

# PASSEPORT RECHERCHE 2018-2019

Journée de restitution - mardi 21 mai 2019

9h00 - 16h

## MATINÉE

MATIN AMPHIS - GROUPES A & B			
9h15-11h30			
<p><b>Amphi L002</b></p> <p>Les groupes A &amp; B des lycées : David d'Angers Europe Schuman assisteront aux présentations</p> <p><b>Discours d'accueil</b> <b>Discours parrain ou marraine</b> <b>DUPLESSIS-MORNAY</b> Quelle était la vie des collégiens à Saumur au temps de l'Académie protestante ?</p> <p>Pause : 10h05-10h25</p> <p><b>NICOLAS APPERT</b> Biomarqueurs en transplantation: une fenêtre pour le futur</p> <p><b>LE PRYTANÉE</b> Les résonateurs</p> <p><b>Conclusion</b></p>	<p><b>Amphi L006</b></p> <p>Les groupes A &amp; B des lycées : Sainte-Marie Notre-Dame (Le Mans) Jacques Prévert assisteront aux présentations</p> <p><b>Discours d'accueil</b> <b>Discours parrain ou marraine</b> <b>JEAN-MOULIN</b> La mucoviscidose : la recherche avance</p> <p>Pause : 10h20 - 10h40</p> <p><b>BOURG-CHEVREAU</b> Aide de l'Intelligence Artificielle dans le diagnostic des Hépatocarcinomes par Tomodensitométrie</p> <p><b>AIMÉ CÉSAIRE</b> Rover vs Dagonfly, un combat de Titan</p> <p><b>Conclusion</b></p>	<p><b>Amphi L004</b></p> <p>Les groupes A &amp; B des lycées : Camus Alcide d'Orbigny assisteront aux présentations</p> <p><b>Discours d'accueil</b> <b>Discours parrain ou marraine</b> <b>JEAN BODIN</b> Protestantisme et guerre de religion à Angers : formes d'affrontement et de coexistence entre les deux confessions</p> <p>Pause : 10h05 - 10h25</p> <p><b>ROBERT BURON</b> Don d'organes : histoire de transplantation et de don de soi pour sauver des vies</p> <p><b>Conclusion</b></p>	<p><b>Amphi L005</b></p> <p>Les groupes A &amp; B des lycées : Joubert Maillard La Colinière assisteront aux présentations</p> <p><b>Discours d'accueil</b> <b>Discours parrain ou marraine</b> <b>CLÉMENCEAU</b> Cancer : quand la cellule déraile</p> <p>Pause : 10h05 - 10h25</p> <p><b>LE MANS SUD</b> Quels sont les impacts de la pollution des eaux sur les algues et plus particulièrement sur Haslea Ostrearia ?</p> <p><b>NOTRE-DAME (Fontenay-le-Comte)</b> Un virus pour soigner ?</p> <p><b>Conclusion</b></p>

MATIN FORUM DES SCIENCES - GROUPES C & D	
9h00-12h00	
Installation : 9h00 - 9h45	
Tenue des stands par <b>Groupes C</b> <b>9h45 - 10h45</b>	Visite de 4 stands par <b>Groupes D</b> selon programme établi par les organisateurs <b>9h45 - 10h45</b>
Pause : 10h45 - 11h00	
Tenue des stands par <b>Groupes D</b> <b>11h00 - 12h00</b>	Visite de 4 stands par <b>Groupes C</b> selon programme établi par les organisateurs <b>11h00 - 12h00</b>

### Déjeuner au Restaurant Universitaire Belle-Beille

Groupe A & B : 11h30 -13h30

Groupe C & D : 12h00 - 14h00

## APRÈS-MIDI

### APRÈS-MIDI AMPHIS - GROUPES C & D 14h00-15h40

#### Amphi L002

Les groupes C & D des lycées :  
Duplessis Mornay  
Le Mans Sud  
Le Prytanée  
assisteront aux présentations

Introduction  
Discours parrain ou marraine

#### DAVID D'ANGERS (Le Mans)

Le monde des nanos

#### EUROPE SCHUMAN

Les bioplastiques sont-ils une alternative aux autres plastiques ?

#### SAINTE-MARIE

L'immunothérapie du neuroblastome

Conclusion

#### Amphi L006

Les groupes C & D des lycées:  
Bourg Chevreau  
Jean Moulin  
Aimé Césaire  
assisteront aux présentations

Introduction  
Discours parrain ou marraine

#### NOTRE-DAME (Le Mans)

Cancer: chemotherapy and senescence escape

#### JACQUES PRÉVERT

Les algues, sujet glissant ou nouvelle opportunité?

#### CAMUS

Des molécules naturelles aux molécules synthétiques: synthèse totale de la kydamicine

Conclusion

#### Amphi L004

Les groupes C & D des lycées :  
Jean Bodin  
Robert Buron  
François Truffaut  
Clémenceau  
assisteront aux présentations

Introduction  
Discours parrain ou marraine

#### ALCIDE D'ORBIGNY

Acoustique environnementale : Peut-on calibrer un smartphone pour l'utiliser comme sonomètre et ainsi mesurer des nuisances/ambiances sonores ?

#### JOUBERT MAILLARD

Les Anticorps, une arme puissante du système immunitaire et un outil très utile aux mains des chercheurs, exemple appliqué à la recherche en transplantation

#### LA COLINIÈRE

Le Potentiel des énergies marines dans la transition énergétique

Conclusion

Pause : 15h30-15h40

### APRÈS-MIDI FORUM DES SCIENCES - GROUPES A & B

13h30 - 15h40

Tenue des stands par **Groupes B**  
13h30 - 14h15

Visite de 3 stands par **Groupes A**  
selon programme établi par les organisateurs  
13h30 - 14h15

Pause : 14h15 - 14h25

Tenue des stands par **Groupes A**  
14h25 - 15h10

Visite de 3 stands par **Groupes B**  
selon programme établi par les organisateurs  
14h25 - 15h10

Démontage des stands : 15h10 - 15h40

15h40 - 15h50

**Photo de groupe**

Derrière le bâtiment L (indications données sur place)

15h50 - 16h00

**Distribution des goûters (à emporter)**

**Fin de journée à 16h00**