

Agréments		DES	N° terrain	Nom du terrain de stage	Responsable du terrain de stage	Etablissement	Option/FST	P1	P2	P3
Premier semestre	Dernier semestre									
nov-19	mai-24	B01 - BIO MED R3C	75000340	Laboratoire de biologie médicale	CHEMOUL Audrey	CH SAMUEL POZZI - BERGERAC			X	X
nov-20	mai-25	B01 - BIO MED R3C	72001314	Laboratoire de Biologie Médicale	PAULZE Agnès	CH PERIGUEUX		X	X	X
nov-21	mai-26	B01 - BIO MED R3C	72001314	Laboratoire de Biologie Médicale	PAULZE Agnès	CH PERIGUEUX	OPT - Biologie générale		X	X
nov-18	mai-23	B01 - BIO MED R3C	72001432	Génétique médicale & moléculaire	ARVEILER Benoît	CHU BORDEAUX - PELLEGRIN		X	X	X
nov-21	mai-26	B01 - BIO MED R3C	72001432	Génétique médicale & moléculaire	ARVEILER Benoît	CHU BORDEAUX - PELLEGRIN	OPT - Médecine moléculaire Génétique - Pharmacologie		X	X
nov-19	mai-24		72001432	Génétique médicale & moléculaire	ARVEILER Benoît	CHU BORDEAUX - PELLEGRIN	FST - Génétique et médecine moléculaire bioclinique		X	
nov-22	mai-27	B01 - BIO MED R3C	72000176	Bactériologie	BEBEAR Cécile	CHU BORDEAUX - PELLEGRIN		X	X	X
nov-22	mai-27	B01 - BIO MED R3C	72000176	Bactériologie	BEBEAR Cécile	CHU BORDEAUX - PELLEGRIN	OPT - Biologie générale		X	X
nov-22	mai-27	B01 - BIO MED R3C	72000176	Bactériologie	BEBEAR Cécile	CHU BORDEAUX - PELLEGRIN	OPT - Agents infectieux		X	X
nov-22	mai-27	B01 - BIO MED R3C	72000586	Immunologie et immunogénétique	BLANCO Patrick	CHU BORDEAUX - PELLEGRIN		X	X	X
nov-22	mai-27	B01 - BIO MED R3C	72000586	Immunologie et immunogénétique	BLANCO Patrick	CHU BORDEAUX - PELLEGRIN	OPT - Hématologie & immunologie		X	X
nov-22	mai-27	B01 - BIO MED R3C	72000586	Immunologie et immunogénétique	BLANCO Patrick	CHU BORDEAUX - PELLEGRIN	OPT - Biologie générale		X	X
nov-22	mai-27		72000586	Immunologie et immunogénétique	BLANCO Patrick	CHU BORDEAUX - PELLEGRIN	FST - Bio-informatique médicale		X	
nov-22	mai-27		72000586	Immunologie et immunogénétique	BLANCO Patrick	CHU BORDEAUX - PELLEGRIN	FST - Thérapie cellulaire - Transfusion		X	
nov-22	mai-27	B01 - BIO MED R3C	72000444	Parasitologie et mycologie	DELHAES Laurence	CHU BORDEAUX - PELLEGRIN		X	X	X
nov-22	mai-27	B01 - BIO MED R3C	72000444	Parasitologie et mycologie	DELHAES Laurence	CHU BORDEAUX - PELLEGRIN	OPT - Agents infectieux		X	X
nov-22	mai-27	B01 - BIO MED R3C	72000444	Parasitologie et mycologie	DELHAES Laurence	CHU BORDEAUX - PELLEGRIN	OPT - Biologie générale		X	X
nov-22	mai-27	B01 - BIO MED R3C	72000444	Parasitologie et mycologie	DELHAES Laurence	CHU BORDEAUX - PELLEGRIN	FST - Bio-informatique médicale		X	
nov-19	mai-24	B01 - BIO MED R3C	75000343	Hormonologie	GEORGES Agnès	CHU BORDEAUX - PELLEGRIN		X	X	X
nov-22	mai-27	B01 - BIO MED R3C	72000175	Hématologie Pellegrin	JAMES Chloé	CHU BORDEAUX - PELLEGRIN		X	X	X
nov-22	mai-27	B01 - BIO MED R3C	72000175	Hématologie Pellegrin	JAMES Chloé	CHU BORDEAUX - PELLEGRIN	OPT - Biologie générale		X	X
nov-22	mai-27	B01 - BIO MED R3C	72000175	Hématologie Pellegrin	JAMES Chloé	CHU BORDEAUX - PELLEGRIN	OPT - Hématologie & immunologie		X	X
nov-22	mai-27	B01 - BIO MED R3C	72000175	Hématologie Pellegrin	JAMES Chloé	CHU BORDEAUX - PELLEGRIN	FST - Hématologie bioclinique		X	
nov-22	mai-27	B01 - BIO MED R3C	72000180	Virologie et unité de surveillance bio	LAFON Marie-Edith	CHU BORDEAUX - PELLEGRIN		X	X	X
nov-22	mai-27	B01 - BIO MED R3C	72000180	Virologie et unité de surveillance bio	LAFON Marie-Edith	CHU BORDEAUX - PELLEGRIN	OPT - Agents infectieux		X	X
mai-22	nov-26	B01 - BIO MED R3C	72000180	Virologie et unité de surveillance bio	LAFON Marie-Edith	CHU BORDEAUX - PELLEGRIN	OPT - Biologie générale		X	X
nov-18	mai-23	B01 - BIO MED R3C	72000184	Pharmacologie médicale	MOLIMARD Mathieu	CHU BORDEAUX - PELLEGRIN		X	X	X
nov-18	mai-23	B01 - BIO MED R3C	72000270	Biologie de la reproduction	PAPAXANTHOS Aline	CHU BORDEAUX - PELLEGRIN		X	X	X
nov-20	mai-25	B01 - BIO MED R3C	72000270	Biologie de la reproduction	PAPAXANTHOS Aline	CHU BORDEAUX - PELLEGRIN	FST - Médecine et biologie de la reproduction - Andrologie		X	

