

SUBDIVISION DE LILLE

CALENDRIER DES REPARTITIONS pour le 2ème semestre 2019

COMMISSIONS

Modification des postes proposés : date de retour des établissements le 9 août 2019

VENDREDI 7 JUIN 2019 Faculté de Pharmacie	10 H	Commission d'agrément pharmacie
MARDI 4 JUIN 2019 Faculté d'Odontologie	10 H	Commission d'agrément odontologie
MARDI 4 JUIN AM ET MERCREDI 5 JUIN 2019 Faculté de Médecine	14 H le 4/6 et 9 H le 5/6	Commission d'agrément médecine
JEUDI 5 SEPTEMBRE 2019 Faculté de Médecine	14 H	Commission d'évaluation des besoins de formation (CEB) pour les internes en MÉDECINE
VENDREDI 13 09 2019 ARS SALLE DU CONSEIL	14 H	Commission de répartition des postes en MEDECINE
MERCREDI 18 09 2019 Faculté de Pharmacie Visio Conférence	14 H	Commission d'ADÉQUATION des internes en PHARMACIE SPÉCIALISÉE et en BIOLOGIE MÉDICALE
VENDREDI 20 09 2019 Faculté Dentaire Visio Conférence	10 H	Commission d'ADÉQUATION des internes en ODONTOLOGIE et formations communes odonto/médecine

REPARTITIONS MEDECINE - à la faculté de médecine - suivant les modalités suivantes : internes de la phase socle par DES, puis anciens internes et internes de la phase d'approfondissement par groupe de disciplines

PHASE SOCLE

LUNDI 7 OCTOBRE 2019	journée	PHASE SOCLE : TOUTES SPECIALITES (HORS MEDECINE GENERALE, DESAR et co-DES MIR)
MARDI 8 OCTOBRE 2019	matin	PHASE SOCLE MEDECINE GENERALE

ANCIENNES PROMOTIONS PUIS PHASE D'APPROFONDISSEMENT

MERCREDI 9 OCTOBRE 2019	journée	SPÉCIALITÉS MÉDICALES, y compris co-DES MIR
JEUDI 10 OCTOBRE 2019	journée	PSYCHIATRIE - MT - SP - PEDIATRIE
VENDREDI 11 OCTOBRE 2019	journée	SPECIALITES CHIRURGICALES - GYNECOLOGIE
LUNDI 14 OCTOBRE 2019	matin	MEDECINE GENERALE ANCIENNES PROMOTIONS + PHASE D'APPROFONDISSEMENT PROMOTION 2017
MARDI 15 OCTOBRE 2019	matin	MEDECINE GENERALE PHASE D'APPROFONDISSEMENT 2018
MERCREDI 16 OCTOBRE 2019	matin	DESAR et co-DES MIR (phase socle : DESAR et co-DES MIR, anciens DESAR, phase d'approfondissement : DESAR)

REPARTITIONS PHARMACIE - à la faculté de pharmacie

MERCREDI 16 OCTOBRE 2019 après-midi