

खेड तालुका शिक्षण प्रसारक मंडळाचे

# हुतात्मा राजगुरु महाविद्यालय

राजगुरुनगर, ता. खेड, जि. पुणे ४१०५०५

## भूगोल विभाग

अभ्यासक्रम पूर्तता अहवाल सत्र दुसरे

शैक्षणिक वर्ष २०२१— २०२२ करिता

वर्ग—प्रथम वर्ष कला (FYBA)

विषय — प्राकृतिक भूगोल — ( द्वितीय सत्र) जी १

विषय शिक्षकांचे नाव —डॉ. दिलीप मुळूक

शैक्षणिक वर्ष २०२१—२०२२

तुकडी —तुकडी अ आणि ब

महिना	प्रस्तावित तासिका	घेतलेल्या तासिका	एकूण विद्यार्थी संख्या	घटक
मार्च 2020	12	13	240	मानवी भूगोलाचा परिचय
मार्च/एप्रिल 2022	12	14		लोकसंख्या
एप्रिल 2022	12	16		वसाहती
मे 2022	12	12		शेती
	48	57	240	

वर्ग—द्वितीय वर्ष कला (SYBA)

विषय —लोकसंख्या भूगोल — ( द्वितीय सत्र) एस १

विषय शिक्षकांचे नाव —डॉ. दिलीप मुळूक

शैक्षणिक वर्ष २०२१ — २०२२

तुकडी —ऑनलाईन टिचींग /ऑफलाईन

विषयाचे नाव : लोकसंख्या भूगोल :1, विषय क्रमांक -Gg. - 220 (A)

महिना	प्रस्तावित तासिका	घेतलेल्या तासिका	एकूण विद्यार्थी संख्या	Topic
मार्च 2020	12	14	46	लोकसंख्या संकल्पना आणि सिंधदात
मार्च/एप्रिल 2022	12	13		लोकसंख्या विषयक समस्या आणि धोरणे
एप्रिल 2022	12	13		लोकसंख्या एक साधनसंपत्ती आणि सद्यकालीन घटना
मे 2022	12	14		नागरीकरण
	48	54	46	

**अभ्यासक्रम पूर्तता अहवाल २०२१ – २०२२**  
**वर्ग— तृतीय वर्ष कला (TYBA)**  
**विषय – भूगोल (प्रात्यक्षिक भूगोल) एस ४(द्वितीय सत्र)**

प्रा. डी. डी. मुळूक

तुकडी – बॅच १, २, ३

**अभ्यासक्रम पूर्तता अहवाल**

महिना	प्रस्तावित तासिका	घेतलेल्या तासिका	एकूण विद्यार्थी संख्या	घटक
मार्च 2020	15	17	33	भौगोलिक आकडेवारी आणि वर्गीकरण
मार्च/एप्रिल 2022				भौगोलिक आकडेवारी आणि वर्गीकरण
एप्रिल 2022	15	18		मध्यमान, मध्यगा, वारंवारीता
मे 2022				गावसर्वेक्षण अहवाल लेखन
	<b>30</b>	<b>35</b>	<b>33</b>	

खे.ता.शि.प्र.मंडळाचे

**हुतात्मा राजगुरू महाविद्यालय, राजगुरूनगर**

ता.खेड, जि.पुणे.

भूगोल विभाग

**अभ्यासक्रम पूर्तता अहवाल २०२१ - २२**

सेमिस्टर दुसरे

प्रा. डी.एम.मारकड

वर्ग – एफ. वाय .बी. कॉम.

सेमिस्टर – II

**विषय – वाणिज्य भूगोलाची मूलतत्वे – 2**

कालावधी	प्रस्तावित तासिका	घेतलेल्या तासिका	घटक
एप्रिल 2022	12	12	उद्योगधंदे
एप्रिल मे 2022	12	13	उद्योगधंदे, भारतातील प्रमुख उद्योग
मे 2022	12	12	व्यापार आणि वाहतूक, पर्यटन
जून 2022	12	12	सांख्यिकीय आकृत्या
एकूण	48	49	

वर्ग एस.वाय.बी.ए.ए.