Agréments		DES	N° terrain	Nom du terrain de stage	Responsable du terrain de stage	Etablissement	Option/FST	P1	P2	P3
Premier semestre	Dernier semestre									
nov-19	mai-24	B01 - BIO MED R3C	72000503	Laboratoire	PICARD Stéphane	CHU BORDEAUX - PELLEGRIN			x	
nov-22	mai-27	B01 - BIO MED R3C	72000183	Biochimie	RICHARD Emmanuel	CHU BORDEAUX - PELLEGRIN		x	x	x
nov-22	mai-27	B01 - BIO MED R3C	72000183	Biochimie	RICHARD Emmanuel	CHU BORDEAUX - PELLEGRIN	OPT - Biologie générale		x	x
nov-22	mai-27	B01 - BIO MED R3C	72000183	Biochimie	RICHARD Emmanuel	CHU BORDEAUX - PELLEGRIN	OPT - Médecine moléculaire Génétique - Pharmacologie		x	x
nov-22	mai-27	B01 - BIO MED R3C	72000183	Biochimie	RICHARD Emmanuel	CHU BORDEAUX - PELLEGRIN	FST - Génétique et médecine moléculaire bioclinique		x	
nov-19	mai-24	B01 - BIO MED R3C	72000067	Hygiène hospitalière	ROGUES Anne-Marie	CHU BORDEAUX - PELLEGRIN		x	x	x
nov-21	mai-26	B01 - BIO MED R3C	72000067	Hygiène hospitalière	ROGUES Anne-Marie	CHU BORDEAUX - PELLEGRIN	FST - Hygiène - Prévention de l'infection, résistances		x	
nov-18	mai-23	B01 - BIO MED R3C	72000630	Biologie des tumeurs	MERLIO Jean-Philippe	CHU BORDEAUX - HAUT LEVEQUE		x	x	x
nov-21	mai-26	B01 - BIO MED R3C	72000630	Biologie des tumeurs	MERLIO Jean-Philippe	CHU BORDEAUX - HAUT LEVEQUE	FST - Bio-informatique médicale		x	
nov-22	mai-27	B01 - BIO MED R3C	72000232	Hématologie Haut-Lévêque	JAMES Chloé	CHU BORDEAUX - HAUT LEVEQUE		x	x	x
nov-22	mai-27	B01 - BIO MED R3C	72000232	Hématologie Haut-Lévêque	JAMES Chloé	CHU BORDEAUX - HAUT LEVEQUE	OPT - Biologie générale		x	x
nov-22	mai-27	B01 - BIO MED R3C	72000232	Hématologie Haut-Lévêque	JAMES Chloé	CHU BORDEAUX - HAUT LEVEQUE	OPT - Hématologie & immunologie		x	x
nov-22	mai-27	B01 - BIO MED R3C	72000232	Hématologie Haut-Lévêque	JAMES Chloé	CHU BORDEAUX - HAUT LEVEQUE	FST - Hématologie bioclinique		x	
mai-21	nov-25	B01 - BIO MED R3C	72000071	Laboratoire de Biologie médicale	LAFARGUE Anne	GCS - PÔLE DE SANTE D'ARCACHON		x	x	x
nov-21	mai-26	B01 - BIO MED R3C	72000071	Laboratoire de Biologie médicale	LAFARGUE Anne	GCS - PÔLE DE SANTE D'ARCACHON	OPT - Biologie générale		x	x
nov-19	mai-24	B01 - BIO MED R3C	72001315	Laboratoire	GIRARD David	CH SUD GIRONDE - LANGON		x	x	x
nov-20	mai-25	B01 - BIO MED R3C	72000098	Laboratoire de Biologie Médicale	CASTANG Céline	CH ROBERT BOULIN - LIBOURNE		x	x	x
nov-19	mai-24	B01 - BIO MED R3C	72000556	Unité génétique constitutionnelle	SEVENET Nicolas	INSTITUT BERGONIE		x	x	x
nov-21	mai-26	B01 - BIO MED R3C	72000556	Unité génétique constitutionnelle	SEVENET Nicolas	INSTITUT BERGONIE	OPT - Médecine moléculaire Génétique - Pharmacologie		x	x
nov-19	mai-24	B01 - BIO MED R3C	72000556	Unité génétique constitutionnelle	SEVENET Nicolas	INSTITUT BERGONIE	FST - Génétique et médecine moléculaire bioclinique		x	
nov-22	mai-27	B01 - BIO MED R3C	72000298	Laboratoire de Biologie médicale	DURRIEU Françoise	INSTITUT BERGONIE		x	x	x
nov-22	mai-27	B01 - BIO MED R3C	72000298	Laboratoire de Biologie médicale	DURRIEU Françoise	INSTITUT BERGONIE	OPT - Hématologie & immunologie		x	x
nov-22	mai-27	B01 - BIO MED R3C	72000690	Unité de pathologie moléculaire	SOUBEYRAN Isabelle	INSTITUT BERGONIE			x	x
nov-22	mai-27	B01 - BIO MED R3C	72000690	Unité de pathologie moléculaire	SOUBEYRAN Isabelle	INSTITUT BERGONIE	OPT - Médecine moléculaire Génétique - Pharmacologie		x	x
nov-22	mai-27	B01 - BIO MED R3C	72000690	Unité de pathologie moléculaire	SOUBEYRAN Isabelle	INSTITUT BERGONIE	FST - Génétique et médecine moléculaire bioclinique		x	
nov-21	mai-26	B01 - BIO MED R3C	75000839	BIOLAB 33	MARCEL Guillaume	BIOLAB 33	OPT - Biologie générale		x	x
nov-18	mai-23	B01 - BIO MED R3C	72000559	Laboratoire d'immuno-hématologie	BEGUET Mathilde	ETABLISSEMENT FRANCAIS DU SANG		x	x	x
nov-19	mai-24	B01 - BIO MED R3C	75000342	Cerballiance (Le Haillan)	DANGLADE Damien	CERBALLIANCE AQUITAINE NORD			x	x
nov-18	mai-23	B01 - BIO MED R3C	72001317	Labo biologie de la reproduction	LEVY Alexandre	EUROFINS JEAN VILLAR		x	x	x

