



Programme stage "Génome à l'École"
16 - 20 mars 2015

Stagiaires	Date	Horaires	Intervenants	Contenu
Vague 2013	Lundi 16 mars	14h00 → 14h30	Membres du CS présents et Camille Mahé	Accueil
Vague 2013	Lundi 16 mars	14h30 → 15h45	Nicolas Chemidlin	Conférence Nicolas Chemidlin
Vague 2014	Lundi 16 mars	15h45 → 16h00	Jean-Pascal Dumon	Mot du président du comité scientifique de "Génome à l'École" : Jean-Pascal Dumon, IGEN
Vague 2013	Lundi 16 mars	16h00 → 16h10		Pause
Vague 2013	Lundi 16 mars	16h10 → 17h30	Enseignants vague 2013	Présentations d'enseignants vague 2013, 5 projets, 10 minutes par projet
Vague 2013	Lundi 16 mars	17h45 → 19h15	Corinne Cruaud	Présentation sur le séquençage
Vague 2013	Lundi 16 mars	20h00 → 22h00		Dîner au restaurant La Terna, 1 Rue de la Poissonnerie, Nîmes

Vague 2013	Mardi 17 mars	08h30 → 09h15	Patricia Faivre Rampant, Rémi Bounon, Corinne Cruaud	Résultats de l'exploitation des séquences obtenues par les enseignants de la vague 2013
Vague 2013	Mardi 17 mars	09h15 → 10h00	Rémi Bounon	Présentation de l'analyse des séquences par Genalys et Novo SNP
Vague 2013	Mardi 17 mars	10h00 → 10h15		Pause
Vague 2013	Mardi 17 mars	10h15 → 12h00	Rémi Bounon, membres du CS "Génome à l'École" et enseignants volontaires	Travail en petits groupes sur l'analyse des séquences, session 1 Exercices sur des séquences types proposées (Genalys et Novo SNP).
Vague 2013	Mardi 17 mars	12h00 → 14h00		Déjeuner au restaurant La Réserve, 17 Boulevard de l'Amiral Courbet, Nîmes
Vague 2013	Mardi 17 mars	14h00 → 15h15	Daniel Prat	Conférence Daniel Prat.
Vague 2013	Mardi 17 mars	15h15 → 15h30		Pause
Vague 2013	Mardi 17 mars	15h30 → 16h30	Enseignants vague 2013	Temps libre d'échange et de discussion entre enseignants
Vague 2013	Mardi 17 mars	16h30 → 19h30	Enseignants vague 2013	Ateliers autour de sandwiches apéritifs
Vague 2013	Mardi 17 mars	20h00 → 22h00		Dîner au restaurant La Réserve, 17 Boulevard de l'Amiral Courbet, Nîmes (enseignants vague 2013 uniquement)

Stagiaires	Date	Horaires	Intervenants	Contenu
Vague 2013	Mercredi 18 mars	08h30 → 12h00	Rémi Bounon	Travail en petits groupes sur l'analyse des séquences, session 2 Travail sur les séquences obtenues par les enseignants en 2013 - 2014
Vague 2015	Mercredi 18 mars	08h30 → 09h15	Camille Mahé	Accueil des nouveaux, présentation de Sciences à l'École, informations utiles sur le projet
Vague 2015	Mercredi 18 mars	09h15 → 10h00	Patricia Faivre-Rampant, Rémi Bounon, Corinne Cruaud	Résultats de l'exploitation des séquences obtenues par les enseignants de la vague 2013
Vague 2015	Mercredi 18 mars	10h00 → 10h15		Pause
Vague 2015	Mercredi 18 mars	10h15 → 12h00	Patricia Faivre-Rampant	Présentation du projet "Populus"
Vague 2013 & Vague 2015	Mercredi 18 mars	12h00 → 14h00	Enseignants des vagues 2013 et 2015, membres du CS "Génome à l'École"	Session « pizza poster », échange sur les projets Pour les enseignants de la vague 2013 : présentation de posters sur le travail accompli en 2013-2014, et échanges. Pour les enseignants de la vague 2015 : présentation de posters sur les projets envisagés pour 2014 - 2015.
Vague 2013 & Vague 2015	Mercredi 18 mars	14h00 → 14h30	Stéphanie Breuil, enseignante vague 2011	Présentation du projet "Génome à l'École" au lycée du parc à Lyon
Vague 2013 & Vague 2015	Mercredi 18 mars	14h30 → 15h00	Véronique Ranty, enseignante vague 2011	Présentation du projet "Génome à l'École" au lycée Jean Moulin de Saint Amand
Vague 2013 & Vague 2015	Mercredi 18 mars	15h00 → 16h30	Enseignants vague 2015	Présentations d'enseignants vague 2015, 5 projets, 10 minutes par projet
Vague 2013	Mercredi 18 mars	16h30		Fin du stage
Vague 2015	Mercredi 18 mars	16h30 → 16h45		Pause
Vague 2015	Mercredi 18 mars	16h45 → 18h15	Corinne Cruaud	Présentation séquençage
Vague 2015	Mercredi 18 mars	18h30 → 19h30	École de l'ADN	Conférence à l'École de l'ADN dans le cadre de la semaine du cerveau
Vague 2015	Mercredi 18 mars	20h00 → 22h00		Dîner au restaurant La Réserve, 17 Boulevard de l'Amiral Courbet, Nîmes

Vague 2015	Jeudi 19 mars	08h30 → 10h00	Patricia Faivre Rampant et Rémi Bounon	Analyses de séquences : détection de polymorphismes, outil BLAST
Vague 2015	Jeudi 19 mars	10h00 → 10h15		Pause
Vague 2015	Jeudi 19 mars	10h15 → 12h30	Rémi Bounon, membres du CS "Génome à l'École" et enseignants volontaires	Travail en petits groupes sur l'analyse des séquences Exercices sur des séquences types proposées (Genalys et Novo SNP).
Vague 2015	Jeudi 19 mars	12h30 → 13h30		Déjeuner au restaurant La Réserve, 17 Boulevard de l'Amiral Courbet, Nîmes
Vague 2015	Jeudi 19 mars	Après-midi	École de l'ADN	Formation pratique (protocoles et méthodes, extraction, PCR, sécurité)
Vague 2015	Jeudi 19 mars	20h00 → 22h00		Dîner au restaurant La Terna, 1 Rue de la Poissonnerie, Nîmes

Vague 2015	Vendredi 20 mars	Matin	École de l'ADN	Formation pratique (protocoles et méthodes, extraction, PCR, sécurité)
Vague 2015	Vendredi 20 mars	12h30 → 13h30		Déjeuner au restaurant La Réserve, 17 Boulevard de l'Amiral Courbet, Nîmes
Vague 2015	Vendredi 20 mars	Après-midi	École de l'ADN	Formation pratique (protocoles et méthodes, extraction, PCR, sécurité)
Vague 2015	Vendredi 20 mars	18h00		Fin du stage

Code couleur
Vague 2013
Vague 2013 & Vague 2015
Vague 2015