तुकडी – अ

**विषय – पर्यावरणीय भूगोल – 2 (जी2 )**

कालावधी	प्रस्तावित ता.	घे.तासिका	घटक
मार्च 2022	12	12	पर्यावरणीय आपत्ती
एप्रिल 2022	12	13	पर्यावरणीय समस्या,
मे 2022	12	12	पर्यावरण नियोजन, व्यवस्थापन
जून 2022	12	12	पर्यावरणीय धोरणे
एकूण	48	49	

वर्ग एस.वाय.बी.ए.बी  
सेमिस्टर – 4  
तुकडी – ब  
विषय – पर्यावरणीय भूगोल – 2 (जी2 )

कालावधी	प्रस्तावित	घे.तासिका	घटक
मार्च 2022	12	12	पर्यावरणीय आपत्ती
एप्रिल 2022	12	12	पर्यावरणीय समस्या,
मे 2022	12	12	पर्यावरण नियोजन, व्यवस्थापन
			ए. आणि बी. तुकडी ऑनलाईन एकत्र
एकूण	36	36	

वर्ग एस..वाय.बी.ए.  
सेमिस्टर – 4  
विषय – प्रात्यक्षिक भूगोल – 2

कालावधी	प्रस्तावित	तासिका	घटक
एप्रिल 2022	8	09	नकाशातील सांख्यिकीय पद्धती
मे. 2022	14	14	नकाशाशास्त्र परिचय, इतिहास, महत्त्व, मर्यादा.
एकूण	22	23	

वर्ग – टी.वाय.बी.ए.  
सेमिस्टर – 4  
विषय – भारताचा भूगोल – 2

कालावधी	प्रस्तावित	घेतासिका	घटक
एप्रिल 2022	12	12	भारताची सांस्कृतिक पार्श्वभूमी
मे. 2022	16	16	भारतातील साधनसंपत्ती
जून 2022	20	20	भारतातील दळणवळण, शेती
एकूण	48	48	

यु.जी. वेळापत्रक

तास	वेळ	सोम	मंगळ	बुध	गुरु	शुक्र	शनि
1	7.30 ते 8.20	S2	S2		G2(B)	G2(B)	G2(A)
2	8.20 ते 9.10	S2	S2		ComG	ComG	ComG
3	9.20 ते 10.10	S2	S2	G2(A)		S3	S3
4	10.10 ते 11.00	S3	S3			G2(A)	G2(B)
5	11.00 ते 11.50		G2(A)	G2(B)			
6	11.50 ते 12.40	Com.G					

वेबसाईडला अपलोड नोट्स –

वर्ग – टी.वाय.बी.ए सेमिस्टर – 2

प्रा. डी.एम.मारकड

विषय – भारताचा भूगोल (एस.3).

वर्ग – टी.वाय.बी.ए सेमिस्टर – 2

अ.क्र.	इ. कन्टेंटचे नाव
1	प्रकरण 1/5 – भारताची सांस्कृतिक पार्श्वभूमी
2	प्रकरण 3/7 – MCQ भारतातील खनिजे.

तेड तालुका शिक्षण प्रसारक मंडळाचे

## हुतात्मा राजगुरु महाविद्यालय

राजगुरुनगर, ता. खेड, जि. पुणे ४१०५०५

### भूगोल विभाग

अभ्यासक्रम पूर्तता अहवाल सत्र दुसरे

शैक्षणिक वर्ष २०२१— २०२२ करिता

वर्ग—प्रथम वर्ष कला (FYBA)

विषय – प्राकृतिक भूगोल – (द्वितीय सत्र) जी १

विषय शिक्षकांचे नाव —प्रा. एम. एल. मुळूक

शैक्षणिक वर्ष २०२१—२०२२

तुकडी —तुकडी अ आणि ब

महिना	प्रस्तावित तासिका	घेतलेल्या तासिका	एकूण विद्यार्थी संख्या	घटक
मार्च 2020	12	13	240	मानवी भूगोलाचा परिचय
मार्च/एप्रिल 2022	12	14		लोकसंख्या
एप्रिल 2022	12	16		वसाहती
मे 2022	12	12		शेती
	48	57	240	

विषय — भूगोल (प्रात्यक्षिक भूगोल) एस ४ (द्वितीय सत्र)

प्रा. एम. एल.. मुळूक

तुकडी — बॅच १, २, ३

अभ्यासक्रम पूर्तता अहवाल

महिना	प्रस्तावित तासिका	घेतलेल्या तासिका	एकूण विद्यार्थी संख्या	घटक
मार्च 2020	15	17	33	सहसंबंध गुणांक पध्दती
मार्च/एप्रिल 2022				गृहीत तत्वाच्या चाण्या, सहसंबंध गुणांक,
एप्रिल 2022	15	18		काय वर्ग चाचणी रॅक ऑर्डर
मे 2022				गावसर्वेक्षण अहवाल लेखन
	<b>30</b>	<b>35</b>	<b>33</b>	