Agréments		DES	N° terrain	Nom du terrain de stage	Responsable du terrain de stage	Etablissement	Option/FST	P1	P2	P3
Premier semestre	Dernier semestre									
nov-19	mai-24	B01 - BIO MED R3C	72000568	Biologie médicale	CHRISTMENT Delphine	CH DAX		x	x	x
nov-22	mai-27	B01 - BIO MED R3C	72000477	Laboratoire	LOUTFI Bouchra	CH LAYNE - MONT DE MARSAN		x	x	
nov-22	mai-27	B01 - BIO MED R3C	72000477	Laboratoire	LOUTFI Bouchra	CH LAYNE - MONT DE MARSAN	OPT - Biologie générale		x	
nov-19	mai-24	B01 - BIO MED R3C	75000341	Laboratoire de biologie	FREBET Elise	CH AGEN - NERAC			x	x
nov-19	mai-24	B01 - BIO MED R3C	72000570	Laboratoire	FABE Claude	CHIC MARMANDE TONNEINS		x	x	x
nov-19	mai-24	B01 - BIO MED R3C	72000663	Laboratoire de Biologie	JAOUEN Anne-Christine	CH COTE BASQUE - BAYONNE		x	x	x
nov-19	mai-24	B01 - BIO MED R3C	72000574	Laboratoire de Biologie	COURTADE Henri	CH PAU		x	x	x
mai-21	nov-25	B01 - BIO MED R3C	72000574	Laboratoire de Biologie	COURTADE Henri	CH PAU	OPT - Hématologie & immunologie		x	x
nov-19	mai-24	B01 - BIO MED R3C	75000082	Laboratoire BioPyrénées	CENS Steven	BIOPYRENEES		x	x	x
nov-21	mai-26	B01 - BIO MED R3C	75000082	Laboratoire BioPyrénées	CENS Steven	BIOPYRENEES	OPT - Biologie de la reproduction		x	x

