

**BIRF 2 M/**

**Master [120] : bioingénieur en gestion des forêts et des espaces naturels**

**Officiel**

---

**LBIRE 2204**

**Diagnostic environnemental et indicateurs**

**a comme prérequis**

: LBIRE 2102 Géomatique appliquée

**LBIRF 2106**

**Gestion des habitats et des espèces**

**a comme prérequis**

: LBIRF 2104 Ecologie forestière et phytosociologie

**LBIRF 2202**

**Aménagement des formations forestières tempérées et tropicales**

**a comme prérequis**

:  
LBIRE 2102 Géomatique appliquée  
ET LBIRE 2104 Pédologie appliquée  
ET LBIRF 2101 Dendrométrie et inventaires des ressources forestières  
ET LBIRF 2105 Sylviculture et dendrologie  
ET LBIRF 2201 Economie et politique forestières  
ET LBIRF 2104 Ecologie forestière et phytosociologie

## **LBIRF 2212**      **Projet d'aménagement forestier intégré**

### **a comme prérequis**

:		LBIRE 2102	Géomatique appliquée
	ET	LBIRE 2104	Pédologie appliquée
	ET	LBIRF 2101	Dendrométrie et inventaires des ressources forestières
	ET	LBIRF 2105	Sylviculture et dendrologie
	ET	LBIRF 2201	Economie et politique forestières
	ET	LBIRF 2104	Ecologie forestière et phytosociologie

## **LBIRF 2213**      **Tournée forestière**

### **a comme prérequis**

:		LBIRE 2104	Pédologie appliquée
	ET	LBIRF 2106	Gestion des habitats et des espèces
	ET	LBIRF 2105	Sylviculture et dendrologie
	ET	LBIRF 2201	Economie et politique forestières
	ET	LBIRF 2102	Génie forestier et transformation du bois
	ET	LBIRF 2104	Ecologie forestière et phytosociologie

## **LBRTI 2202**      **Questions spéciales de gestion de l'information**

### **a comme prérequis**

:		LBRTI 2102	Process-based modelling in bioscience engineering
---	--	------------	---