

6

—

Moyens

matériels

disponibles

A-

Laboratoires

Pédagogiques

et

Equipements

:

Fiche

des

équipements

pédagogiques

existants

pour

les

TP

de

la

formation

envisagée

(1

fiche

par

laboratoire)

Intitulé

du

laboratoire

:

Laboratoire

de

la

Faculté

des

Nouvelles

Technologies

de

l'Information

et

de

la

Communication,

Nouvelle-Ville

Ali

Mendjeli

Constantine

Capacité

en

étudiants

:

plus

de

1200

NB:

*

les

stages

peuvent

être

organisés

soit

en

fin

du

M1

ou

en

début

du

S3,

sur

plusieurs

rotations

pour

faire

bénéficier

toute

la

promotion.

Université

Constantine

2-Abdelhamid

Mehri

—

Intitulé

du

Master

:

Science

de

Données

et

Intelligence

Artificielle

(SDIA)

Année

universitaire

2022/2023

Page

15

C-

Laboratoire(s)

de

recherche

de

soutien

4

la

formation

proposée

:

Laboratoire

LISIA:

Laboratoire

d'

Informatique

en

Science

de

Données

et

Intelligence

Artificielle.

D-

Projet(s)

de

recherche

de

soutien

4

la

formation

proposée

:

E-

Documentation

disponible

:

(en

rapport

avec

|

'offre

de

formation

proposée)

La

majorité

des

références

bibliographiques

citées

dans

la

description

des

matières

sont

disponibles

a

la

bibliothèque

de

la

faculté

ou

celle

des

laboratoires.

F-

Espaces

de

travail

personnel

et

TIC

:

e

Salle

de

lecture

de

la

bibliothèque

de

la

faculté

e

Une

salle

Internet

affiliée

a

la

bibliotheque

de

la

faculté

e

Une

salle

TIC

de

la

faculté

Université

Constantine

2-Abdelhamid

Mehri

___Intitulé

du

Master

:

Science

de

Données

et

Intelligence

Artificielle

(SDIA)

Année

universitaire

2022/2023

Page

16