

Département de biologie et physiologie végétale

Planning des examens S1\_2024/2025 \_ Site SNV

L3 Biologie et Physiologie Végétale

<b>Jour</b>	<b>Date</b>	<b>Horaire</b>	<b>Module</b>	<b>R. Module</b>	<b>Locaux</b>
<b>mardi</b>	<b>14/01/2025</b>	<b>12H30-14H00</b>	Anglais scientifique	<b>SAHRAOUI R.</b>	<b>Bib 1</b>
<b>Samedi</b>	18/01/2025	12H30-14H00	Biochimie végétale	<b>BOUCHAALA M</b>	<b>SAM1/A6</b>
<b>Lundi</b>	20/01/2025	12H30-14H00	Méthodes d'analyse chimique	<b>CHAUCHE M</b>	<b>SAM1/A6</b>
<b>Mercredi</b>	22/01/2025	12H30-14H00	physiologie végétale	<b>BELGUET A.</b>	<b>SAM1/A6</b>
<b>Samedi</b>	25/01/2025	12H30-14H00	Physiologie du stress	<b>SAHRAOUI R.</b>	<b>SAM1/A6</b>
<b>Lundi</b>	27/01/2025	12H30-14H00	Edaphologie	<b>FENNI M.</b>	<b>SAM1/A6</b>
<b>Mercredi</b>	29/01/2025	12H30-14H00	Bioclimatologie	<b>BELATAR R.</b>	<b>SAM1/A6</b>
<b>Jeudi</b>	30/01/2025	14H30-16H00	Bio statistique	<b>Benmorsely A.</b>	<b>SAM1/A6</b>

**Département de biologie et physiologie végétale**

**Planning des examens S1\_2024/2025 \_ Site SNV**

**M1 Biodiversité et physiologie végétale**

<b>Jour</b>	<b>Date</b>	<b>Horaire</b>	<b>Module</b>	<b>R. MODULE</b>	<b>Locaux</b>
<b>Samedi</b>	18/01/2025	12H30-14H00	Taxonomie de Plantes supérieures	<b>SAOULI N</b>	<b>SAM2</b>
<b>Lundi</b>	20/01/2025	12H30-14H00	Pathologie. Protection. Plantes	<b>ROUAG N</b>	<b>SAM2</b>
<b>Mercredi</b>	22/01/2025	12H30-14H00	communication	<b>SAHLI S</b>	<b>SAM2</b>
<b>Samedi</b>	25/01/2025	12H30-14H00	Ecophysiologie. Végétale	<b>BOUCHAALA M</b>	<b>SAM2</b>
<b>Lundi</b>	27/01/2025	12H30-14H00	modélisation. appliquée. à la biologie végétale.	<b>BOUKALKOUL</b>	<b>SAM2</b>
<b>Mercredi</b>	29/01/2025	12H30-14H00	Bioinformatique	<b>SEHILI</b>	<b>SAM2</b>
<b>Jeudi</b>	30/01/2025	14H30-16H00	Changement. Climatique. et biodiversité.	<b>BELATAR R</b>	<b>SAM2</b>

**Département de biologie et physiologie végétale**

**Planning des examens S1\_2024/2025 \_ Site SNV**

**M2 Biodiversité et physiologie végétale**

<b>Jour</b>	<b>Date</b>	<b>Horaire</b>	<b>Module</b>	<b>R. Module</b>	<b>Locaux</b>
<b>Samedi</b>	18/01/2025	12H30-14H00	Cytogénétique.	<b>EL HADDEF L.</b>	<b>GS 1/2/3/4</b>
<b>Lundi</b>	20/01/2025	12H30-14H00	Entreprenariat	<b>REBBOUH M</b>	<b>GS 1/2/3/4</b>
<b>Mercredi</b>	22/01/2025	12H30-14H00	génétique. Quantitative. et moléculaire.	<b>EL HADDEF L./BenMed A.</b>	<b>GS 1/2/3/4</b>
<b>Samedi</b>	25/01/2025	12H30-14H00	Biogéographique.	<b>MISSAOUI K/GHIT</b>	<b>GS 1/2/3/4</b>
<b>Lundi</b>	27/01/2025	12H30-14H00	Technique. Production. et Culture. Biol.	<b>AISSAOUI M.R.</b>	<b>GS 1/2/3/4</b>
<b>Mercredi</b>	29/01/2025	12H30-14H00	Production. Végétale.et valorisation. Des plantes	<b>TEDJARI N.</b>	<b>GS 1/2/3/4</b>
<b>Jeudi</b>	30/01/2025	14H30-16H00	Organisation et valorisation. De Recherche Scientifique.	<b>HECHMAOUI K.</b>	<b>GS 1/2/3/4</b>