	La construction de la satisfaction client lors de l'achat de vêtements de seconde main en boutique : interactions entre qualité perçue, expérience d'achat et engagement éthique - V. Lartigue
	5	Synthèse d'une résine phénolique biosourcée en vue de la production de revêtement du bois - Y. Senhaji et al.		11	Estimation de la permittivité relative d'un sol à partir de mesures de sonde TDR à l'aide d'un algorithme génétique - P. Neveux
	6	Oscilloscope numérique USB utilisé comme une carte d'acquisition versatile et programmable : spécification des performances en association avec un Raspberry PI - N. Ahmad et al.			

DÉMONSTRATEURS

	1	s12y : Développement d'applications durables - O. Le Goaër		4	COSYciels : des progiciels et un observatoire pour nourrir des regards croisés sur l'infrastructure COSY - T. Nodenot et al.
	2	Logiciel libre pour le suivi énergétique de bâtiment - C. Lavyssière et al.		5	Robots de téléprésence dans un contexte éducationnel - L. Gallon
	3	ECOFLOC : outil de mesure énergétique multi-composants - H. Valera et al.			