अभ्यासक्रम पूर्तता अहवाल २०२१ — २०२२

वर्ग— तृतीय वर्ष कला (TYBA)

विषय — भूगोल (पर्यटन भूगोल भूगोल) जी ३ (द्वितीय सत्र)

प्रा. एम. एल.. मुळूक

तुकडी — अ आणि

अभ्यासक्रम पूर्तता अहवाल

महिना	प्रस्तावित तासिका	घेतलेल्या तासिका	एकूण विद्यार्थी संख्या	घटक
मार्च 2020	12	12	150	निवासस्थानांची पर्यटनातील भूमिका
मार्च/एप्रिल 2022	12	14		पर्यटनाचे परीणाम
एप्रिल 2022	12	13		पर्यटन धोरणे आणि विकास
मे 2022	12	12		भारतातील पर्यटन स्थळांचा अभ्यास
	<b>48</b>	<b>51</b>	<b>150</b>	

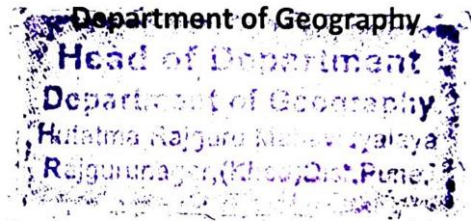
महाविद्यालयाच्या वेबसाईटला तृतीय वर्षाच्या विषयांचे अपलोड केलेले इ E-Content Material

Name of Prof. - Muluk D. D.

Subject - TYBA (S4) Gg-301 भूगोल (प्रात्यक्षिक भूगोल) एस 4

Sr. No.	Classes	Title
1	TY	प्रकरण चौथे - भौगोलिकमाहिती प्रणाली आणि सुदूर संवेदन प्रणालीचे भूगोल विषयातील महत्त्व
2	TY	प्रात्यक्षिक 13. - भारतीय स्थलनिर्देशक नकाशा वाचन : पठारी प्रदेश
3	TY	प्रात्यक्षिक 4. - SOI MAP सांकेतिक चिन्हे आणि खुणा
4	TY	प्रात्यक्षिक 1. - नकाशाची मुलतत्त्वे
5	TY	प्रात्यक्षिक 2. - भारतीय स्थलनिर्देशक नकाशांची प्रस्तावना
6	TY	प्रात्यक्षिक 3. - भारतीय स्थलनिर्देशक नकाशांचे प्रकार
7	TY	प्रात्यक्षिक 5. - भारतीय स्थलनिर्देशक नकाशांची सामासिक माहिती
8	TY	प्रात्यक्षिक 6. - भारतीय स्थलनिर्देशक नकाशातील - वृत्तजाळी संदर्भ
9	TY	प्रात्यक्षिक 7. - भूउठाव व्यक्त करण्याच्या पध्दती गुणात्मकपध्दती
10	TY	प्रात्यक्षिक 8. - भूउठाव व्यक्त करण्याच्या पध्दतीसंख्यात्मक पध्दती
11	TY	प्रात्यक्षिक 9. - समोच्च रेषांच्या साह्याने उतारदर्शविण्याच्या पध्दती
12	TY	प्रात्यक्षिक 10. - समोच्च रेषांच्या साह्याने भूआकार दर्शविणे
13	TY	प्रात्यक्षिक 11. - समोच्चरेषा नकाशावरून छेद तयार करणे
14	TY	प्रात्यक्षिक 12. - Weather Map- सांकेतिक चिन्हे आणि खुणा
15	TY	MCQ TEST - 4:समोच्चरेषांच्या साह्याने भूआकार दर्शविणे Online
16	TY	MCQ TEST - 3:SOI Maps सांकेतिक चिन्हे आणि खुणा Online
17	TY	MCQ TEST - 2:भारतीयस्थलनिर्देशक नकाशांचा अभ्यास Online
18	TY	MCQ TEST - 1:भारतीयस्थलनिर्देशक नकाशांचा अभ्यास Online
19	TY	समभार रेषांचे प्रारूप
20	TY	भारतीय हवामान दर्शकनकाशांचे वाचन

Head of Department



दिनांक २५/०५/२०२२