

SOUTENANCES PFE - MERCREDI 28 JUIN 2023

Horaires	Nom	Sujet	Directeur d'étude
8h15	Présentation du jury et ouverture de la journée		
8h30 - 9h10	Melany LORNAGE	Réhabilitation d'un bâtiment (à caractère) patrimonial	André SOLNAIS
9h15 - 9h55	Marine JACQUET	HABITER L'HERITAGE INDUSTRIEL Le parc Giron, de la manufacture à la résidence sociale	André SOLNAIS
10h00 - 10h15	Pause		
10h15 - 10h55	Alexandre CHOMAT	RE-HABITER UN CENTRE HISTORIQUE : Entre valorisation patrimoniale et enjeux environnementaux.	Frank LE BAIL
11h00 - 11h40	Maxime DALI	QUAND LE PARC S'IMMISCE DANS LA VILLE	Thibault MAUPOINT DE VANDEUL
11h45 - 12h25	Meriem BRIN	Neyron, vers une rue habitée	Frank LE BAIL
12h30 - 13h30	Pause déjeuner		

SOUTENANCES PFE - MERCREDI 28 JUIN 2023

Horaires	Nom	Sujet	Directeur d'étude
13h30 - 14h10	Louise PLUNIAN	HABITER LE CENTRE-VILLE DE ROANNE : le logement comme outil de régénération urbaine	Frank LE BAIL
14h15 - 14h55	Marie LAMOUR	La régénération urbaine au service de la lutte contre le mal-logement à Noailles, Marseille-Cas de l'îlot Domaine Ventre	Thibault MAUPOINT DE VANDEUL
15h00 - 15h15	Pause		
15h15 - 15h55	Uriel ROLLET	DE-CONSTRUIRE LE QUARTIER SAINT-ROCH / LA PROMENADE CROZET-FOURNEYRON Dédensifier et végétaliser le tissu urbain dégradé d'un quartier ancien de centre-ville	Eric CLAVIER
16h00 - 16h40	Vianney REGNIER-VIGOUROUX	ALLIER DÉVELOPPEMENT URBAIN ET VALORISATION ARCHÉOLOGIQUE Sainte-Colombe : exemple de conciliation urbaine et patrimoniale	Eric CLAVIER
16h45 - 17h25	Fanny FLORES	CREATION D'UN CENTRE DE REEDUCATION ET DE READAPTATION EN MILIEU MONTAGNARD : La typologie pour accompagner la convalescence.	Eric CLAVIER
17h30	Clôture de la journée et délibération		

Membres de jury :

Responsable UE:	Daniel FANZUTTI
Directeurs d'études:	Franck LE BAIL Thibault MAUPOINT DE VANDEUL André SOLNAIS Eric CLAVIER
Enseignant ENSASE	Rachid KADDOUR Jean-Michel DUTREUIL
Enseignante extérieure HDR :	Fazia ALI-TOUDERT
Enseignant extérieur ENSAG:	Jean-Pierre VETTORELLO
Personnalité extérieure :	Sébastien GIORGIS