Durée totale du DES : 8 semestres, dont :

- au moins 3 dans un lieu de stage avec encadrement universitaire
- au moins 1 dans un lieu de stage sans encadrement universitaire

Sur l'ensemble des 2 phases d'approfondissement et de consolidation, les options comportent 3 semestres obligatoires dans les différentes disciplines qui les composent et 1 semestre choisi en fonction du projet professionnel dans un service clinique et/ou dans un service biologique dont l'activité est en rapport avec l'option (. Sur l'option biologie générale, pas plus de 2 stages dans la même discipline

Options précoces proposées au sein du DES :

- Biologie générale (Biochimie, pharmaco-toxico, Hémato, Immuno, Bactério-viro, Hygiène, Parasito, Mycologie)
- Médecine moléculaire - Génétique - Pharmacologie (Biochimie, Génétique moléculaire et cytogénétique, Pharmaco-toxico)
- Hématologie et Immunologie
- Agents infectieux (Bactério-viro, Hygiène, Parasito, Mycologie)
- Biologie de la reproduction

Phase 1 :

- 3 stage dans un lieu agréé à titre principal en biologie médicale (Biochimie/biologie moléculaire, Bactério/viro, Hématologie)
 - 1 stage au cours de la 2ème année dans un lieu agréé à titre principal en biologie médicale et de préférence dans une discipline biologique autre que celles mentionnées ci-dessus.
- Ce stage peut être effectué (après accord du coordonnateur) dans l'une des spécialités de DES accessibles dans le cadre du 3ème cycle dans lequel est inscrit l'étudiant (médecine ou pharmacie)

Phase 2 :**Pour les étudiants de l'option précoce Biologie générale :**

- 2 stages accomplis dans un lieu agréé à titre principal en biologie médicale et bénéficiant d'un agrément fonctionnel pour l'option précoce

Pour les étudiants de l'option précoce Médecine moléculaire - Génétique - Pharmacologie, Hématologie et Immunologie, Agents infectieux et Biologie de la reproduction :

- 2 stages accomplis dans un lieu agréé à titre principal en biologie médicale et bénéficiant d'un agrément fonctionnel pour l'option précoce en couvrant les domaines n'ayant pas fait l'objet d'un stage en phase socle.

Phase 3 :**Pour les étudiants de l'option précoce Biologie générale :**

- 2 stages accomplis dans un lieu agréé à titre principal en biologie médicale et bénéficiant d'un agrément fonctionnel pour l'option précoce

Pour les étudiants de l'option précoce Médecine moléculaire - Génétique - Pharmacologie, Hématologie et Immunologie, Agents infectieux :

- 1 stage accompli dans un lieu agréé à titre principal en biologie médicale et bénéficiant d'un agrément fonctionnel pour l'option précoce en couvrant les domaines n'ayant pas fait l'objet d'un stage dans les 2 phases précédentes.
- 1 stage accompli dans un lieu bénéficiant d'un agrément fonctionnel pour l'option précoce et agréé à titre principal en biologie médicale ou agréé à titre principal dans une spécialité de la discipline médicale et à titre complémentaire en biologie médicale.

Pour les étudiants de l'option précoce Biologie de la reproduction :

- 1 stage accompli dans un lieu agréé à titre principal en biologie médicale et bénéficiant d'un agrément fonctionnel pour l'option précoce.
- 1 stage accompli dans un lieu agréé à titre principal en biologie médicale et de préférence, dans un lieu autorisé pour les actes cliniques d'Assistance médicale à la procréation ou dans un lieu de médecine moléculaire-génétique bénéficiant d'un agrément fonctionnel pour l'option précoce.